



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 1 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79627	1,1-CARBONILDIIMIDAZOLE	REAGENTE; 1,1-CARBONILDIIMIDAZOLE; CAS: 530-62-1; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C7H6N4O; PESO MOLECULAR: 162,15 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79627			02.00.00.00
79625	1,2-DICLOROETANO	REAGENTE; 1,2-DICLOROETANO; CAS: 107-06-2; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H4CL2; PESO MOLECULAR: 98,96 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79625			02.00.00.00
971819	1,2-DICLOROETANO PUREZA 99%	REAGENTE; 1,2-DICLOROETANO; CAS: 107-06-2; LITRO FORMULA MOLECULAR: C2H4CL2; PESO MOLECULAR: 98,96 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79626	280,0000		01.00.00.00
79626	1,2-DICLOROETANO PUREZA 99%	REAGENTE; 1,2-DICLOROETANO; CAS: 107-06-2; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H4CL2; PESO MOLECULAR: 98,96 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79626			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 2 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79622	1-FENIL-2-PROPANONA	REAGENTE; 1-FENIL-2-PROPANONA; CAS: 103-79-7; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C9H10O; PESO MOLECULAR: 134,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79622			02.00.00.00
79617	2,5-DIMETOXIFENETILAMINA	REAGENTE; 2,5-DIMETOXIFENETILAMINA; CAS: 3600- 86-0; FORMULA MOLECULAR: C10H15NO2; PESO MOLECULAR: 181,23; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79617			02.00.00.00
79614	3,4-METILENODIOXIFENIL-2-PROPANONA	REAGENTE; 3,4-METILENODIOXIFENIL-2-PROPANONA; MILIGRAMA CAS: 4676-39-5; FORMULA MOLECULAR: C10H10O3; PESO MOLECULAR: 178,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILIGRAMA	79614			02.00.00.00
79609	ACETALDEIDO	REAGENTE; ACETALDEIDO; CAS: 75-07-0; FORMULA MILILITRO MOLECULAR: C2H4O; PESO MOLECULAR: 44,05 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79609			02.00.00.00
79610	ACETALDEIDO PUREZA 99%	REAGENTE; ACETALDEIDO; CAS: 75-07-0; FORMULA MILILITRO MOLECULAR: C2H5O; PESO MOLECULAR: 44,05	MILILITRO	79610			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 3 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79610	ACETALDEIDO PUREZA 99%	PUREZA G/MOL; PUREZA MINIMA 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79610			02.00.00.00
962735	ACETATO DE ETILA	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79568	27,8000		01.00.00.00
79568	ACETATO DE ETILA	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79568			02.00.00.00
79606	ACETATO DE ETILA COMERCIAL PUREZA 99,3%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; COMERCIAL: CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO, LIMPIDO E INCOLOR; DENSIDADE A 20 GRAUS CELSIUS: 0,900 - 0,903; TEOR MAXIMA DE AGUA: 0,5%;; PUREZA MINIMA: 99,3%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO; ACOMPANHA: LAUDO TECNICO	LITRO	79606	20,5000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 4 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961387	ACETATO DE ETILA HPLC PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; HPLC; CAS: 141-78-6; LITRO FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79572	35,1200		02.00.00.00
79572	ACETATO DE ETILA HPLC PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; HPLC; CAS: 141-78-6; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79572			02.00.00.00
961388	ACETATO DE ETILA HPLC PUREZA 99,96%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; HPLC; CAS: 141-78-6; LITRO FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,96%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79569	485,0000		02.00.00.00
79569	ACETATO DE ETILA HPLC PUREZA 99,96%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; HPLC; CAS: 141-78-6; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,96%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79569			02.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
70632	ACETATO DE ETILA P.A.	ACETATO; DE ETILA, C4H8O2; P.A.; COM TEOR DE LITRO DOSEAMENTO MINIMO DE 99%; EM FRASCO APROPRIADO QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULAE PROCEDENCIA	LITRO	70632			02.00.00.00
961390	ACETATO DE ETILA P.A. HPLC 99,5%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; HPLC; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: H4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79577			01.00.00.00
79577	ACETATO DE ETILA P.A. HPLC 99,5%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; HPLC; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: H4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79577			02.00.00.00
962738	ACETATO DE ETILA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79578	41,9500		02.00.00.00
79578	ACETATO DE ETILA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%;	MILILITRO	79578			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 6 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79578	ACETATO DE ETILA P.A. PUREZA 99%	ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79578			02.00.00.00
1004359	ACETATO DE ETILA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; CAS: 141-78-6; FRASCO COM 500 MILILITROS FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79578			01.00.00.00
79580	ACETATO DE ETILA P.A. PUREZA 99,6%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,6%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79580			02.00.00.00
961391	ACETATO DE ETILA PA PADRAO ACS 99,5%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; PADRAO ACS ISO; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO: 0,001%; AGUA: 0,05%; TEOR DE COBRE: 0,000002%; TEOR DE COBALTO: 0,000002%; TEOR DE CALCIO: 0,00005%; TEOR DE FERRO: 0,00001%; TEOR DE NIQUEL: 0,000002%; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE	LITRO	79604	29,5200		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 7 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961391	ACETATO DE ETILA PADRAO ACS 99,5%	PA FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79604	29,5200		01.00.00.00
79604	ACETATO DE ETILA PADRAO ACS 99,5%	PA REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; PADRAO ACS ISO; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO: 0,001%; AGUA: 0,05%; TEOR DE COBRE: 0,000002%; TEOR DE COBALTO: 0,000002%; TEOR DE CALCIO: 0,00005%; TEOR DE FERRO: 0,00001%; TEOR DE NIQUEL: 0,000002%; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79604			02.00.00.00
79571	ACETATO DE ETILA PUREZA 99,5%	PA REAGENTE; ACETATO DE ETILA; PARA ANALISE; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79571			02.00.00.00
961392	ACETATO DE ETILA PUREZA 99,5%	PA REAGENTE; ACETATO DE ETILA; PARA ANALISE; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79571			01.00.00.00
962736	ACETATO DE ETILA PUREZA 99,9%	PA REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%;	LITRO	79570	36,6800		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 8 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962736	ACETATO DE ETILA PA PUREZA 99,9%	PA ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79570	36,6800		01.00.00.00
79570	ACETATO DE ETILA PA PUREZA 99,9%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; P.A.; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79570			02.00.00.00
962726	ACETATO DE ETILA PADRAO ACS 99,9%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79333	49,4450		02.00.00.00
79333	ACETATO DE ETILA PADRAO ACS 99,9%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79333			02.00.00.00
79581	ACETATO DE ETILA PESTICIDA 99,6%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; PESTICIDA; CAS: 141- 78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,6%;	MILILITRO	79581			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 9 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79581	ACETATO DE ETILA PESTICIDA 99,6%	ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79581			02.00.00.00
79573	ACETATO DE ETILA PUREZA 99,7%	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; CAS: 141-78-6; FORMULA MOLECULAR: C4H8O2; PESO MOLECULAR: 88,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79573			02.00.00.00
33185	ACETATO DE ETILA TAMBOR DE 200 LITROS	REAGENTE; ACETATO DE ETILA; ; ; ; ; .	MILILITRO	33185			02.00.00.00
962747	ACETATO DE ISOAMILA	REAGENTE; ACETATO DE ISOAMILA; CAS: 123-92-2; FORMULA MOLECULAR: C7H14O2; PESO MOLECULAR: 130,19 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79601	39,5300		01.00.00.00
79601	ACETATO DE ISOAMILA	REAGENTE; ACETATO DE ISOAMILA; CAS: 123-92-2; FORMULA MOLECULAR: C7H14O2; PESO MOLECULAR: 130,19 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79601			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 10 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79602	ACETATO DE ISOAMILA PUREZA 99%	REAGENTE; ACETATO DE ISOAMILA; CAS: 123-92-2; FORMULA MOLECULAR: C7H14O2; PESO MOLECULAR: 130,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79602			02.00.00.00
79599	ACETATO DE ISOBUTILA	REAGENTE; ACETATO DE ISOBUTILA; CAS: 110-19-0; FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79599			02.00.00.00
79598	ACETATO DE ISOPROPILA	REAGENTE; ACETATO DE ISOPROPILA; CAS: 108-21-4; FORMULA MOLECULAR: C5H10O2; PESO MOLECULAR: 102,13 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79598			02.00.00.00
962745	ACETATO DE ISOPROPILA	REAGENTE; ACETATO DE ISOPROPILA; CAS: 108-21-4; FORMULA MOLECULAR: C5H10O2; PESO MOLECULAR: 102,13 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79598			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 11 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962743	ACETATO DE N-BUTILA	REAGENTE; ACETATO DE N-BUTILA; CAS: 123-86-4; LITRO FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79593	26,0400		01.00.00.00
79593	ACETATO DE N-BUTILA	REAGENTE; ACETATO DE N-BUTILA; CAS: 123-86-4; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79593			02.00.00.00
79596	ACETATO DE N-BUTILA COMERCIAL	REAGENTE; ACETATO DE N-BUTILA; COMERCIAL; CAS: 123-86-4; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79596			02.00.00.00
79595	ACETATO DE N-BUTILA PUREZA 98%	REAGENTE; ACETATO DE N-BUTILA; CAS: 123-86-4; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79595			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 12 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962742	ACETATO DE N-PROPILA	REAGENTE; ACETATO DE N-PROPILA; CAS: 109-60-4; LITRO FORMULA MOLECULAR: C5H10O2; PESO MOLECULAR: 102,13 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79592			01.00.00.00
79592	ACETATO DE N-PROPILA	REAGENTE; ACETATO DE N-PROPILA; CAS: 109-60-4; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C5H10O2; PESO MOLECULAR: 102,13 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79592			02.00.00.00
79591	ACETATO DE SEC-BUTILA	REAGENTE; ACETATO DE SEC-BUTILA; CAS: 123-86-4; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79591			02.00.00.00
962730	ACETONA CAS: 67-64-1	REAGENTE; ACETONA; CAS: 67-64-1; FORMULA LITRO MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79556	40,4140		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 13 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79556	ACETONA CAS: 67-64-1	REAGENTE; ACETONA; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79556			02.00.00.00
962732	ACETONA CMOS	REAGENTE; ACETONA; CMOS: CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79559	123,0000		02.00.00.00
79559	ACETONA CMOS	REAGENTE; ACETONA; CMOS: CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79559			02.00.00.00
962914	ACETONA COMERCIAL CAS: 67-64-1	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE VIDRO AMBAR APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	89377	12,7000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 14 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1003047	ACETONA COMERCIAL CAS: 67-64-1	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; CAS: 67-64-1; FRASCO COM 2,5 LITROS FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE VIDRO AMBAR APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		89377			01.00.00.00
89377	ACETONA COMERCIAL CAS: 67-64-1	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; CAS: 67-64-1; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE VIDRO AMBAR APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		89377			02.00.00.00
79560	ACETONA COMERCIAL PUREZA 95%	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; CAS: 67-64-1; MILILITRO FORMULA COMERCIAL: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79560			02.00.00.00
962711	ACETONA COMERCIAL PUREZA 99,5%	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79328	21,2990		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 15 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79328	ACETONA COMERCIAL PUREZA 99,5%	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79328			02.00.00.00
961396	ACETONA GRAU HPLC PUREZA 100%	REAGENTE; ACETONA; GRAU HPLC, CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 100%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	107410	65,0000		02.00.00.00
79561	ACETONA HPLC MINIMO 99,5%	REAGENTE; ACETONA; HPLC; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79561			02.00.00.00
961399	ACETONA HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; ACETONA; HPLC; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₂ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	LITRO	79565	121,1175		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 16 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961399	ACETONA HPLC PUREZA RECEBIMENTO 99,9%		LITRO	79565	121,1175		02.00.00.00
79565	ACETONA HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; ACETONA; HPLC; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₂ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79565			02.00.00.00
961400	ACETONA P.A. ACS 99,8%	ACETONA; CATEGORIA ACETONA PA ACS; C ₃ H ₆ O; LITRO COM 99,8%; COMPOSTO DE RESIDUO DE EVAPORACAO< 0,0005%; TEOR DE AGUA <0,05%, ACIDO TITULAVEIS <0,0002 MEQ/G,BASE TITULAVEIS 0,0002%; ACONDICIONADO EM EM FRASCO APROPRIADO E QUE MANTENHA A INTRGRIDADEDO PRODUTO; ROTULO COM ROTULO COM NR DE LOTE, NOME DO PRODUTO,DATA DE FABRICACAO , PROCEDENCIA VALIDADE E COMPOSICAO	LITRO	87385	21,3000		02.00.00.00
955090	ACETONA P.A. PADRAO ACS PUREZA 99,5%	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79589	35,8000		02.00.00.00
79589	ACETONA P.A. PADRAO ACS PUREZA 99,5%	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₃ COCH ₃ ; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	FRASCO COM 1 LITRO	79589	36,8800		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 17 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79589	ACETONA P.A. PADRAO ACS PUREZA 99,5%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	79589	36,8800		02.00.00.00
961401	ACETONA P.A. PADRAO ACS PUREZA 99,7%	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79564	38,6480		02.00.00.00
79564	ACETONA P.A. PADRAO ACS PUREZA 99,7%	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79564			02.00.00.00
962734	ACETONA PA	REAGENTE; ACETONA; P.A.; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79562	22,0700		02.00.00.00
79562	ACETONA PA	REAGENTE; ACETONA; P.A.; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79562			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 18 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962674	ACETONA PA PADRAO ACS	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79586	21,3000		02.00.00.00
962672	ACETONA PA PADRAO ACS	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79563	15,9800		02.00.00.00
79563	ACETONA PA PADRAO ACS	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79563			02.00.00.00
79586	ACETONA PA PADRAO ACS	REAGENTE; ACETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79586			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 19 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962731	ACETONA PA PUREZA 99%	REAGENTE; ACETONA; P.A.; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79557	31,0000		02.00.00.00
962673	ACETONA PA UV/HPLC	REAGENTE; ACETONA; P.A.; UV/HPLC; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79567	60,3450		02.00.00.00
955089	A C E T O N A P U R A COMERCIAL PUREZA 99%	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; PURA; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79587	34,5500		02.00.00.00
79587	A C E T O N A P U R A COMERCIAL PUREZA 99%	REAGENTE; ACETONA; COMERCIAL; PURA; CAS: 67-64-1; FORMULA MOLECULAR: CH3COCH3; PESO MOLECULAR: 58,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	79587	21,3000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 20 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962753	ACETONITRILA	REAGENTE; ACETONITRILA; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79757	49,2500		02.00.00.00
1002808	ACETONITRILA	REAGENTE; ACETONITRILA; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 2,5 LITROS	79757	396,6300		01.00.00.00
79757	ACETONITRILA	REAGENTE; ACETONITRILA; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79757			02.00.00.00
79759	ACETONITRILA GRAU GRADIENTE 99,9%	REAGENTE; ACETONITRILA; GRAU GRADIENTE; REAGENTE PARA CROMATOGRAFIA LIQUIDA; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; FILTRADO EM FILTRO DE 0,2 MICRAS GRAU GRADIENTE -EM 210NM IGUAL A 1,0MAU; EM 254NM IGUAL A 0,5MAU; QUANTIDADE DE AGUA: IGUAL OU MENOR A 0,02%; INDICE DE REFLAXAO EM 20/D: 1,344; ALCALINIDADE: 0,0002 MEQ/G; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE;	MILILITRO	79759			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 21 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79759	ACETONITRILA GRAU GRADIENTE 99,9%	VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79759			02.00.00.00
997648	ACETONITRILA GRAU LC/MS MIN 99.9%	ACETONITRILA; CATEGORIA GRAU LC/MS. CAS: 75-05-8; FORMULA: CH3CN; PESO MOLECULAR: 41.05 G/MOL; LITROS PUREZA MINIMA DE 99.9%. ASPECTO: LIQUIDO, INCOLOR. DENSIDADE: (25C) 0.786G/ML; PORCENTAGEM DE AGUA MENOR QUE 0.01%. LIMITES DE IMPUREZAS: AL<0.5MG/KG, CA<0.05MG/KG, FE<0.02MG/KG, K<0.05MG/KG; MG<0.1MG/KG, NA<0.05MG/KG. CERTIFICADO DE AN.COMPROVANDO GRAU DE PUREZA E REQUISITOS DA ESPECIFIC.; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO. VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO; ROTULO COM Nº DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA.	FRASCO COM 2,5	966636			01.00.00.00
961402	ACETONITRILA HPLC PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACETONITRILA; HPLC; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79760	55,9020		02.00.00.00
79760	ACETONITRILA HPLC PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACETONITRILA; HPLC; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79760			02.00.00.00
955075	ACETONITRILA HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; ACETONITRILA; HPLC; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05	LITRO	79344	90,8150		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 22 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
955075	ACETONITRILA PUREZA 99,9%	HPLC G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM LITRO MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		79344	90,8150		01.00.00.00
1002730	ACETONITRILA PUREZA 99,9%	HPLC REAGENTE; ACETONITRILA; HPLC; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; LITROS PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 2,5	79344	483,6900		01.00.00.00
956484	ACETONITRILA PUREZA 99,9%	HPLC REAGENTE; ACETONITRILA; HPLC; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; LITRO PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1	79344			02.00.00.00
79344	ACETONITRILA PUREZA 99,9%	HPLC REAGENTE; ACETONITRILA; HPLC; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; LITROS PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 4	79344			02.00.00.00
961403	ACETONITRILA PUREZA 99,9%	HPLC REAGENTE; ACETONITRILA; HPLC; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05	MILILITRO	79344			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 23 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961403	ACETONITRILA PUREZA 99,9%	HPLC G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MILILITRO MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79344			02.00.00.00
962756	ACETONITRILA P.A.	REAGENTE; ACETONITRILA; P.A.; CAS: 75-05-8; LITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79761	83,3200		02.00.00.00
79761	ACETONITRILA P.A.	REAGENTE; ACETONITRILA; P.A.; CAS: 75-05-8; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79761			02.00.00.00
79762	ACETONITRILA PUREZA 99%	P. A. REAGENTE; ACETONITRILA; P.A.; CAS: 75-05-8; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA; 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79762			02.00.00.00
962757	ACETONITRILA PUREZA 99,5%	P. A. REAGENTE; ACETONITRILA; P.A.; CAS: 75-05-8; LITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE	LITRO	79763			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 24 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962757	ACETONITRILA PUREZA 99,5%	P. A. GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM LITRO PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79763			01.00.00.00
79763	ACETONITRILA PUREZA 99,5%	P. A. REAGENTE; ACETONITRILA; P. A.; CAS: 75-05-8; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79763			02.00.00.00
962758	ACETONITRILA PUREZA 99,8%	P. A. REAGENTE; ACETONITRILA; P. A.; CAS: 75-05-8; LITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99.8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79774	72,0000		01.00.00.00
79774	ACETONITRILA PUREZA 99,8%	P. A. REAGENTE; ACETONITRILA; P. A.; CAS: 75-05-8; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99.8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79774			02.00.00.00
961563	ACETONITRILA PADRAO ACS PUREZA 99,5%	REAGENTE; ACETONITRILA; PADRAO ACS; CAS: 75-05-8; LITRO FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE		79758	81,7533		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 25 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961563	ACETONITRILA PADRAO ACS PUREZA 99,5%	GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79758	81,7533		02.00.00.00
79758	ACETONITRILA PADRAO ACS PUREZA 99,5%	REAGENTE; ACETONITRILA; PADRAO ACS; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79758			02.00.00.00
79778	ACETONITRILA PARA ESPECTRO PA 99,5%	REAGENTE; ACETONITRILA; PARA ESPECTRO; P.A.; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79778			02.00.00.00
962053	ACETONITRILA PARA HPLC - 99,9%	ACETONITRILA; PARA ANALISE; PUREZA MINIMA DE 99,9%; PARA CROMATOGRAFIA HPLC	LITRO	314583			01.00.00.00
962676	ACETONITRILA PARA HPLC PUREZA 99,5%	REAGENTE; ACETONITRILA; PARA HPLC; CAS: 75-05-8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79807	83,0250		01.00.00.00
79807	ACETONITRILA PARA HPLC	REAGENTE; ACETONITRILA; PARA HPLC; CAS: 75-05-	MILILITRO	79807			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 26 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79807	PUREZA 99,5%	8; FORMULA MOLECULAR: C2H3N; PESO MOLECULAR: 41,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79807			02.00.00.00
962933	ACETONITRILA, HPLC, 99,9-100%	ACETONITRILA; GRAU HPLC; PUREZA MINIMA DE 99,9%	LITRO	777623	144,5250		01.00.00.00
777623	ACETONITRILA, HPLC, 99,9-100%	ACETONITRILA; GRAU HPLC; PUREZA MINIMA DE 99,9%	MILILITRO	777623	0,0575		02.00.00.00
962675	ACIDO ACETICO	REAGENTE; ACIDO ACETICO; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79785	142,3600		01.00.00.00
1007817	ACIDO ACETICO	REAGENTE; ACIDO ACETICO; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 MILILITROS	79785	53,3000		02.00.00.00
79785	ACIDO ACETICO	REAGENTE; ACIDO ACETICO; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE	MILILITRO	79785			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 27 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79785	ACIDO ACETICO	FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79785			02.00.00.00
955096	ACIDO ACETICO GLACIAL HPLC MINIMO 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; HPLC; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79797	135,0000		02.00.00.00
79797	ACIDO ACETICO GLACIAL HPLC MINIMO 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; HPLC; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79797			02.00.00.00
1013369	ACIDO ACETICO GLACIAL HPLC MINIMO 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; HPLC; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 250 MILILITROS	79797			01.00.00.00
966758	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A, ACS, 100%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; P.A; PADRAO ACS: CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA 100%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES C/ NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO	LITRO	951516	41,0000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 28 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
966758	ACIDO ACETICO GLACIAL RECEBIMENTO P.A, ACS, 100%		LITRO	951516	41,0000		01.00.00.00
961585	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A.	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; P.A.; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79377	33,0500		02.00.00.00
79377	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A.	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; P.A.; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79377			02.00.00.00
955095	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A. ACS 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79794	118,8000		02.00.00.00
79794	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A. ACS 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	79794			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 29 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
960922	ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; PARA ANALISE; LITRO PADRAO ACS; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: CH3CO2H; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; TRACOS DE ANIOS: CLORETO (CL-) 1 PPM, SULFATO (SO42-) 1 PPM; IMPUREZAS: CR207 2 REDUTORES PASSA NO TESTE, MNO4REDUTORES PASSA NO TESTE; CATIONS: FE 0,2 PPM, METAIS PESADOS (COMO CHUMBO)0,5 PPM; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA AINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	949550	51,8000		01.00.00.00
965913	ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO GLACIAL; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: CH3CO2H; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; TRACOS DE ANIOS: CLORETO (CL-) 1 PPM, SULFATO (SO42-) 1 PPM; IMPUREZAS: CR207 2 REDUTORES PASSA NO TESTE, MNO4REDUTORES PASSA NO TESTE; CATIONS: FE 0,2 PPM, METAIS PESADOS (COMO CHUMBO)0,5 PPM; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA AINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 2,5 LITROS	949550			01.00.00.00
962761	ACIDO ACETICO P.A.	REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.A.; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79802	20,0600		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 30 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79802	ACIDO ACETICO P.A.	REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.A.; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79802			02.00.00.00
79801	ACIDO ACETICO P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.A.; CAS: 64-19-7; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79801			02.00.00.00
962713	ACIDO ACETICO P.A. PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79329	42,2800		02.00.00.00
79329	ACIDO ACETICO P.A. PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79329			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 31 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962759	ACIDO ACETICO SOLUCAO 6N	P.A. REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.A.; CAS: 64-19-7; LITRO FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; SOLUCAO 6N; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79792	117,6000		01.00.00.00
79792	ACIDO ACETICO SOLUCAO 6N	P.A. REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.A.; CAS: 64-19-7; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; SOLUCAO 6N; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79792			02.00.00.00
79803	ACIDO ACETICO DESTILADO 99%	P.P. REAGENTE; ACIDO ACETICO; P.P.; CAS: 64-19-7; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; DESTILADO; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79803			02.00.00.00
79330	ACIDO ACETICO PUREZA 99,7%	REAGENTE; ACIDO ACETICO; FORMULA MOLECULAR: C2H4O2; PESO MOLECULAR: 60,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		79330			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 32 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79750	ACIDO ANTRANILICO	REAGENTE; ACIDO ANTRANILICO; CAS: 118-92-3; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C7H7NO2; PESO MOLECULAR: 137,136 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79750			02.00.00.00
79747	ACIDO BENZILICO PURO PUREZA 98%	REAGENTE; ACIDO BENZILICO; PURO; CAS: 76-93-7; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C14H12O3; PESO MOLECULAR: 228,25 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79747			03.00.00.00
79745	ACIDO BENZOICO	REAGENTE; ACIDO BENZOICO; CAS: 65-85-0; FORMULA GRAMA MOLECULAR: C6H5COOH; PESO MOLECULAR: 122,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79745			02.00.00.00
978847	ACIDO BENZOICO P.A. PADRAO ACS 98%	REAGENTE; ACIDO BENZOICO; P.A.; PADRAO ACS; FRASCO COM 500 CAS: 65-85-0; FORMULA MOLECULAR: C6H5COOH; GRAMAS PESO MOLECULAR: 122,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		79746	25,0000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 33 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79746	ACIDO BENZOICO PADRAO ACS 98%	P.A. REAGENTE; ACIDO BENZOICO; P.A.; PADRAO ACS; GRAMA CAS: 65-85-0; FORMULA MOLECULAR: C6H5COOH; PESO MOLECULAR: 122,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		79746			02.00.00.00
982897	ACIDO BORICO P.A	ACIDO BORICO; PARA ANALISE; FORMULA FRASCO COM 500 MOLECULAR H2BO3; PESO MOLECULAR DE 61,83 GRAMAS G/MOL; PUREZA MINIMA DE 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; VALIDADE MINIMA DE 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO; ROTULO COM NR. DE LOTE, NOME DO PRODUTO EM PORTUGUES, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA		63045	12,7000		01.00.00.00
973408	ACIDO BORICO PUREZA 99,5%	P.A. REAGENTE; ACIDO BORICO; P.A.; CAS: 10043-35-3; FORMULA MOLECULAR: H3BO3; PESO MOLECULAR: 61,82 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79744	52,5700		02.00.00.00
966363	ACIDO BORICO PUREZA 99,5%	P.A. REAGENTE; ACIDO BORICO; P.A.; CAS: 10043-35-3; FORMULA MOLECULAR: H3BO3; PESO MOLECULAR: 61,82 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79744	12,0500		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 34 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
967630	ACIDO BORICO PUREZA 99,5%	P.A. REAGENTE; ACIDO BORICO; P.A.; CAS: 10043-35-3; FRASCO COM 250 GRAMAS FORMULA MOLECULAR: H3BO3; PESO MOLECULAR: 61,82 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO		79744	20,3300		01.00.00.00
79744	ACIDO BORICO PUREZA 99,5%	P.A. REAGENTE; ACIDO BORICO; P.A.; CAS: 10043-35-3; GRAMA FORMULA MOLECULAR: H3BO3; PESO MOLECULAR: 61,82 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO		79744			01.00.00.00
79742	ACIDO BROMIDRICO	REAGENTE; ACIDO BROMIDRICO; CAS: 10035-10-6; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: HBR; PESO MOLECULAR: 80,91 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO		79742			02.00.00.00
959502	ACIDO BROMIDRICO MINIMO 48%	PA REAGENTE; ACIDO BROMIDRICO; P.A.; CAS: 10035-10-6; FORMULA MOLECULAR: HBR; PESO MOLECULAR: 80,91 G/MOL; PUREZA MINIMA: 48%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79743	139,0000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 35 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79743	ACIDO BROMIDRICO PA MINIMO 48%	REAGENTE; ACIDO BROMIDRICO; P.A.; CAS: 10035-10-6; FORMULA MOLECULAR: HBR; PESO MOLECULAR: 80,91 G/MOL; PUREZA MINIMA: 48%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79743			02.00.00.00
962768	ACIDO CLORIDRICO	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79867	18,2000		02.00.00.00
79867	ACIDO CLORIDRICO	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79867			02.00.00.00
79872	ACIDO CLORIDRICO COMERCIAL	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; COMERCIAL; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79872			02.00.00.00
43007	ACIDO CLORIDRICO FUMEGANTE 37%	ACIDO CLORIDRICO; CATEGORIA P. A. - ISO; HCL; COM TEOR DE DOSEAMENTO MINIMO DE 37%; TIPO	LITRO	43007	16,2000		02.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
43007	ACIDO CLORIDRICO FUMEGANTE 37%	FUMEGANTE; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORCADA E APROPRIADA A MATUTENCAO DA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NR DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, COMPOSICAO E PROCEDENCIA	LITRO	43007	16,2000		02.00.00.00
961407	ACIDO CLORIDRICO FUMEGANTE PA 37%	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; FUMEGANTE; P.A.; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79873	26,1100		02.00.00.00
79873	ACIDO CLORIDRICO FUMEGANTE PA 37%	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; FUMEGANTE; P.A.; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79873	0,0209		02.00.00.00
1013576	ACIDO CLORIDRICO FUMEGANTE PA 37%	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; FUMEGANTE; P.A.; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 2500 MILILITROS	79873			01.00.00.00
962770	ACIDO CLORIDRICO P.A.	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO	LITRO	79874	20,5000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 37 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962770	ACIDO CLORIDRICO P.A.	PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79874	20,5000		02.00.00.00
79874	ACIDO CLORIDRICO P.A.	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79874			02.00.00.00
955104	ACIDO CLORIDRICO P.A. ACS 36,5-38%	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; COR (ALPHA) MAX. 10; BROMO MAX. 0,005%; COMPOSTO DE BROMO MAX. 0,005%; SULFATO MAX. 1PPM; SULFITO MAX. 1PPM; SUBSTANCIAS ORGANICAS EXTRAIVEIS MAX. 5PPM; TIPO CLORO LIVRE MAX. 1PPM; AMONIO MAX. 3PPM; ARSENIO MAX. 0,01PPM; METAIS PESADOS MAX. 5PPM; FERRO MAX. 0,2PPM; PUREZA: 36,5% - 38% ; PORCENTAGEM DE RESIDUO APOS IGNICAO MAX. 5PPM; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79869	26,1100		02.00.00.00
79869	ACIDO CLORIDRICO P.A. ACS 36,5-38%	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; COR (ALPHA) MAX. 10; BROMO MAX. 0,005%; COMPOSTO DE BROMO MAX. 0,005%; SULFATO MAX. 1PPM; SULFITO MAX. 1PPM; SUBSTANCIAS ORGANICAS EXTRAIVEIS MAX. 5PPM; TIPO CLORO LIVRE MAX. 1PPM; AMONIO MAX. 3PPM; ARSENIO MAX. 0,01PPM; METAIS PESADOS MAX.	FRASCO COM 1 LITRO	79869			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 38 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79869	ACIDO CLORIDRICO ACS 36,5-38%	P.A.5PPM; FERRO MAX. 0,2PPM; PUREZA: 36,5% - 38% ; FRASCO COM 1 LITRO PORCENTAGEM DE RESIDUO APOS IGNICAO MAX. 5PPM; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79869			02.00.00.00
955109	ACIDO CLORIDRICO ACS 37%	P.A.REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; LITRO CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAAINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79877	31,9100		02.00.00.00
1003136	ACIDO CLORIDRICO ACS 37%	P.A.REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; FRASCO COM 500 MILILITROS CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAAINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79877			01.00.00.00
79877	ACIDO CLORIDRICO ACS 37%	P.A.REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; MILILITRO CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAAINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79877			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 39 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79875	ACIDO CLORIDRICO ACS	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79875			02.00.00.00
79876	ACIDO CLORIDRICO ACS 36,5 - 38%	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; METAIS PESADOS: MAX. 5PPM; RESIDUO POR IGNICAO: MAX. 0,008% (20ML AMOSTRA); ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR FUMEGANTE COM ODOR FUNGENTE; PUREZA: 36,5% - 38%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79876	3,4800		02.00.00.00
962773	ACIDO CLORIDRICO ACS 36,5 - 38%	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; METAIS PESADOS: MAX. 5PPM; RESIDUO POR IGNICAO: MAX. 0,008% (20ML AMOSTRA); ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR FUMEGANTE COM ODOR FUNGENTE; PUREZA: 36,5% - 38%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79876	16,0900		02.00.00.00
1003048	ACIDO CLORIDRICO ACS 36,5 - 38%	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; METAIS PESADOS: MAX.	FRASCO COM 100 MILILITROS	79876			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 40 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1003048	ACIDO CLORIDRICO ACS 36,5 - 38%	PA 5PPM; RESIDUO POR IGNICAO: MAX. 0,008% (20ML AMOSTRA); ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR FUMEGANTE COM ODOR FUNGENTE; PUREZA: 36,5% - 38%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 MILILITROS	79876			01.00.00.00
961583	ACIDO CLORIDRICO HCL PUREZA 37%	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PONTO DE FUSAO: -25 GRAUS CELSIUS; PONTO DE EBULICAO: 85 GRAUS CELSIUS; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79878	21,3200		02.00.00.00
79878	ACIDO CLORIDRICO HCL PUREZA 37%	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; PONTO DE FUSAO: -25 GRAUS CELSIUS; PONTO DE EBULICAO: 85 GRAUS CELSIUS; PUREZA MINIMA: 37%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79878			02.00.00.00
962671	ACIDO CLORIDRICO PADRAO ACS	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM VIDRO AMBAR APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO	LITRO	79340	16,3000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 41 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962671	ACIDO CLORIDRICO PADRAO ACS	PA DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; LITRO VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		79340	16,3000		01.00.00.00
79340	ACIDO CLORIDRICO PADRAO ACS	PA REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; P.A.; PADRAO ACS; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM VIDRO AMBAR APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		79340			02.00.00.00
79868	ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 0,1N	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; CAS: 7647-01-0; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; SOLUCAO 0,1N; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79868			02.00.00.00
79755	ACIDO CLOROSSULFONICO PARA SINTESE	REAGENTE; ACIDO CLOROSSULFONICO (ACIDO CLOROSSULFURICO; CLORIDRINA SULFURICA); PARA SINTESE; CAS: 7790-94-5; FORMULA MOLECULAR: HSO3CL; PESO MOLECULAR: 116,52 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR QUE FUMEGA AO AR; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79755			02.00.00.00
79754	ACIDO FENICO P.A.	REAGENTE; ACIDO FENICO (FENOL); P.A.; CAS: 108-95-2; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM	MILILITRO	79754			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 42 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79754	ACIDO FENICO P.A.	PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79754			01.00.00.00
79753	ACIDO FENILACETICO	REAGENTE; ACIDO FENILACETICO; CAS: 103-82-2; FORMULA MOLECULAR: C8H8O2; PESO MOLECULAR: 136,15 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79753			02.00.00.00
79752	ACIDO FLUORIDRICO PA MIN 48%	REAGENTE; ACIDO FLUORIDRICO; P.A.; CAS: 7664-39-5; FORMULA MOLECULAR: HF; PESO MOLECULAR: 20,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 48%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79752			03.00.00.00
962751	ACIDO FLUORIDRICO PA PUREZA 40%	REAGENTE; ACIDO FLUORIDRICO; P.A.; CAS: 7664-39-3; FORMULA MOLECULAR: HF; PESO MOLECULAR: 20,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 40%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79751	64,0000		03.00.00.00
79751	ACIDO FLUORIDRICO PA PUREZA 40%	REAGENTE; ACIDO FLUORIDRICO; P.A.; CAS: 7664-39-3; FORMULA MOLECULAR: HF; PESO MOLECULAR: 20,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 40%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	MILILITRO	79751			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 43 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79751	ACIDO FLUORIDRICO PA PUREZA 40%	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79751			03.00.00.00
79861	ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO)	REAGENTE; ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79861	9,6400		02.00.00.00
962766	ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO)	REAGENTE; ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79861			02.00.00.00
1000830	ACIDO FORMICO GRAU HPLC PUREZA 98-100%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; GRAU HPLC; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA 98-100%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA AINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	973731	145,1400		02.00.00.00
1001382	ACIDO FORMICO GRAU HPLC PUREZA 98-100%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; GRAU HPLC; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA 98-100%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA AINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO	FRASCO COM 100 MILILITROS	973731			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 44 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1001382	ACIDO FORMICO GRAUDELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E HPLC PUREZA 98-100%	PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 MILILITROS	973731			02.00.00.00
1003248	ACIDO FORMICO GRAU LC-MS PUREZA 98-100%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; GRAU LC-MS; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98-100%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 50 MILILITROS	975452	361,8800		01.00.00.00
79866	ACIDO FORMICO P.A. PADRAO ACS 85 - 86%	REAGENTE; ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA: 85 - 86%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTAAINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	79866	50,0100		02.00.00.00
955103	ACIDO FORMICO P.A. PADRAO ACS 85 - 86%	REAGENTE; ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA: 85 - 86%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTAAINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79866	42,1700		01.00.00.00
79865	ACIDO FORMICO P.A. PADRAO ACS 98%	REAGENTE; ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); A.; PADRAO ACS; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01	MILILITRO	79865	0,4410		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 45 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79865	ACIDO FORMICO P.A. PADRAO ACS 98%	G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79865	0,4410		02.00.00.00
1002846	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 98 - 100%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; PARA ANALISE; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA: 98 - 100%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COMO NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATADE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 50 MILILITROS	968596	309,9800		02.00.00.00
1016973	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 98 - 100%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; PARA ANALISE; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA: 98 - 100%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COMO NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATADE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 250 MILILITROS	968596	1.528,4800		01.00.00.00
993260	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 98 - 100%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; PARA ANALISE; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA: 98 - 100%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COMO NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATADE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	968596			02.00.00.00
962767	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 98%	REAGENTE; ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); P. A.; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2;	LITRO	79864	63,3100		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 46 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962767	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 98%	PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79864	63,3100		01.00.00.00
79864	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 98%	REAGENTE; ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); P. A.; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79864			02.00.00.00
961411	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79345	99,6300		02.00.00.00
79345	ACIDO FORMICO P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79345			02.00.00.00
998694	ACIDO FORMICO PARA ANALISE PUREZA 95%	REAGENTE; ACIDO FORMICO; PARA ANALISE; CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO	FRASCO COM 100 MILILITROS	972343			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 47 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
998694	ACIDO FORMICO PARA ANALISE PUREZA 95%	ACIDO FORMICO PARA MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA MINIMA 95%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 MILILITROS	972343			02.00.00.00
79862	ACIDO FORMICO PUREZA 88%	ACIDO FORMICO (ACIDO METANOICO); CAS: 64-18-6; FORMULA MOLECULAR: CH2O2; PESO MOLECULAR: 46,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 88%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79862			02.00.00.00
962677	ACIDO FOSFORICO	REAGENTE; ACIDO FOSFORICO; CAS: 7664-38-2; FORMULA MOLECULAR: H3PO4; PESO MOLECULAR: 98,0 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO VISCOSO; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79858	70,8900		01.00.00.00
79858	ACIDO FOSFORICO	REAGENTE; ACIDO FOSFORICO; CAS: 7664-38-2; FORMULA MOLECULAR: H3PO4; PESO MOLECULAR: 98,0 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO VISCOSO; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79858			01.00.00.00
962587	ACIDO FOSFORICO CRISTALINO 98%	REAGENTE; ACIDO FOSFORICO; CAS: 7664-38-2; FORMULA MOLECULAR: H3PO4; PESO MOLECULAR:	QUILOGRAMA	79859			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 48 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962587	ACIDO FOSFORICO CRISTALINO 98%	98,0 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO CRISTALINO BRANCO; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	79859			01.00.00.00
79859	ACIDO FOSFORICO CRISTALINO 98%	REAGENTE; ACIDO FOSFORICO; CAS: 7664-38-2; FORMULA MOLECULAR: H3PO4; PESO MOLECULAR: 98,0 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO CRISTALINO BRANCO; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79859			01.00.00.00
955100	ACIDO FOSFORICO PA ACS PUREZA 85%	REAGENTE; ACIDO FOSFORICO; P.A.; PADRAO ACS ISO; CAS: 7664-38-2; FORMULA MOLECULAR: H3PO4; PESO MOLECULAR: 98,0 G/MOL; LIMITES MAXIMOS DE METAIS PESADOS: MAX. 0,001%; FERRO: MAX. 0,003%; LIMITES MAX. DE METAIS ALCALINOS; POTASSIO: MAX. 0,005%; SODIO: MAX. 0,025%; MANGANES: MAX. 0,5 PPM; LIMITES MAXIMOS DE SEMI METAIS; ARSENICO: MAX. 1PPM;; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	79860	60,0000		01.00.00.00
79860	ACIDO FOSFORICO PA ACS PUREZA 85%	REAGENTE; ACIDO FOSFORICO; P.A.; PADRAO ACS ISO; CAS: 7664-38-2; FORMULA MOLECULAR: H3PO4; PESO MOLECULAR: 98,0 G/MOL; LIMITES MAXIMOS DE METAIS PESADOS: MAX. 0,001%; FERRO: MAX.	MILILITRO	79860			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 49 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79860	ACIDO FOSFORICO PA ACS PUREZA 85%	0,003%; LIMITES MAX. DE METAIS ALCALINOS; POTASSIO: MAX. 0,005%; SODIO: MAX. 0,025%; MANGANES: MAX. 0,5PPM; LIMITES MAXIMOS DE SEMI METAIS; ARSENICO: MAX. 1PPM;; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79860			01.00.00.00
983456	ACIDO FOSFORICO PARA ANALISE PUREZA 85%	REAGENTE; ACIDO FOSFORICO; PARA ANALISE; CAS: 7664-38-2; FORMULA MOLECULAR: H3PO4; PESO MOLECULAR: 98,0 G/MOL; LIMITES MAXIMOS DE METAIS PESADOS: MAX. 0,001%; FERRO: MAX. 0,003%; LIMITES MAX. DE METAIS ALCALINOS; POTASSIO: MAX. 0,005%; SODIO: MAX. 0,025%; MANGANES: MAX. 0,5 PPM; LIMITES MAXIMOS DE SEMI METAIS; ARSENICO: MAX. 1PPM; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	962090	110,7300		01.00.00.00
79857	ACIDO HIPOFOSFOROSO	REAGENTE; ACIDO HIPOFOSFOROSO; CAS: 6303-21-5; FORMULA MOLECULAR: H3PO2; PESO MOLECULAR: 66,0 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79857			02.00.00.00
79856	ACIDO IODIDRICO (IODETO DE HIDROGENIO)	REAGENTE; ACIDO IODIDRICO (IODETO DE HIDROGENIO); CAS: 10034-85-2; FORMULA	MILILITRO	79856			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 50 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79856	ACIDO IODIDRICO (IODETO DE HIDROGENIO)	MOLECULAR: HI; PESO MOLECULAR: 127,904 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79856			02.00.00.00
79854	ACIDO LISERGICO	REAGENTE; ACIDO LISERGICO; CAS: 82-58-6; FORMULA MOLECULAR: C16H16N2O2; PESO MOLECULAR: 268,3 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79854			02.00.00.00
46893	ACIDO MURIATICO	REAGENTE; ACIDO MURIATICO; ; ; ; ; .	MILILITRO	46893			02.00.00.00
79853	A C I D O ACETILANTRANILICO	N - REAGENTE; ACIDO N-ACETILANTRANILICO; CAS: 89-52-1; FORMULA MOLECULAR: C9H9NO3; PESO MOLECULAR: 179,17 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79853			02.00.00.00
962894	ACIDO NITRICO	ACIDO NITRICO; P.A ACS 66%	LITRO	84036	103,0000		03.00.00.00
84036	ACIDO NITRICO	ACIDO NITRICO; P.A ACS 66%	MILILITRO	84036			03.00.00.00
104407	A C I D O F U M E G A N T E	N I T R I C O REAGENTE; ACIDO NITRICO FUMEGANTE - CAS 7697-70% 37; PARA ANALISE; HNO3; PESO MOLECULAR 63,012 G/MOL; PUREZA MINIMA 70 %; APRESENTACAO : LIQUIDO; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES, COM NUMERO	MILILITRO	104407			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 51 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
104407	ACIDO NITRICO DE LOTE E VALIDADE IMPRESSO; COM 2/3 DA VALIDADE FUMEGANTE 70% NO ATO DA ENTREGA		MILILITRO	104407			03.00.00.00
962911	ACIDO NITRICO P.A 67%	ACIDO NITRICO; PARA ANALISE; PUREZA MINIMA DE 67%	LITRO	86073	117,3000		03.00.00.00
86073	ACIDO NITRICO P.A 67%	ACIDO NITRICO; PARA ANALISE; PUREZA MINIMA DE 67%	MILILITRO	86073			03.00.00.00
109734	ACIDO NITRICO P.A. PUREZA 50%	REAGENTE; ACIDO NITRICO; PARA ANALISE, CAS: 7697-37-2; FORMULA MOLECULAR: HNO3; PESO MOLECULAR: 63,012 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO; PUREZA MINIMA: 50%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	109734			03.00.00.00
962905	ACIDO NITRICO PA ACS PUREZA 66%	REAGENTE; ACIDO NITRICO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 7697-37-2; FORMULA MOLECULAR: HNO3; PESO MOLECULAR: 63,012 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO, DE INCOLOR A AMARELO; PUREZA MINIMA: 66%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84218	103,0000		03.00.00.00
84218	ACIDO NITRICO PA ACS PUREZA 66%	REAGENTE; ACIDO NITRICO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 7697-37-2; FORMULA MOLECULAR: HNO3; PESO MOLECULAR: 63,012 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO, DE INCOLOR A AMARELO; PUREZA MINIMA: 66%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE	MILILITRO	84218			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 52 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
84218	ACIDO NITRICO PA	ACS FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO PUREZA 66%	MILILITRO	84218			03.00.00.00
955098	ACIDO PERCLORICO P.A. PADRAO ACS 70%	REAGENTE; ACIDO PERCLORICO; P.A.; PADRAO ACS; LITRO CAS: 7601-90-3; FORMULA MOLECULAR: HClO ₄ ; PESO MOLECULAR: 100,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 70%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79852			03.00.00.00
79852	ACIDO PERCLORICO P.A. PADRAO ACS 70%	REAGENTE; ACIDO PERCLORICO; P.A.; PADRAO ACS; MILILITRO CAS: 7601-90-3; FORMULA MOLECULAR: HClO ₄ ; PESO MOLECULAR: 100,46 G/MOL; PUREZA MINIMA: 70%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79852			03.00.00.00
79851	ACIDO PICRICO CRISTALINO	PA REAGENTE; ACIDO PICRICO; P.A.; CAS: 88-89-1; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C ₆ H ₃ N ₃ O ₇ ; PESO MOLECULAR: 229,10 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO CRISTALINO INCOLOR; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79851			03.00.00.00
962763	ACIDO PICRICO SOLUCAO SATURADA	PA REAGENTE; ACIDO PICRICO; P.A.; CAS: 88-89-1; LITRO FORMULA MOLECULAR: C ₆ H ₃ N ₃ O ₇ ; PESO MOLECULAR: 229,10 G/MOL; SOLUCAO SATURADA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE		79850	343,8500		03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 53 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962763	ACIDO PICRICO PA	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA LITRO SOLUCAO SATURADA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79850	343,8500		03.00.00.00
79850	ACIDO PICRICO PA	REAGENTE; ACIDO PICRICO; P.A.; CAS: 88-89-1; MILILITRO SOLUCAO SATURADA FORMULA MOLECULAR: C6H3N3O7; PESO MOLECULAR: 229,10 G/MOL; SOLUCAO SATURADA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		79850			03.00.00.00
972049	ACIDO PICRICO PARA	REAGENTE; ACIDO PICRICO; PARA ANALISE; CAS: 88-89-1; FORMULA MOLECULAR: C6H3N3O7; PESO MOLECULAR: 229,10 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	954880			03.00.00.00
961418	ACIDO SULFURICO	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; COMERCIAL; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80063	29,7600		03.00.00.00
80063	ACIDO SULFURICO	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; COMERCIAL; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	MILILITRO	80063			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 54 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80063	ACIDO SULFURICO COMERCIAL	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80063			03.00.00.00
82883	ACIDO SULFURICO COMERCIAL	REAGENTE; ACIDO SULFURICO COMERCIAL; ; ; ; .	MILILITRO	82883			02.00.00.00
962775	ACIDO SULFURICO FUMEGANTE PA 27-30%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; FUMEGANTE; P.A.; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA: 27 A 30%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80066	78,5500		02.00.00.00
80066	ACIDO SULFURICO FUMEGANTE PA 27-30%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; FUMEGANTE; P.A.; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA: 27 A 30%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80066			02.00.00.00
960154	ACIDO SULFURICO ACS 95 A 98%	P.A. REAGENTE; ACIDO SULFURICO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA: 95 A 98%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	948969	215,6500		01.00.00.00
1015277	ACIDO SULFURICO PADRAO ACS 72%	P.A. REAGENTE; ACIDO SULFURICO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 7664-93-9; FORMULA	LITRO	983647	81,9000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 55 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1015277	ACIDO SULFURICO P.A. PADRAO ACS 72%	MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; LITRO PUREZA MINIMA: 72%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, COMPOSICAO E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		983647	81,9000		01.00.00.00
962777	ACIDO SULFURICO PA	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; CAS: 7664-93-9; LITRO FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80070	44,3600		02.00.00.00
80070	ACIDO SULFURICO PA	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; CAS: 7664-93-9; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80070			02.00.00.00
961419	ACIDO SULFURICO PA ACS 95 - 97%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; PADRAO ACS: LITRO CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA: 95 A 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80064	84,0800		02.00.00.00
1003046	ACIDO SULFURICO PA ACS 95 - 97%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; PADRAO ACS: FRASCO COM 500 GRAMAS CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA: 95 A 97%;		80064			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 56 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1003046	ACIDO SULFURICO PA ACS 95 - 97%	ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80064			01.00.00.00
80064	ACIDO SULFURICO PA ACS 95 - 97%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; PADRAO ACS: CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA: 95 A 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80064			02.00.00.00
955115	ACIDO SULFURICO PA ACS 95 A 98%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; PADRAO ACS: CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; MAX. 0,005PPM HG; RESIDUO APOS IGNICAO DE 5PPM; TEOR DE FERRO: MAX. 0,0001PPM; TEOR DE ZINCO: MAX. 0,05PPM; TEOR DE COBRE: MAX. 0,1PPM; PUREZA: 95 A 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80067	91,5133		02.00.00.00
80067	ACIDO SULFURICO PA ACS 95 A 98%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; PADRAO ACS: CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; MAX. 0,005PPM HG; RESIDUO APOS IGNICAO DE 5PPM; TEOR DE FERRO: MAX. 0,0001PPM; TEOR DE ZINCO: MAX. 0,05PPM; TEOR DE COBRE: MAX. 0,1PPM; PUREZA: 95 A 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO	FRASCO COM 1 LITRO	80067			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 57 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80067	ACIDO SULFURICO PA ACS 95 A 98%	DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; FRASCO COM 1 LITRO VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80067			02.00.00.00
961420	ACIDO SULFURICO PA ACS PUREZA 98%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79339	76,5305		02.00.00.00
79339	ACIDO SULFURICO PA ACS PUREZA 98%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79339			02.00.00.00
962774	ACIDO SULFURICO PA PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80065	40,3700		02.00.00.00
80065	ACIDO SULFURICO PA PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	MILILITRO	80065			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 58 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80065	ACIDO SULFURICO PA PUREZA 99,8%	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80065			02.00.00.00
994452	ACIDO SULFURICO PA PUREZA 99,8%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; P.A.; CAS: 7664-93-9; FRASCO COM 2,5 LITROS FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80065			01.00.00.00
109416	ACIDO SULFURICO PA ULTRA PURO 99,999%	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; PARA ANALISE, ULTRA PURO, CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,999%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	109416	0,0864		02.00.00.00
80068	ACIDO SULFURICO SOLUCAO 0,1N	REAGENTE; ACIDO SULFURICO; CAS: 7664-93-9; FORMULA MOLECULAR: H2SO4; PESO MOLECULAR: 98,08 G/MOL; SOLUCAO 0,1N; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80068			02.00.00.00
996862	ACROLEINA PADRAO ANALITICO PUREZA 90%	REAGENTE; ACROLEINA; 2-PROPENAL; PADRAO ANALITICO; CAS: 107-02-8; FORMULA MOLECULAR: CH2=CHCHO; PESO MOLECULAR: 56,06 G/MOL; PUREZA: MAIOR OU IGUAL A 90%; ACONDICIONADO	MILILITRO	970986			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 59 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
996862	ACROLEINA PADRAO	EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A AMPOLA COM 1 ANALITICO PUREZA 90% INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO MILILITRO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		1 970986			03.00.00.00
998136	AGUA COM 0,1% DE ACIDO FORMICO	REAGENTE; AGUA COM 0,1% DE ACIDO FORMICO; LITRO GRAU LC-MS / SOLUCAO QUIMICA AQUOSA; H2O E CH2O2; 18 E 46 = 64 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		971929			02.00.00.00
1017503	AGUA COM 0,1% DE ACIDO FORMICO	REAGENTE; AGUA COM 0,1% DE ACIDO FORMICO; FRASCO COM GRAU LC-MS / SOLUCAO QUIMICA AQUOSA; H2O E CH2O2; 18 E 46 = 64 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		971929 2500 MILILITROS			01.00.00.00
970242	ALCOOL ETILICO ABSOLUTO P.A.	ALCOOL ETILICO; CATEGORIA ABSOLUTO, PARA ANALISE; COM TEOR DE NO MINIMO DE 99.9%; LIMITES MAXIMOS >99.99%; ACIDO LIVRE (COMO CH3 COOH) < 30 PPM; DENSIDADE ENTRE 0.790 - 0.793; PORCENTAGEM DE COMPONENTES REDUTORES , SUBSTANCIAS QUE REDUZEM O KMN04 < 0.0002; PORCENTAGEM DE EVAPORACAO < 0.005; ACONDICIONADO EM VIDRO AMBAR APROPRIADO E REFORCADO PARA O PRODUTO; ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	LITRO	953769	15,9700		01.00.00.00
962781	ALCOOL ISOBUTILICO	REAGENTE; ALCOOL ISOBUTILICO (ISOBUTANOL); CAS: 78-83-1; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM	LITRO	80074	22,9900		01.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962781	ALCOOL ISOBUTILICO	EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80074	22,9900		01.00.00.00
80074	ALCOOL ISOBUTILICO	REAGENTE; ALCOOL ISOBUTILICO (ISOBUTANOL); CAS: 78-83-1; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80074			02.00.00.00
962779	ALCOOL ISOBUTILICO PA PUREZA 99%	REAGENTE; ALCOOL ISOBUTILICO (ISOBUTANOL); CAS: 78-83-1; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80073	47,2300		01.00.00.00
80073	ALCOOL ISOBUTILICO PA PUREZA 99%	REAGENTE; ALCOOL ISOBUTILICO (ISOBUTANOL); CAS: 78-83-1; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80073			02.00.00.00
962897	ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL)	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); CAS:67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C3H7OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO	LITRO	84201	29,8200		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 61 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962897	ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL)	INCOLOR; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84201	29,8200		01.00.00.00
84201	ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL)	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); CAS:67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C3H7OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84201			01.00.00.00
962899	ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL) 99,5%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); PARA ANALISE; CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C3H7OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84205	36,4250		01.00.00.00
84205	ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL) 99,5%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); PARA ANALISE; CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C3H7OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84205			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 62 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
974645	ALCOOL ISOPROPILICO 70%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO 70%; CAS: 67-63-0; LITRO FORMULA MOLECULAR: CH ₃ H ₇ OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, COMPOSICAO E PROCEDENCIA; VALIDADE: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		956695	23,2700		01.00.00.00
962898	ALCOOL ISOPROPILICO ANIDRO PA 99%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); LITRO ANIDRO; PARA ANALISE; CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C ₃ H ₇ OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		84204	38,9850		01.00.00.00
84204	ALCOOL ISOPROPILICO ANIDRO PA 99%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); MILILITRO ANIDRO; PARA ANALISE; CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C ₃ H ₇ OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		84204	0,0301		01.00.00.00
1013616	ALCOOL ISOPROPILICO ANIDRO PA 99%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); FRASCO COM 2500 MILILITROS ANIDRO; PARA ANALISE; CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C ₃ H ₇ OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO		84204			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 63 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1013616	ALCOOL ISOPROPILICO ANIDRO PA 99%	PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; 2500 MILILITROS VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM	84204			01.00.00.00
961588	ALCOOL ISOPROPILICO CATEGORIA P.A ACS	ALCOOL ISOPROPILICO; CATEGORIA P.A ACS; COM TEOR DE 99.8%, RESIDUO DE EVAPORACAO < 0,0001%; LIMITES: TEOR DE AGUA <0,05%, TEOR DE FERRO MAX.0,00001%, DE NITRATO MAX.300 PPB, DE NIQUEL MAX.0,000002%; ACONDICIONADO EM FRASCO AMBAR APROPRIADO EM EMBALAGEM ORIGINAL, QUEGARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NR DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRIC/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	LITRO	16471	32,0000		01.00.00.00
16471	ALCOOL ISOPROPILICO CATEGORIA P.A ACS	ALCOOL ISOPROPILICO; CATEGORIA P.A ACS; COM TEOR DE 99.8%, RESIDUO DE EVAPORACAO < 0,0001%; LIMITES: TEOR DE AGUA <0,05%, TEOR DE FERRO MAX.0,00001%, DE NITRATO MAX.300 PPB, DE NIQUEL MAX.0,000002%; ACONDICIONADO EM FRASCO AMBAR APROPRIADO EM EMBALAGEM ORIGINAL, QUEGARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NR DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRIC/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	MILILITRO	16471			01.00.00.00
962709	ALCOOL ISOPROPILICO CATEGORIA PA	ALCOOL ISOPROPILICO; CATEGORIA PA; COM TEOR DE 99.8%; LIMITES: TEOR DE AGUA<0.05%, TEOR DE FERRO MAX. 0.00001%, TEOR DE NITRATO MAX 300PPB, TEOR MAX DE NIQUEL0.000; ACIDO LIVRE 002%; ACONDICIONADO EM _ACONDICIONADO EM FRASCO AMBAR, EM EMBALAGEM ORIGINAL; ROTULO COM ROTULO COM NR DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRIC/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	LITRO	70679	39,2233		01.00.00.00
70679	ALCOOL ISOPROPILICO CATEGORIA PA	ALCOOL ISOPROPILICO; CATEGORIA PA; COM TEOR DE 99.8%; LIMITES: TEOR DE AGUA<0.05%, TEOR DE FERRO MAX. 0.00001%, TEOR DE NITRATO MAX	MILILITRO	70679	0,0276		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 64 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
70679	ALCOOL ISOPROPILICO CATEGORIA PA	300PPB, TEOR MAX DE NIQUEL0.000; ACIDO LIVRE 002%; ACONDICIONADO EM FRASCO AMBAR, EM EMBALAGEM ORIGINAL; ROTULO COM ROTULO COM NR DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRIC/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	MILILITRO	70679	0,0276		01.00.00.00
962704	ALCOOL ISOPROPILICO CMOS	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO CMOS; ; ; ; ; .	LITRO	47978	79,3350		01.00.00.00
47978	ALCOOL ISOPROPILICO CMOS	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO CMOS; ; ; ; ; .	MILILITRO	47978			01.00.00.00
962900	ALCOOL ISOPROPILICO GRAU HPLC	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); GRAU HPLC; CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C3H7OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84206	103,4900		01.00.00.00
962696	ALCOOL ISOPROPILICO GRAU HPLC	ALCOOL ISOPROPILICO; GRAU HPLC	LITRO	40326	132,2250		01.00.00.00
40326	ALCOOL ISOPROPILICO GRAU HPLC	ALCOOL ISOPROPILICO; GRAU HPLC	MILILITRO	40326			01.00.00.00
84206	ALCOOL ISOPROPILICO GRAU HPLC	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL); GRAU HPLC; CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C3H7OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84206			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 65 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
981322	ALCOOL ISOPROPILICO HPLC MINIMO 99,9%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO (ISOPROSPANOL); LITRO HPLC, CAS: 67-63-0; FORMULA MOLECULAR: C3H7OH; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	960737	74,6200		01.00.00.00
955401	ALCOOL ISOPROPILICO PA ACS MIN 99,5%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO; PARA ANALISE; LITRO PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL; TEOR MINIMO DE PUREZA DE 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO C/NUMERO DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DEFABRICACAO, VALIDADE, PUREZA E FORMULA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	59160	31,6000		01.00.00.00
961428	ALCOOL ISOPROPILICO, HPLC, 99,5%	ALCOOL ISOPROPILICO; GRAU HPLC; PUREZA MINIMA DE 99,5%	LITRO	328641	37,0000		01.00.00.00
328641	ALCOOL ISOPROPILICO, HPLC, 99,5%	ALCOOL ISOPROPILICO; GRAU HPLC; PUREZA MINIMA DE 99,5%	MILILITRO	328641			01.00.00.00
962921	ALCOOL ISOPROPILICO, P. A., 99,5%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO; PARA ANALISE; 99,5 %; .; .;	LITRO	402206	66,4200		01.00.00.00
402206	ALCOOL ISOPROPILICO, P. A., 99,5%	REAGENTE; ALCOOL ISOPROPILICO; PARA ANALISE; 99,5 %; .; .;	MILILITRO	402206			01.00.00.00
48022	ALCOOL METILICO	ALCOOL METILICO; ALCOOL METILICO	LITRO	48022	12,5000		01.00.00.00
963783	ALCOOL METILICO (METANOL)	ALCOOL METILICO"; CATEGORIA PA, (METANOL); COM TEOR MINIMO DE 99,8%; COM DENSIDADE DE 0,79 G/ML A 20 C; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO QUE MANTENHA AINTEGRIDADE DO	LITRO	84855	15,2800		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 66 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
963783	ALCOOL METILICO (METANOL)	PRODUTO; ROTULO COM FORMULA, DATA DE FABRICACAO E VALIDADE, NR. DO LOTE		84855	15,2800		01.00.00.00
962903	ALCOOL METILICO (METANOL) HPLC 99,9%	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA CROMATOGRAFIA; PADRAO HPLC; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84213	19,9300		01.00.00.00
1013577	ALCOOL METILICO (METANOL) HPLC 99,9%	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA CROMATOGRAFIA; PADRAO HPLC; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 2500 MILILITROS	84213			01.00.00.00
84213	ALCOOL METILICO (METANOL) HPLC 99,9%	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA CROMATOGRAFIA; PADRAO HPLC; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84213			01.00.00.00
962904	ALCOOL METILICO (METANOL) HPLC/UV	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PADRAO HPLC/UV; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; ACONDICIONADO EM	LITRO	84214	45,0000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 67 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962904	ALCOOL METILICO (METANOL)	EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84214	45,0000		01.00.00.00
84214	ALCOOL METILICO (METANOL)	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PADRAO HPLC/UV HPLC/UV; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84214			01.00.00.00
955237	ALCOOL METILICO (METANOL)	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA ANALISE; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84217	18,0650		01.00.00.00
84217	ALCOOL METILICO (METANOL)	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA ANALISE; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84217			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 68 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962902	ALCOOL METILICO	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA LITRO (METANOL) PA ACS 99,5% ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84211	15,2800		01.00.00.00
84211	ALCOOL METILICO	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA MILILITRO (METANOL) PA ACS 99,5% ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84211			01.00.00.00
962920	ALCOOL METILICO 99,8%	ALCOOL METILICO; PARA ANALISE; PUREZA MINIMA DE 99,8%	LITRO	397984	15,8700		01.00.00.00
397984	ALCOOL METILICO 99,8%	ALCOOL METILICO; PARA ANALISE; PUREZA MINIMA DE 99,8%	MILILITRO	397984			01.00.00.00
956629	ALCOOL METILICO HPLC/ESPECTRO 99,9%	REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); HPLC/ESPECTRO; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	88678	37,1563		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 69 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
88678	ALCOOL METILICO REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); HPLC/ESPECTRO 99,9%	ALCOOL METILICO (METANOL); FRASCO COM 4 LITROS HPLC/ESPECTRO; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₄ O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		88678	104,5500		01.00.00.00
32261	ALCOOL METILICO REAGENTE; ALCOOL METILICO HPLC/UV	ALCOOL METILICO HPLC/UV; ; ; ; ; .	MILILITRO	32261			01.00.00.00
962046	ALCOOL METILICO REAGENTES QUIMICOS; ALCOOL METILICO METANOL; METANOL GRAU HPLC	ALCOOL METILICO METANOL; LITRO GRAU HPLC; PUREZA 99,9%, RESIDUO POR EVAPORACAO 2,0 MG/L, AGUA 0,02%, ACIDEZ 0,0002%, ALCALINIDADE 0,0002%; TRANSMISSAO AT. 225NM 50% T 240NM 80%, FROM 265NM, FILTRADO COM MEMBRANA DE 0,2 M/MSA; PARA CROMATOGRAFIA LIQUIDA; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM Nº DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA.		55929	37,5000		01.00.00.00
955402	ALCOOL METILICO PA ACS MIN 99,8%	ALCOOL METILICO; PARA ANALISE; LITRO PADRAO ACS; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH ₃ OH; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; TEOR MINIMO DE PUREZA DE 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NUMERO DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		59167	15,2800		01.00.00.00
962901	ALCOOL METILICO PA PUREZA 99,8%	ALCOOL METILICO (METANOL); PARA ANALISE; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR:		84209	16,0476		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 70 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962901	ALCOOL METILICO PUREZA 99,8%	PA CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84209	16,0476		01.00.00.00
84209	ALCOOL METILICO PUREZA 99,8%	PA REAGENTE; ALCOOL METILICO (METANOL); PARA ANALISE; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84209			01.00.00.00
955354	ALCOOL METILICO PARA KARL FISCHER ANIDRO	ALCOOL METILICO; CATEGORIA P.A. PARA KARL FISCHER (METANOL); ANIDRO; PARA ANALISE; PADRAO ACS, FORMULA MOLECULAR CH3OH; COM TEOR DE MINIMO DE PUREZA 99,8%; LIMITES MAXIMOS: TEOR MAX DE AGUA 0,007%, PESANDO 32,4 G/MOL; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO E REFORCADO QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NR DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, PROCEDENCIA, FORMULA E FORMA DE ARMAZENAGEM	LITRO	103930	42,1880		01.00.00.00
103930	ALCOOL METILICO PARA KARL FISCHER ANIDRO	ALCOOL METILICO; CATEGORIA P.A. PARA KARL FISCHER (METANOL); ANIDRO; PARA ANALISE; PADRAO ACS, FORMULA MOLECULAR CH3OH; COM TEOR DE MINIMO DE PUREZA 99,8%; LIMITES MAXIMOS: TEOR MAX DE AGUA 0,007%, PESANDO 32,4 G/MOL; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO E REFORCADO QUE MANTENHA A	MILILITRO	103930			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 71 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
103930	ALCOOL METILICO PARA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NR DE KARL FISCHER ANIDRO	ALCOOL METILICO; ROTULO COM NR DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, PROCEDENCIA, FORMULA E FORMA DE ARMAZENAGEM	MILILITRO	103930			01.00.00.00
37469	ALCOOL METILICO SECO	ALCOOL METILICO; SECO	MILILITRO	37469			01.00.00.00
759464	ALCOOL METILICO, HPLC, 99-100%	ALCOOL METILICO; PADRAO HPLC; PUREZA MINIMA DE 99 A 100%	MILILITRO	759464	0,0261		01.00.00.00
962931	ALCOOL METILICO, HPLC, 99-100%	ALCOOL METILICO; PADRAO HPLC; PUREZA MINIMA DE 99 A 100%	LITRO	759464	22,1400		01.00.00.00
962782	ALCOOL N-BUTILICO	REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80078	230,0300		01.00.00.00
80078	ALCOOL N-BUTILICO	REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80078			02.00.00.00
80089	ALCOOL N-BUTILICO COMERCIAL PP	REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; COMERCIAL; P.P.; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80089			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 72 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80090	ALCOOL N-BUTILICO HPLC PUREZA 99,8%	REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; HPLC; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80090			02.00.00.00
961432	ALCOOL N-BUTILICO ACS 99,4%	PA REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,4%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80094	22,8500		02.00.00.00
80094	ALCOOL N-BUTILICO ACS 99,4%	PA REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,4%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80094			02.00.00.00
976012	ALCOOL N-BUTILICO ACS 99,9%	PA REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA	LITRO	957442	80,5350		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 73 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
976012	ALCOOL N-BUTILICO ACS 99,9%	PA DO RECEBIMENTO	LITRO	957442	80,5350		01.00.00.00
80091	ALCOOL N-BUTILICO PADRAO ACS	PA REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; P.A.; PADRAO ACS; GRAMA CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80091			02.00.00.00
961433	ALCOOL N-BUTILICO PUREZA 99,5%	PA REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; P.A.; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80083	23,4800		01.00.00.00
80083	ALCOOL N-BUTILICO PUREZA 99,5%	PA REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; P.A.; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80083			02.00.00.00
962783	ALCOOL N-BUTILICO PUREZA 99%	REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	LITRO	80080	22,5400		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 74 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962783	ALCOOL N-BUTILICO PUREZA 99%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO LITRO RECEBIMENTO		80080	22,5400		01.00.00.00
80080	ALCOOL N-BUTILICO PUREZA 99%	REAGENTE; ALCOOL N-BUTILICO; CAS: 71-36-3; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80080			02.00.00.00
80097	ALCOOL N-PROPILICO	REAGENTE; ALCOOL N-PROPILICO; CAS: 71-23-8; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,09 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80097			02.00.00.00
80100	ALCOOL N-PROPILICO HPLC/UV	REAGENTE; ALCOOL N-PROPILICO; HPLC/UV; CAS: 71- 23-8; FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,09 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80100			02.00.00.00
962787	ALCOOL N-PROPILICO HPLC/UV	REAGENTE; ALCOOL N-PROPILICO; HPLC/UV; CAS: 71- 23-8; FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,09 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	LITRO	80100			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 75 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962787	ALCOOL N-PROPILICO	RECEBIMENTO HPLC/UV	LITRO	80100			01.00.00.00
961230	ALCOOL N-PROPILICO PA ACS MINIMO 99,5%	REAGENTE; ALCOOL N-PROPILICO (N-PROPANOL); P. A.; PADRAO ACS; CAS: 71-23-8; FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,09 G/MOL; RESIDUO DE EVAPORACAO: MAX. 0,001%; TEOR DE AGUA:MAX. 0,05%; TEOR FERRO: MAX. 0,00001%; NIQUEL: MAX. 0,00002%; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80102	35,0000		02.00.00.00
80102	ALCOOL N-PROPILICO PA ACS MINIMO 99,5%	REAGENTE; ALCOOL N-PROPILICO (N-PROPANOL); P. A.; PADRAO ACS; CAS: 71-23-8; FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,09 G/MOL; RESIDUO DE EVAPORACAO: MAX. 0,001%; TEOR DE AGUA:MAX. 0,05%; TEOR FERRO: MAX. 0,00001%; NIQUEL: MAX. 0,00002%; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80102			02.00.00.00
962786	ALCOOL N-PROPILICO PA PUREZA 99%	REAGENTE; ALCOOL N-PROPILICO (ALCOOL PROPILICO); P.A.; CAS: 71-23-8; FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,09 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80098	26,1100		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 76 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80098	ALCOOL N-PROPILICO PA PUREZA 99%	REAGENTE; ALCOOL N-PROPILICO (ALCOOL PROPILICO); P.A.; CAS: 71-23-8; FORMULA MOLECULAR: C3H8O; PESO MOLECULAR: 60,09 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80098			02.00.00.00
80209	ALCOOL SEC-BUTILICO	REAGENTE; ALCOOL SEC-BUTILICO; CAS: 78-92-2; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80209			02.00.00.00
80208	ALCOOL SEC-BUTILICO PADRAO ACS MIN. 98%	REAGENTE; ALCOOL SEC-BUTILICO (2-BUTANOL); PADRAO ACS; CAS: 78-92-2; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80208			02.00.00.00
56604	AMINOFENOL-P PARA SINTESE MINIMO 99%	REAGENTE; P-AMINOFENOL; PARA SINTESE; FORMULA MOLECULAR: H2NC6H4OH; PESO MOLECULAR: 109,13 G/MOL; PONTO DE FUSAO 187-189 GRAUS CELSIUS IDENTIFICACAO INFRA VERMELHO; TEOR MINIMO 99%; FARMACOPEIA AMERICANA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO C/NOME PRODUTO, NR DE LOTE, DATA FABRICACAO/VALIDADE, PUREZA, FORMULA E	GRAMA	56604	1,0693		03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 77 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
56604	AMINOFENOL-P	PARA PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE SINTESE MINIMO 99% DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	56604	1,0693		03.00.00.00
724849	AMINOPIRINA	REAGENTE; AMINOPIRINA; ; ; ; ; .	GRAMA	724849			02.00.00.00
80205	AMONIA (AMONIACO)	REAGENTE; AMONIA (AMONIACO); SOLUCAO 2M EM MILILITRO METANOL;; CAS: 7664-41-7; FORMULA MOLECULAR: NH3; PESO MOLECULAR: 17,03 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80205			02.00.00.00
962800	ANIDRIDO ACETICO	REAGENTE; ANIDRIDO ACETICO; CAS: 108-24-7; LITRO FORMULA MOLECULAR: C4H6O3; PESO MOLECULAR: 102,1 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80202	43,0500		02.00.00.00
80202	ANIDRIDO ACETICO	REAGENTE; ANIDRIDO ACETICO; CAS: 108-24-7; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C4H6O3; PESO MOLECULAR: 102,1 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80202			02.00.00.00
51625	ANIDRIDO ACETICO ACS MINIMO 97%	REAGENTE; ANIDRIDO ACETICO; CAS: 108-24-7; PARA ANALISE; ACS; FORMULA MOLECULAR: C4H6O3; PESO MOLECULAR: 102,08 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAXIMO 0,003%, CLORETO MAXIMO 5 PPM, FOSFATO MAXIMO 0,001%; SULFATO MAXIMO 5 PPM; PUREZA MINIMO 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE	LITRO	51625			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 78 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
51625	ANIDRIDO ACETICO ACS MINIMO 97%	PA GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO C/ NR. LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PUREZA, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	51625			02.00.00.00
80204	ANIDRIDO ACETICO PADRAO ACS	PA REAGENTE; ANIDRICO ACETICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 108-24-7; FORMULA MOLECULAR: C4H6O3; PESO MOLECULAR: 102,1 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80204			02.00.00.00
80203	ANIDRIDO ACETICO PADRAO ACS 97%	PA REAGENTE; ANIDRICO ACETICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 108-24-7; FORMULA MOLECULAR: C4H6O3; PESO MOLECULAR: 102,1 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO: MAX. 0,003%; CLORETO: MAX. 5PPM; FOSFATO: MAX. 0,001%; SULFATO: MAX. 5PPM;; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80203			02.00.00.00
80199	ANIDRIDO BENZOICO	REAGENTE; ANIDRIDO BENZOICO; CAS: 93-97-0; FORMULA MOLECULAR: C14H10O3; PESO MOLECULAR: 226,23 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80199			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 79 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80201	ANIDRIDO BENZOICO PARA SINTESE 98%	REAGENTE; ANIDRIDO BENZOICO; PARA SINTESE; GRAMA CAS: 93-97-0; FORMULA MOLECULAR: C14H10O3; PESO MOLECULAR: 226,23 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80201			02.00.00.00
80198	ANIDRIDO ISATOICO	REAGENTE; ANIDRIDO ISATOICO; CAS: 118-48-9; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C8H5NO3; PESO MOLECULAR: 163,13 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80198			02.00.00.00
80197	ANIDRIDO PROPIONICO PA PUREZA 97%	REAGENTE; ANIDRIDO PROPIONICO (ANIDRIDO MILILITRO PROPANOICO); P.A.; CAS: 123-62-6; FORMULA MOLECULAR: C6H10O3; PESO MOLECULAR: 130,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80197			02.00.00.00
80196	ANIDRIDO PROPIONICO (ANIDRIDO PROPANOICO)	REAGENTE; ANIDRIDO PROPIONICO (ANIDRIDO MILILITRO PROPANOICO); CAS: 123-62-6; FORMULA MOLECULAR: C6H10O3; PESO MOLECULAR: 130,14 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE		80196			02.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80196	ANIDRIDO PROPIONICO	FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO (ANIDRIDO PROPANOICO)	MILILITRO	80196			02.00.00.00
1010609	ANISOL (METOXIBENZENO) ANIDRO P.A. 99,7%	REAGENTE; ANISOL (METOXIBENZENO); PARA ANALISE; CAS: 100-66-3; FORMULA MOLECULAR: CH3OC6H5; PESO MOLECULAR: 108,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	972213	879,7900		01.00.00.00
967830	ANISOL (METOXIBENZENO) PA 99%	REAGENTE; ANISOL (METOXIBENZENO); PARA ANALISE, CAS: 100-66-3; FORMULA MOLECULAR: CH3OC6H5; PESO MOLECULAR: 108,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	952233			01.00.00.00
80195	AZIDA DE SODIO PUREZA 99%	REAGENTE; AZIDA DE SODIO; CAS: 26628-22-8; FORMULA MOLECULAR: NAN3; PESO MOLECULAR: 65,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80195	0,8251		03.00.00.00
79342	AZIDA SODICA P.A.	REAGENTE; AZIDA SODICA; P.A.; FORMULA MOLECULAR: NAN3; PESO MOLECULAR: 65,01 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO	GRAMA	79342	0,8251		03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 81 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79342	AZIDA SODICA P.A.	DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; GRAMA VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		79342	0,8251		03.00.00.00
80191	BENZALDEIDO	REAGENTE; BENZALDEIDO; CAS: 100-52-7; FORMULA MOLECULAR: C7H6O; PESO MOLECULAR: 106,13 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80191			02.00.00.00
80193	BENZALDEIDO PUREZA 98%	P. A. REAGENTE; BENZALDEIDO; P. A.; CAS: 100-52-7; FORMULA MOLECULAR: C7H6O; PESO MOLECULAR: 106,13 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80193			02.00.00.00
80194	BENZALDEIDO PUREZA 99%	P. A. REAGENTE; BENZALDEIDO; P. A.; CAS: 100-52-7; FORMULA MOLECULAR: C7H6O; PESO MOLECULAR: 106,13 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80194			02.00.00.00
727008	BENZENO	REAGENTE; BENZENO; ; ; ; ; .	MILILITRO	727008			02.00.00.00
80185	BENZENO COMERCIAL	REAGENTE; BENZENO; COMERCIAL; CAS: 71-43-2; FORMULA MOLECULAR: C6H6; PESO MOLECULAR: 78,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO	MILILITRO	80185			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 82 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80185	BENZENO COMERCIAL	DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80185			02.00.00.00
78594	BENZENO HPLC PUREZA 99,99%	REAGENTE; BENZENO; HPLC; CAS 71-43-2; FORMULA MOLECULAR: C6H6; PESO MOLECULAR: 78,11G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	78594			02.00.00.00
80186	BENZENO HPLC PUREZA 99,99%	REAGENTE; BENZENO; HPLC; CAS: 71-43-2; FORMULA MOLECULAR: C6H6; PESO MOLECULAR: 78,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80186			02.00.00.00
80188	BENZENO P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; BENZENO; P.A.; CAS: 71-43-2; FORMULA MOLECULAR: C6H6; PESO MOLECULAR: 78,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80188			02.00.00.00
961440	BENZENO P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; BENZENO; P.A.; CAS: 71-43-2; FORMULA MOLECULAR: C6H6; PESO MOLECULAR: 78,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	LITRO	80189	233,7000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 83 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961440	BENZENO P.A. PUREZA 99,5%	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80189	233,7000		01.00.00.00
80189	BENZENO P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; BENZENO; P.A.; CAS: 71-43-2; FORMULA MOLECULAR: C6H6; PESO MOLECULAR: 78,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80189			02.00.00.00
80190	BENZENO PA ACS PUREZA 99,95%	REAGENTE; BENZENO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 71-43-2; FORMULA MOLECULAR: C6H6; PESO MOLECULAR: 78,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,95%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80190			02.00.00.00
961586	BENZINA	REAGENTE; BENZINA; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80183	14,5747		02.00.00.00
80183	BENZINA	REAGENTE; BENZINA; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE;	MILILITRO	80183			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 84 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80183	BENZINA	VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO MILILITRO NADATA DO RECEBIMENTO		80183			02.00.00.00
80181	BENZOCAINA	REAGENTE; BENZOCAINA; CAS: 94-09-7; FORMULA MOLECULAR: C9H11NO2; PESO MOLECULAR: 165,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80181			02.00.00.00
967619	BENZOCAINA	REAGENTE; BENZOCAINA; CAS: 94-09-7; FORMULA MOLECULAR: C9H11NO2; PESO MOLECULAR: 165,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	80181			01.00.00.00
962592	BICARBONATO POTASSIO	REAGENTE; BICARBONATO DE POTASSIO; CAS: 298-14-6; FORMULA MOLECULAR: KHCO3; PESO MOLECULAR: 100,115 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80179	69,4000		01.00.00.00
80179	BICARBONATO POTASSIO	REAGENTE; BICARBONATO DE POTASSIO; CAS: 298-14-6; FORMULA MOLECULAR: KHCO3; PESO MOLECULAR: 100,115 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80179			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 85 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
993843	B I C A R B O N A T O DE REAGENTE; BICARBONATO DE POTASSIO; PARA FRASCO COM 500 GRAMAS	POTASSIO P.A. ACS 99,7% ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 298-14-6; FORMULA MOLECULAR: KHCO3; PESO MOLECULAR: 100,115 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMAS	968877	346,0000		01.00.00.00
952262	BICARBONATO DE SODIO REAGENTE; BICARBONATO DE SODIO; P.A.; CAS: 144-55-8; FORMULA MOLECULAR: NAHCO3; PESO MOLECULAR: 84,007 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		QUILOGRAMA	80178	19,8950		01.00.00.00
80178	BICARBONATO DE SODIO REAGENTE; BICARBONATO DE SODIO; P.A.; CAS: 144-55-8; FORMULA MOLECULAR: NAHCO3; PESO MOLECULAR: 84,007 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		FRASCO COM 500 GRAMAS	80178	23,8200		01.00.00.00
961536	BICARBONATO DE SODIO REAGENTE; BICARBONATO DE SODIO; P.A.; CAS: 144-55-8; FORMULA MOLECULAR: NAHCO3; PESO MOLECULAR: 84,007 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO		GRAMA	80178			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 86 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961536	BICARBONATO DE SODIO RECEBIMENTO P.A. 99%		GRAMA	80178			01.00.00.00
80177	BIFLUORETO DE AMONIO REAGENTE; BIFLUORETO DE AMONIO; P.A.; CAS: 1341-49-7; FORMULA MOLECULAR: NH4HF2; PESO MOLECULAR: 57,05 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		GRAMA	80177	0,1573		03.00.00.00
985918	BORATO DE SODIO (BORAX) P.A.	REAGENTE; BORATO DE SODIO (BORAX); P.A.; CAS: 1303-96-4; FORMULA MOLECULAR: NA2B4O7.10H2O; PESO MOLECULAR: 381,37 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80175			01.00.00.00
80175	BORATO DE SODIO (BORAX) P.A.	REAGENTE; BORATO DE SODIO (BORAX); P.A.; CAS: 1303-96-4; FORMULA MOLECULAR: NA2B4O7.10H2O; PESO MOLECULAR: 381,37 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80175			01.00.00.00
80174	BOROHIDRETO DE SODIO P.S. 98%	REAGENTE; BOROHIDRETO DE SODIO; P.S.; CAS: 16940-66-2; FORMULA MOLECULAR: NABH4; PESO MOLECULAR: 37,83 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	GRAMA	80174			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 87 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80174	BOROHIDRETO DE SODIO P.S. 98%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO GRAMA RECEBIMENTO		80174			02.00.00.00
80169	BOROHIDRETO DE SODIO PA PUREZA 98%	REAGENTE; BOROHIDRETO DE SODIO; P.A.; CAS: 16940-66-2; FORMULA MOLECULAR: NABH4; PESO MOLECULAR: 37,83 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80169	2,2940		02.00.00.00
967618	BOROHIDRETO DE SODIO PA PUREZA 98%	REAGENTE; BOROHIDRETO DE SODIO; P.A.; CAS: 16940-66-2; FORMULA MOLECULAR: NABH4; PESO MOLECULAR: 37,83 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 25 GRAMAS	80169	177,9400		01.00.00.00
80170	BOROIDRETO DE SODIO	REAGENTE; BOROIDRETO DE SODIO; CAS: 16940-66-2; FORMULA MOLECULAR: NABH4; PESO MOLECULAR: 37,83 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80170			02.00.00.00
80171	BOROIDRETO DE SODIO PA PUREZA 95%	REAGENTE; BOROIDRETO DE SODIO; P.A.; CAS: 16940-66-2; FORMULA MOLECULAR: NABH4; PESO MOLECULAR: 37,83 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	GRAMA	80171			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 88 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80171	BOROIDRETO DE SODIO PA PUREZA 95%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO GRAMA RECEBIMENTO		80171			02.00.00.00
80172	BOROIDRETO DE SODIO PUREZA 99%	REAGENTE; BOROIDRETO DE SODIO; CAS: 16940-66-2; GRAMA FORMULA MOLECULAR: NABH4; PESO MOLECULAR: 37,83 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80172	1,0004		02.00.00.00
80166	BROMO LIQUIDO P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; BROMO; LIQUIDO; P.A.; CAS: 39416-48-3; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: BR; PESO MOLECULAR: 79,904 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80166			01.00.00.00
80163	BROMOBENZENO	REAGENTE; BROMOBENZENO; CAS: 108-86-1; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C6H5BR; PESO MOLECULAR: 157,01 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80163			02.00.00.00
962789	BROMOBENZENO	REAGENTE; BROMOBENZENO; CAS: 108-86-1; LITRO FORMULA MOLECULAR: C6H5BR; PESO MOLECULAR: 157,01 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80163			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 89 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80164	BROMOBENZENO SINTESE 97%	PARA REAGENTE; BROMOBENZENO; PARA SINTESE; CAS: 108-86-1; FORMULA MOLECULAR: C6H5BR; PESO MOLECULAR: 157,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80164			02.00.00.00
80165	BROMOBENZENO SINTESE 99%	PARA REAGENTE; BROMOBENZENO; PARA SINTESE; CAS: 108-86-1; FORMULA MOLECULAR: C6H5BR; PESO MOLECULAR: 157,01 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80165			02.00.00.00
80160	BUTILAMINA	REAGENTE; BUTILAMINA; CAS: 109-73-9; FORMULA MOLECULAR: C4H11N; PESO MOLECULAR: 73,14 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80160			02.00.00.00
955116	BUTILAMINA SINTESE MINIMO 99%	PARA REAGENTE; BUTILAMINA; PARA SINTESE; CAS: 109-73-9; FORMULA MOLECULAR: C4H11N; PESO MOLECULAR: 73,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1000 MILILITROS	80161	235,4800		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 90 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80161	BUTILAMINA	PARA REAGENTE; BUTILAMINA; PARA SINTESE; CAS: 109-73-9; SINTESE MINIMO 99%9; FORMULA MOLECULAR: C4H11N; PESO MOLECULAR: 73,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80161			02.00.00.00
962590	CAFEINA	REAGENTE; CAFEINA; CAS: 58-08-2; FORMULA MOLECULAR: C8H10N4O2; PESO MOLECULAR: 194,19 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80158	1.475,0000		01.00.00.00
80158	CAFEINA	REAGENTE; CAFEINA; CAS: 58-08-2; FORMULA MOLECULAR: C8H10N4O2; PESO MOLECULAR: 194,19 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80158			02.00.00.00
995546	CAFEINA PADRAO ANALITICO	REAGENTE; CAFEINA; PADRAO ANALITICO; CAS: 58-08-2; FORMULA MOLECULAR: C8H10N4O2; PESO MOLECULAR: 194,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA AINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 5 GRAMAS	970026	105,7800		01.00.00.00
961269	CAFEINA PUREZA 99%	REAGENTE; CAFEINA; CAS: 58-08-2; FORMULA MOLECULAR: C8H10N4O2; PESO MOLECULAR: 194,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	949810	215,0000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 91 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961269	CAFEINA PUREZA 99%	194,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	949810	215,0000		01.00.00.00
961268	CAFEINA PUREZA 99%	REAGENTE; CAFEINA; CAS: 58-08-2; FORMULA MOLECULAR: C8H10N4O2; PESO MOLECULAR: 194,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 5 GRAMAS	949810			01.00.00.00
80159	CAFEINA PUREZA 99,5%	REAGENTE; CAFEINA; CAS: 58-08-2; FORMULA MOLECULAR: C8H10N4O2; PESO MOLECULAR: 194,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80159			02.00.00.00
962589	C A R B O N A T O P O T A S S I O	D E REAGENTE; CARBONATO DE POTASSIO; CAS: 584-08-7; FORMULA MOLECULAR: K2CO3; PESO MOLECULAR: 138,2055 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80157	39,4800		02.00.00.00
80157	C A R B O N A T O P O T A S S I O	D E REAGENTE; CARBONATO DE POTASSIO; CAS: 584-08-7; FORMULA MOLECULAR: K2CO3; PESO	GRAMA	80157			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 92 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80157	CARBONATO DE POTASSIO	DE MOLECULAR: 138,2055 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80157			02.00.00.00
955074	CARBONATO DE POTASSIO P.A.	DE REAGENTE; CARBONATO DE POTASSIO; P.A.; 99% FORMULA MOLECULAR: K2CO3; PESO MOLECULAR: 138,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79338	60,1200		01.00.00.00
79338	CARBONATO DE POTASSIO P.A.	DE REAGENTE; CARBONATO DE POTASSIO; P.A.; 99% FORMULA MOLECULAR: K2CO3; PESO MOLECULAR: 138,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79338			02.00.00.00
80156	CARBONATO DE POTASSIO P.A.	DE REAGENTE; CARBONATO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 584-08-7; FORMULA MOLECULAR: K2CO3; PESO MOLECULAR: 138,2055 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80156			02.00.00.00
80253	CARBONATO DE SODIO	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR:	GRAMA	80253			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 93 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80253	CARBONATO DE SODIO	105,989 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80253			02.00.00.00
976214	CARBONATO DE SODIO ANIDRO ACS 99,9%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; PADRAO ACS; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80254			01.00.00.00
80254	CARBONATO DE SODIO ANIDRO ACS 99,9%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; PADRAO ACS; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80254			02.00.00.00
955125	CARBONATO DE SODIO ANIDRO P.A. 99%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; P.A.; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80255	19,7100		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 94 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80255	CARBONATO DE SODIO ANIDRO P.A. 99%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; P.A.; GRAMA CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80255			02.00.00.00
80256	CARBONATO DE SODIO ANIDRO P.A. 99,5%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; P.A.; GRAMA PADRAO ACS; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80256			02.00.00.00
955126	CARBONATO DE SODIO ANIDRO P.A. 99,5%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; P.A.; QUILOGRAMA PADRAO ACS; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80256			01.00.00.00
978799	CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 99%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; P.A.; FRASCO COM 500 GRAMAS PADRAO ACS; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE		80257	10,3100		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 95 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
978799	CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 99%	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80257	10,3100		01.00.00.00
80257	CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 99%	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; ANIDRO; P.A.; GRAMA PADRAO ACS; CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80257			02.00.00.00
80258	CARBONATO DE SODIO COMERCIAL	REAGENTE; CARBONATO DE SODIO; COMERCIAL; GRAMA CAS: 497-19-8; FORMULA MOLECULAR: NA2CO3; PESO MOLECULAR: 105,989 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80258			02.00.00.00
80252	CIANETO DE BENZILA	REAGENTE; CIANETO DE BENZILA; CAS: 140-29-4; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C8H7N; PESO MOLECULAR: 117,15 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80252			04.00.00.00
80251	C I A N E T O B R O M O B E N Z I L A	REAGENTE; CIANETO DE BROMOBENZILA; CAS: 5798-79-8; FORMULA MOLECULAR: C8H6BRN; PESO MOLECULAR: 196,046 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	GRAMA	80251			04.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 96 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80251	C I A N E T O	D E FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA GRAMA B R O M O B E N Z I L A VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80251			04.00.00.00
80249	CIANETO DE POTASSIO	REAGENTE; CIANETO DE POTASSIO; CAS: 151-50-8; GRAMA FORMULA MOLECULAR: KCN; PESO MOLECULAR: 65,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80249			03.00.00.00
80250	CIANETO DE POTASSIO PADRAO ACS	REAGENTE; CIANETO DE POTASSIO; PADRAO ACS; GRAMA CAS: 151-50-8; FORMULA MOLECULAR: KCN; PESO MOLECULAR: 65,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80250			03.00.00.00
80248	CIANETO DE SODIO NACN	REAGENTE; CIANETO DE SODIO; CAS: 143-33-9; GRAMA FORMULA MOLECULAR: NACN; PESO MOLECULAR: 49,01 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80248			03.00.00.00
962805	CICLOHEXANO	REAGENTE; CICLOHEXANO; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80243	21,8100		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 97 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80243	CICLOHEXANO	REAGENTE; CICLOHEXANO; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80243			02.00.00.00
955319	CICLOHEXANO HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; CICLOHEXANO; HPLC; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	93935	71,0000		02.00.00.00
93935	CICLOHEXANO HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; CICLOHEXANO; HPLC; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	93935	0,1440		02.00.00.00
961569	CICLOHEXANO P.A. PADRAO ACS 99,5%	REAGENTE; CICLOHEXANO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80247	14,5000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 98 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80247	CICLOHEXANO P.A.	REAGENTE; CICLOHEXANO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80247			02.00.00.00
80245	CICLOHEXANO P/ESPECTROFOTOMETRIA	REAGENTE; CICLOHEXANO; P.A.; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80245			02.00.00.00
80244	CICLOHEXANO CROMATOGRAFIA	PARA REAGENTE; CICLOHEXANO; PARA CROMATOGRAFIA; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80244			02.00.00.00
961570	CICLOHEXANO PUREZA	REAGENTE; CICLOHEXANO; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	LITRO	80246	128,0000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 99 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961570	CICLOHEXANO 99%	PUREZA RECEBIMENTO	LITRO	80246	128,0000		02.00.00.00
80246	CICLOHEXANO 99%	PUREZA REAGENTE; CICLOHEXANO; CAS: 110-82-7; FORMULA MOLECULAR: C6H12; PESO MOLECULAR: 84,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80246			02.00.00.00
80239	CICLOHEXANONA	REAGENTE; CICLOHEXANONA; CAS: 108-94-1; FORMULA MOLECULAR: C6H10O; PESO MOLECULAR: 98,15 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80239			02.00.00.00
80241	CICLOHEXANONA MINIMO 99%	REAGENTE; CICLOHEXANONA; P.A.; CAS: 108-94-1; FORMULA MOLECULAR: C6H10O; PESO MOLECULAR: 98,15 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80241			02.00.00.00
980000	CICLOHEXANONA PADRAO ACS PUREZA 99%	REAGENTE; CICLOHEXANONA; PADRAO ACS; CAS: 108-94-1; FORMULA MOLECULAR: C6H10O; PESO MOLECULAR: 98,15 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	LITRO	80240	40,2200		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 100 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
980000	CICLOHEXANONA PADRAO RECEBIMENTO ACS PUREZA 99%		LITRO	80240	40,2200		01.00.00.00
80240	CICLOHEXANONA PADRAO ACS PUREZA 99%	REAGENTE; CICLOHEXANONA; PADRAO ACS; CAS: 108-94-1; FORMULA MOLECULAR: C6H10O; PESO MOLECULAR: 98,15 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80240			02.00.00.00
80238	CLORETO DE POTASSIO P.A.	REAGENTE; CLORETO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 3811-04-9; FORMULA MOLECULAR: KCLO3; PESO MOLECULAR: 122,55 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80238			03.00.00.00
80237	CLORETO DE ACETILA	REAGENTE; CLORETO DE ACETILA; CAS: 75-36-5; FORMULA MOLECULAR: CH3COCL; PESO MOLECULAR: 78,5 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80237			02.00.00.00
80236	CLORETO DE ALUMINIO ANIDRO PA 97%	REAGENTE; CLORETO DE ALUMINIO; ANIDRO; P.A.; CAS: 7446-70-0; FORMULA MOLECULAR: ALCL3; PESO MOLECULAR: 133,34 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE;	GRAMA	80236			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 101 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80236	CLORETO DE ALUMINIO ANIDRO PA 97%	VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80236			01.00.00.00
956733	CLORETO DE ALUMINIO ANIDRO PUREZA 98%	REAGENTE; CLORETO DE ALUMINIO; ANIDRO; CAS: 7446-70-0; FORMULA MOLECULAR: ALCL3; PESO MOLECULAR: 133,34 G/MOL; PURISSIMO; TEOR MINIMO DE PUREZA DE 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO C/NUMERO DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMAS	48818	43,1500		01.00.00.00
1014665	CLORETO DE ALUMINIO PUREZA 99%	REAGENTE; CLORETO DE ALUMINIO; CAS: 7784-13-6; FORMULA MOLECULAR: ALCL3 ? 6H2O; PESO MOLECULAR: 241,43 G/MOL; PURISSIMO; TEOR MINIMO DE PUREZA DE 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, COMPOSICAO E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMAS	983163			01.00.00.00
957256	CLORETO DE AMONIO P.A. ACS 99,8%	REAGENTE; CLORETO DE AMONIO; PARA ANALISE, PADRAO ACS, CAS: 12125-02-9; FORMULA MOLECULAR: NH4CL; PESO MOLECULAR: 53,49 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO; RESIDUOS APOS IGNICAO: MENOR QUE 0,01%, PH SOLUCAO 5% A 25 GRAUS CELSIUS: 4,5 A 5,5; FERRO 0,0002%, COBRE 0,0002%, CALCIO 0,0005%, NITRATO 0,0005%, ZINCO 0,0002%; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMAS	51691	13,9400		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 102 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1004093	CLORETO DE AMONIO PA PADRAO AC 99,5%	REAGENTE; CLORETO DE AMONIO; PARA ANALISE; FRASCO COM 500 GRAMAS PADRAO ACS; CAS: 12125-02-9; FORMULA MOLECULAR: NH4CL; PESO MOLECULAR: 53,49 G/MOL; PUREZA MINIMA 99,5%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DEFABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		975980	11,0700		01.00.00.00
80232	CLORETO DE BENZILA	REAGENTE; CLORETO DE BENZILA; CAS: 100-44-7; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C7H7CL; PESO MOLECULAR: 126,58 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80232			04.00.00.00
80233	CLORETO DE BENZILA PA PUREZA 99%	REAGENTE; CLORETO DE BENZILA; P.A.; CAS: 100-44-7; FORMULA MOLECULAR: C7H7CL; PESO MOLECULAR: 126,58 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80233			04.00.00.00
80467	CLORETO DE BENZOILA	REAGENTE; CLORETO DE BENZOILA; CAS: 98-88-4; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C7H5CLO; PESO MOLECULAR: 140,567 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80467			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 103 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80468	CLORETO DE BENZOILA PUREZA 99%	REAGENTE; CLORETO DE BENZOILA; CAS: 98-88-4; FORMULA MOLECULAR: C7H5CLO; PESO MOLECULAR: 140,567 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80468			02.00.00.00
80463	CLORETO DE ETILA	REAGENTE; CLORETO DE ETILA; CAS: 75-00-3; FORMULA MOLECULAR: C2H5CL; PESO MOLECULAR: 64,51 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80463			02.00.00.00
80462	CLORETO DE MERCURIO II SUBLIMADO 99,5%	REAGENTE; CLORETO DE MERCURIO II (CLORETO MERCURICO); SUBLIMADO; CAS: 7487-94-7; FORMULA MOLECULAR: HGCL2; PESO MOLECULAR: 271,52 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80462			02.00.00.00
962818	CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO)	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80449	100,9500		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 104 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80449	CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO)	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH ₂ CL ₂ ; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80449			02.00.00.00
80459	CLORETO DE METILENO ACS 99,96%	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); PADRAO ACS; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH ₂ CL ₂ ; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,96%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80459			02.00.00.00
794156	CLORETO DE METILENO EST AMILENO 99,5%	REAGENTE; CLORETO DE METILENO; PARA ANALISE, PADRAO ACS, CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH ₂ CL ₂ ; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; ESTABILIZADO COM AMILENO; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	794156			02.00.00.00
961443	CLORETO DE METILENO HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); HPLC; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH ₂ CL ₂ ; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; EVAPORACAO RESIDUAL: 0,5 MG/L; AGUA: 0,01%; ACIDEZ: 0,0002 MG/L; ALCALINIDADE: 0,0002%; TRANSMISSION AT.240NM70%, AT.245NM	LITRO	80261	62,7300		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 105 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961443	CLORETO DE METILENO HPLC PUREZA 99,9%	90%FROM 240NM 99%; FILTRADO COM MEMBRANA DE 0,2 M/MS; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80261	62,7300		02.00.00.00
80261	CLORETO DE METILENO HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); HPLC; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; EVAPORACAO RESIDUAL: 0,5 MG/L; AGUA: 0,01%; ACIDEZ: 0,0002 MG/L; ALCALINIDADE: 0,0002%; TRANSMISSION AT.240NM70%, AT.245NM 90%FROM 240NM 99%; FILTRADO COM MEMBRANA DE 0,2 M/MS; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80261			02.00.00.00
961571	CLORETO DE METILENO A. 99,5%	P.REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); P.A.; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80458	38,5000		02.00.00.00
80458	CLORETO DE METILENO A. 99,5%	P.REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); P.A.; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO	MILILITRO	80458			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 106 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80458	CLORETO DE METILENO P. A. 99,5%	EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80458			02.00.00.00
402297	CLORETO DE METILENO P. A., 99,5%	REAGENTES QUIMICOS; CLORETO DE METILENO; GRAMA PARA ANALISE; PUREZA MINIMA DE 99,5%; .		402297			02.00.00.00
955076	CLORETO DE METILENO PA ACS MINIMO 99,5%	REAGENTE; CLORETO DE METILENO; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79347	59,6470		02.00.00.00
79347	CLORETO DE METILENO PA ACS MINIMO 99,5%	REAGENTE; CLORETO DE METILENO; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	79347			02.00.00.00
79334	CLORETO DE METILENO PA PADRA ACS	REAGENTE; CLORETO DE METILENO; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; ACONDICIONADO EM VIDRO AMBAR APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79334			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 107 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80453	CLORETO DE METILENO PADRAO ACS99,5%	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); PADRAO ACS; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80453			02.00.00.00
80456	CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO)HPLC	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); HPLC; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80456			02.00.00.00
962820	CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO)HPLC	REAGENTE; CLORETO DE METILENO (DICLOROMETANO); HPLC; CAS: 75-09-2; FORMULA MOLECULAR: CH2CL2; PESO MOLECULAR: 84,93 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80456			01.00.00.00
963791	CLORETO DE OXALILA PA	REAGENTE; CLORETO DE OXALILA; P.A.; CAS: 79-37-8; FORMULA MOLECULAR: C2O2CL2; PESO MOLECULAR: 126,93 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	GRAMA	80446			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 108 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
963791	CLORETO DE OXALILA PA	RECEBIMENTO	GRAMA	80446			03.00.00.00
80446	CLORETO DE OXALILA PA	REAGENTE; CLORETO DE OXALILA; P.A.; CAS: 79-37-8; FORMULA MOLECULAR: C2O2CL2; PESO MOLECULAR: 126,93 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80446			03.00.00.00
80437	CLORETO DE TIONILA	REAGENTE; CLORETO DE TIONILA; CAS: 7719-09-7; FORMULA MOLECULAR: SOCL2; PESO MOLECULAR: 118,97 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80437			04.00.00.00
80439	CLORETO DE TIONILA P.S. PUREZA 99%	REAGENTE; CLORETO DE TIONILA; P.S.; CAS: 7719-09-7; FORMULA MOLECULAR: SOCL2; PESO MOLECULAR: 118,97 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80439			04.00.00.00
80435	CLORETO DE TITANIO III SOLUCAO	REAGENTE; CLORETO DE TITANIO III; CAS: 7705-07-9; FORMULA MOLECULAR: TICL3; PESO MOLECULAR: 154,225 G/MOL; SOLUCAO PADRAO 14,5 A 15,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80435			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 109 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80435	CLORETO DE TITANIO III SOLUCAO	REAGENTE; CLORETO DE TITANIO III; CAS: 7705-07-9; FORMULA MOLECULAR: TICL3; PESO MOLECULAR: 154,225 G/MOL; SOLUCAO PADRAO 14,5 A 15,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80435			03.00.00.00
38568	CLORETO DE TITANIO IV PA 99%	REAGENTE; CLORETO DE TITANIO IV (TETRA CLORETO DE TITANIO); PARA ANALISE, CAS: 7550-45-0; FORMULA MOLECULAR: TICL4; PESO MOLECULAR: 189,71 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	38568			03.00.00.00
727065	CLORETO MERCURICO	REAGENTES QUIMICOS; CLORETO MERCURICO; .	GRAMA	727065			02.00.00.00
80430	C L O R I D R A T O H I D R O X I L A M I N A	D E REAGENTE; CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA; P.A.; PACAS: 5470-11-1; FORMULA MOLECULAR: H3NO.HCL; PESO MOLECULAR: 69,49 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80430	0,2824		02.00.00.00
1010839	C L O R I D R A T O L I D O C A I N A P . A .	D E REAGENTE; CLORIDRATO DE LIDOCAINA; PARA ANALISE; CAS: 73-78-9; FORMULA MOLECULAR: C14H22N2O X HCL; PESO MOLECULAR: 270,8 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM	FRASCO COM 500 MILIGRAMAS	957791	272,3200		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 110 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1010839	C L O R I D R A T O LIDOCAINA P.A.	DE PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 MILIGRAMAS	957791	272,3200		01.00.00.00
999209	CLOROFORMIO	CLOROFORMIO; LIQUIDO INCOLOR, MOVEL, DE ODOR CARACTERISTICO TRICLOROMETANO; PM = 119,39 P. M.119,39; SOLUVEL EM CERCA DE 200 PARTES DE AGUA,MISCIVEL 1ML DE CLOROFORMIO/200M H2O 59°C; FB 2A. ED P-311 1,4; EM FRASCOS ESCUROS, PROTEGIDOS DA LUZ,HERMETICAMENT FRASCO DE 1L; ACOMPANHADO DE LAUDO TECNICO DO LOTE	LITRO	972725	35,6600		02.00.00.00
961450	CLOROFORMIO ACS PUREZA 99 A 99,4%	REAGENTE; CLOROFORMIO; PADRAO ACS; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA: 99 A 99,4%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80406	58,0160		01.00.00.00
80406	CLOROFORMIO ACS PUREZA 99 A 99,4%	REAGENTE; CLOROFORMIO; PADRAO ACS; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA: 99 A 99,4%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80406			02.00.00.00
961451	C L O R O F O R M I O C O M E R C I A L	REAGENTE; CLOROFORMIO; COMERCIAL; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE	LITRO	80386			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 111 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961451	C L O R O F O R M I O C O M E R C I A L	O FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80386			01.00.00.00
80386	C L O R O F O R M I O C O M E R C I A L	O REAGENTE; CLOROFORMIO; COMERCIAL; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80386			02.00.00.00
80387	C L O R O F O R M I O DEUTERADO 99,8%	O REAGENTE; CLOROFORMIO; DEUTERADO; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80387	2,8472		02.00.00.00
962812	CLOROFORMIO HPLC	REAGENTE; CLOROFORMIO; HPLC; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80393	219,7600		02.00.00.00
1004360	CLOROFORMIO HPLC	REAGENTE; CLOROFORMIO; HPLC; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 4 LITROS	80393	535,5000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 112 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
751313	CLOROFORMIO P.A. ACS ISO	REAGENTES QUIMICOS; CLOROFORMIO; P.A., ACS ISO; MINIMO 99,8%, RESIDUO APOS EVAPORACAO <0,001%; TEOR DE AGUA <0,01%, APARENCIA LIMPIDO E INCOLOR, DENSIDADE (D"20" C "20" C.1475-1481=CLORETO 0; 000002%, FERRO 0,00001%, ETANOL 0,6-1,0%); FRASCO APROPRIADO E QUE MANTENHAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM Nº DE LOTE, NOME DO PRODUTO, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA.	LITRO	751313	42,1200		01.00.00.00
955130	CLOROFORMIO P.A. REAGENTE; PADRAO ACS 99,8%	REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; PADRAO ACS ISO; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAX. 0,001%; TEOR DE AGUAMAX. 0,01%; DENSIDADE: 1475 - 1481 D20 C20; CLORETO: 0,000002%; FERRO: 0,00001%; ETANOL: 0,6 - 1,0%; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO E INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80419	68,0200		02.00.00.00
80419	CLOROFORMIO P.A. REAGENTE; PADRAO ACS 99,8%	REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; PADRAO ACS ISO; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAX. 0,001%; TEOR DE AGUAMAX. 0,01%; DENSIDADE: 1475 - 1481 D20 C20; CLORETO: 0,000002%; FERRO: 0,00001%; ETANOL: 0,6 - 1,0%; ASPECTO: LIQUIDO LIMPIDO E INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	FRASCO COM 1 LITRO	80419			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 113 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80419	CLOROFORMIO PADRAO ACS	P.A.RECEBIMENTO 99,8%	FRASCO COM 1 LITRO	80419			02.00.00.00
962678	CLOROFORMIO PUREZA 99%	P.A. REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80410	37,3265		02.00.00.00
80410	CLOROFORMIO PUREZA 99%	P.A. REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80410			02.00.00.00
962811	CLOROFORMIO PUREZA 99,8%	P.A. REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80385	42,6100		02.00.00.00
80385	CLOROFORMIO PUREZA 99,8%	P.A. REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	MILILITRO	80385			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 114 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80385	C L O R O F O R M I O PUREZA 99,8%	P.A.VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO MILILITRO RECEBIMENTO		80385			02.00.00.00
80401	C L O R O F O R M I O PUREZA 99,8%	P.P.REAGENTE; CLOROFORMIO; P.P.; CAS: 67-66-3; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80401			02.00.00.00
80413	C L O R O F O R M I O P/ESPECTRO PUREZA 99,5%	REAGENTE; CLOROFORMIO; PARA ESPECTRO; CAS: 67-66-3; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80413			02.00.00.00
961587	C L O R O F O R M I O PADRAO ACS	P A REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; PADRAO ACS: CAS: 67-66-3; LITRO FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80396	56,0667		01.00.00.00
80396	C L O R O F O R M I O PADRAO ACS	P A REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; PADRAO ACS: CAS: 67-66-3; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA		80396			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 115 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80396	CLOROFORMIO PADRAO ACS	PAVALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO MILILITRO RECEBIMENTO		80396			02.00.00.00
961572	CLOROFORMIO PUREZA 99,8%	PA REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; CAS: 67-66-3; LITRO FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAXIMO DE 0,001%; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80399	30,5000		02.00.00.00
961589	CLOROFORMIO PUREZA 99,8%	PA REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79326	34,4000		02.00.00.00
79326	CLOROFORMIO PUREZA 99,8%	PA REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79326			02.00.00.00
80399	CLOROFORMIO PUREZA 99,8%	PA REAGENTE; CLOROFORMIO; P.A.; CAS: 67-66-3; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAXIMO DE 0,001%; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM		80399			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 116 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80399	CLOROFORMIO PUREZA 99,8%	PA PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80399			02.00.00.00
961573	CLOROFORMIO PADRAO ACS PUREZA 99,8%	REAGENTE; CLOROFORMIO; PADRAO ACS; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ESTABILIZADO COM 100-150PPM DE AMILENO; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80391	60,3800		02.00.00.00
80391	CLOROFORMIO PADRAO ACS PUREZA 99,8%	REAGENTE; CLOROFORMIO; PADRAO ACS; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; ESTABILIZADO COM 100-150PPM DE AMILENO; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80391			02.00.00.00
962049	CLOROFORMIO PARA ANALISE	CLOROFORMIO"; PARA ANALISE, PUREZA 99%; FRASCO DE 1 LITRO	LITRO	180364	37,1500		02.00.00.00
962816	CLOROFORMIO PARA UV/HPLC PA 99,99%	REAGENTE; CLOROFORMIO; PARA UV/HPLC; P.A.; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80415	42,6100		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 117 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80415	CLOROFORMIO PARA REAGENTE; CLOROFORMIO; PARA UV/HPLC; P.A.; CAS: 67-66-3; FORMULA MOLECULAR: CHCL3; PESO MOLECULAR: 119,38 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80415			02.00.00.00	
80383	DIACETATO DE ETILIDENO	REAGENTE; DIACETATO DE ETILIDENO; CAS: 111-55-7; FORMULA MOLECULAR: C6H10O4; PESO MOLECULAR: 146,14 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILIGRAMA	80383		02.00.00.00	
80381	DIACETONA ALCOOL	REAGENTE; DIACETONA ALCOOL; CAS: 123-42-2; FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80381		02.00.00.00	
1010889	DICLORIDRATO DE HIDROXIZINA SOL. METANOL	REAGENTE; DICLORIDRATO DE HIDROXIZINA; AMPOLA COM 1 SOLUCAO (COMO BASE LIVRE) EM METANOL; CAS: 2192-20-3; FORMULA MOLECULAR: C21H27CLN2O2 . 2HCL; PESO MOLECULAR: 447,83 G/MOL; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, COMPOSICAO E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE	MILILITRO	980511	645,3400	02.00.00.00	



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 118 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1010889	DICLORIDRATO DE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO; HIDROXIZINA SOL. MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO METANOL		AMPOLA COM 1 MILILITRO	1980511	645,3400		02.00.00.00
962908	DICLOROMETANO PA	DICLOROMETANO; PARA ANALISE	LITRO	85558	29,7600		02.00.00.00
85558	DICLOROMETANO PA	DICLOROMETANO; PARA ANALISE	MILILITRO	85558			02.00.00.00
962669	DICROMATO DE POTASSIO REAGENTES QUIMICOS; DICROMATO DE POTASSIO; .		QUILOGRAMA	727503	115,2100		01.00.00.00
1005437	DICROMATO DE POTASSIO REAGENTES QUIMICOS; DICROMATO DE POTASSIO; .		FRASCO COM 100 GRAMAS	727503	473,0000		01.00.00.00
727503	DICROMATO DE POTASSIO REAGENTES QUIMICOS; DICROMATO DE POTASSIO; .		GRAMA	727503			01.00.00.00
968923	DICROMATO DE POTASSIO REAGENTE; DICROMATO DE POTASSIO; PARA PA ACS 99%	REAGENTE; DICROMATO DE POTASSIO; PARA ANALISE; PADRAO ACS: CAS: 7778-50-9; FORMULA MOLECULAR: K2CR2O7; PESO MOLECULAR: 294,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	83185	35,6700		01.00.00.00
80378	DIETILAMINA	REAGENTE; DIETILAMINA; CAS: 109-89-7; FORMULA MOLECULAR: C4H11N; PESO MOLECULAR: 73,14 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80378			02.00.00.00
80379	DIETILAMINA P.S. PUREZA 99%	REAGENTE; DIETILAMINA; P.S.; CAS: 109-89-7; FORMULA MOLECULAR: C4H11N; PESO MOLECULAR: 73,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM	MILILITRO	80379			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 119 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80379	DIETILAMINA P.S. PUREZA 99%	PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80379			02.00.00.00
80377	DIETILENOGLICOL P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; DIETILENOGLICOL; P.A.; CAS: 111-46-6; FORMULA MOLECULAR: C4H10O3; PESO MOLECULAR: 106,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80377			01.00.00.00
58884	DIHIDROCAPSAICINA; SOLIDO BRANCO	REAGENTE; DIHIDROCAPSAICINA; SOLIDOBranco; FORMULA MOLECULAR: C18H29NO3; PESANDO 307,43 G/MOL; TEOR MINIMO DE PUREZA DE 90%; ACONDICIONADA EM EMBALAGEM REFORCADA E APROPRIADAQUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NUMERO DE LOTE , NOME DO PRODUTO,DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA DE 2/3 DAVALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	58884			03.00.00.00
86392	DIISOPROPILAMINA PARA SINTESE 99%	REAGENTE; DIISOPROPILAMINA; PARA SINTESE; CAS: 108-18-9; FORMULA MOLECULAR: C6H15N; PESO MOLECULAR: 101,19 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	86392			03.00.00.00
80373	DIMETILAMINA PUREZA 40%	REAGENTE; DIMETILAMINA; CAS: 124-40-3; FORMULA MOLECULAR: C2H7N; PESO MOLECULAR: 45,08 G/MOL; PUREZA MINIMA: 40%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA	MILILITRO	80373			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 120 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80373	DIMETILAMINA PUREZA 40%	INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80373			03.00.00.00
80533	DISSULETO DE CARBONO PA 99,5%	REAGENTE; DISSULFETO DE CARBONO; P.A.; CAS: 75-15-0; FORMULA MOLECULAR: CS2; PESO MOLECULAR: 76,1 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80533			02.00.00.00
80532	DISSULFETO DE CARBONO	REAGENTE; DISSULFETO DE CARBONO; CAS: 75-15-0; FORMULA MOLECULAR: CS2; PESO MOLECULAR: 76,1 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80532			02.00.00.00
80534	DISSULFETO DE CARBONO 99,9%	REAGENTE; DISSULFETO DE CARBONO; CAS: 75-15-0; FORMULA MOLECULAR: CS2; PESO MOLECULAR: 76,1 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80534			02.00.00.00
80529	EFEDRINA	REAGENTE; EFEDRINA; CAS: 299-42-3; FORMULA MOLECULAR: C10H15NO; PESO MOLECULAR: 165,23 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO	GRAMA	80529			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 121 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80529	EFEDRINA	DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; GRAMA VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80529			02.00.00.00
94445	ENXOFRE DUPLAMENTE VENTILADO	REAGENTE; ENXOFRE DUPLAMENTE VENTILADO; CAS: GRAMA 7704-34-9; FORMULA MOLECULAR: S; PESO MOLECULAR: 32,065 G/MOL; ASPECTO: PO AMARELO; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		94445	0,0084		01.00.00.00
80527	ENXOFRE VENTILADO	REAGENTE; ENXOFRE; VENTILADO; CAS: 7704-34-9; GRAMA FORMULA MOLECULAR: S; PESO MOLECULAR: 32,065 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80527	0,6280		01.00.00.00
80525	ERGOMETRINA	REAGENTE; ERGOMETRINA; CAS: 60-79-7; FORMULA GRAMA MOLECULAR: C19H23N3O2; PESO MOLECULAR: 325,41 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80525			02.00.00.00
80522	ERGOTAMINA	REAGENTE; ERGOTAMINA; CAS: 113-15-5; FORMULA GRAMA MOLECULAR: C33H35N5O5; PESO MOLECULAR: 581,63 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE		80522			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 122 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80522	ERGOTAMINA	FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80522			02.00.00.00
80520	ETAFEDRINA	REAGENTE; ETAFEDRINA; CAS: 7681-79-0; FORMULA MOLECULAR: C12H19NO; PESO MOLECULAR: 193,285 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80520			02.00.00.00
955270	ETER DE PETROLEO P.A. 30 A 70 GRAUS C	REAGENTE; ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PESO MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PONTO DE EBULICAO: 30 A 70 GRAUS CELSIUS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	86708	60,7917		01.00.00.00
86708	ETER DE PETROLEO P.A. 30 A 70 GRAUS C	REAGENTE; ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PESO MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PONTO DE EBULICAO: 30 A 70 GRAUS CELSIUS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	86708			01.00.00.00
962936	ETER DE PETROLEO PA - 70	ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; 30 A 70 GRAUS; DE PETROLEO	LITRO	811935	62,2420		01.00.00.00
811935	ETER DE PETROLEO PA - 70	ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; 30 A 70 GRAUS; DE PETROLEO	MILILITRO	811935			01.00.00.00
961574	ETER DE PETROLEO PA 35	REAGENTE; ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE;	LITRO	88677	97,0000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 123 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961574	A 60 GRAUS C	FORMULA MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PESO MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PONTO DE EBULICAO: 35 A 60 GRAUS CELSIUS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	88677	97,0000		01.00.00.00
88677	ETER DE PETROLEO PA 35 A 60 GRAUS C	REAGENTE; ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PESO MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PONTO DE EBULICAO: 35 A 60 GRAUS CELSIUS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	88677			01.00.00.00
962685	ETER DE PETROLEO, 30 A 60, P.A.	ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; 30 A 60 GRAUS	LITRO	20610	134,5292		01.00.00.00
20610	ETER DE PETROLEO, 30 A 60, P.A.	ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; 30 A 60 GRAUS	MILILITRO	20610			01.00.00.00
962825	ETER DIETILICO (ETER ETILICO) PA	ETER REAGENTE; ETER DIETILICO (ETER ETILICO); P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80570	80,0000		01.00.00.00
80570	ETER DIETILICO (ETER ETILICO) PA	ETER REAGENTE; ETER DIETILICO (ETER ETILICO); P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM	MILILITRO	80570			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 124 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80570	ETER DIETILICO (ETER ETILICO) PA	EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80570			02.00.00.00
962826	ETER ETILICO ANIDRO ACS 99%	REAGENTE; ETER ETILICO; ANIDRO; PADRAO ACS: CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80573	70,0692		02.00.00.00
80575	ETER ETILICO ANIDRO HPLC 99%	REAGENTE; ETER ETILICO; ANIDRO; HPLC; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80575			02.00.00.00
80579	ETER ETILICO ANIDRO PA 99,9%	REAGENTE; ETER ETILICO; ANIDRO; P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80579			02.00.00.00
80571	ETER ETILICO ANIDRO PA ACS 99% BHT	REAGENTE; ETER ETILICO; ANIDRO; P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ESTABILIZADO COM BHT;	MILILITRO	80571			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 125 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80571	ETER ETILICO ANIDRO PA ACS 99% BHT	REAGENTE; ETER ETILICO; COMERCIAL; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80571			02.00.00.00
80574	ETER ETILICO COMERCIAL	REAGENTE; ETER ETILICO; COMERCIAL; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80574			02.00.00.00
962714	ETER ETILICO PADRAO ACS	P.A. REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM VIDRO AMBAR APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79332	91,3300		01.00.00.00
79332	ETER ETILICO PADRAO ACS	P.A. REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM VIDRO AMBAR APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79332			02.00.00.00
955133	ETER ETILICO PADRAO ACS 98%	P.A. REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE	LITRO	80578	122,7533		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 126 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
955133	ETER ETILICO P.A. PADRAO ACS 98%	GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM LITRO PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80578	122,7533		02.00.00.00
80578	ETER ETILICO P.A. PADRAO ACS 98%	REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80578			02.00.00.00
80582	ETER ETILICO P.A. PUREZA 97,5%	REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80582			02.00.00.00
961575	ETER ETILICO P.A. PUREZA 98%	REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80583	68,0683		02.00.00.00
80583	ETER ETILICO P.A. PUREZA 98%	REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE	MILILITRO	80583			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 127 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80583	ETER ETILICO P.A. PUREZA 98%	GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80583			02.00.00.00
80577	ETER ETILICO PA PADRAO ACS 99,7%	REAGENTE; ETER ETILICO; P.A.; PADRAO ACS ISO; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAX. 0,0005%; TEOR DE AGUA MAX. 0,03%; TEOR DE ALUMINIO MAX. 0,000005%; TEOR DE BARIO MAX. 0,00001%; TEOR DE CALCIO MAX. 0,00005%; TEOR DE CADMIO MAX. 0,000005%; TEOR DE FERRO MAX. 0,00001%; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80577			02.00.00.00
79331	ETER ETILICO PUREZA 99,8%	REAGENTE; ETER ETILICO; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79331			02.00.00.00
961465	ETER ETILICO(ETER DIETILICO)PA 99,5%	REAGENTE; ETER ETILICO (ETER DIETILICO); P.A.; PADRAO ACS; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; METANOL MAX. 0,02%; ETANOL MAX. 0,05%; ACETONA MAX. 0,005%; ALDEIDOS MAX. 0,001%; ACIDO LIVRE MAX. 0,001%;PEROXIDOS MAX. 0,00003%;AGUA MAX. 0,1%; PONTO DE FUSAO: -116 GRAUS CELSIUS; ASPECTO: LIQUIDO VOLATIL,ALTAMENTE INFLAMAVEL, COM ODOR FORTE E VAPORES MAIS	LITRO	80576	95,0000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 128 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961465	ETER ETILICO(ETER PESADOS QUE O AR; PUREZA MINIMA: 99,5%; DIETILICO)PA 99,5%	ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80576	95,0000		02.00.00.00
978805	ETER ETILICO(ETER REAGENTE; ETER ETILICO (ETER DIETILICO); P.A.; DIETILICO)PA 99,5%	PADRAO ACS; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: LITRO C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; METANOL MAX. 0,02%; ETANOL MAX. 0,05%; ACETONA MAX. 0,005%; ALDEIDOS MAX. 0,001%; ACIDO LIVRE MAX. 0,001%;PEROXIDOS MAX. 0,00003%;AGUA MAX. 0,1%; PONTO DE FUSAO: -116 GRAUS CELSIUS; ASPECTO: LIQUIDO VOLATIL,ALTAMENTE INFLAMAVEL, COM ODOR FORTE E VAPORES MAIS PESADOS QUE O AR; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1	80576			02.00.00.00
80584	ETER SULFURICO (ETER ETILICO/DIETILICO)	ETER REAGENTE; ETER SULFURICO (ETER ETILICO/ETER DIETILICO); CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80584			02.00.00.00
80516	ETILAMINA	REAGENTE; ETILAMINA; CAS: 75-04-7; FORMULA MOLECULAR: C2H7N; PESO MOLECULAR: 45,08 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO	GRAMA	80516			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 129 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80516	ETILAMINA	PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80516			02.00.00.00
80513	ETILAMINA SOLUCAO 70%	REAGENTE; ETILAMINA; CAS: 75-04-7; FORMULA MOLECULAR: C2H7N; PESO MOLECULAR: 45,08 G/MOL; SOLUCAO 70%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80513			02.00.00.00
955132	ETILENOGLICOL PUREZA 99,5%	P.A. REAGENTE; ETILENOGLICOL; P.A.; CAS: 107-21-1; FORMULA MOLECULAR: C2H4(OH)2; PESO MOLECULAR: 62,068 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80511	31,8200		01.00.00.00
80511	ETILENOGLICOL PUREZA 99,5%	P.A. REAGENTE; ETILENOGLICOL; P.A.; CAS: 107-21-1; FORMULA MOLECULAR: C2H4(OH)2; PESO MOLECULAR: 62,068 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	80511			01.00.00.00
80508	FENACETINA	REAGENTE; FENACETINA; CAS: 62-44-2; FORMULA MOLECULAR: C10H13NO2; PESO MOLECULAR: 179,2 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO	GRAMA	80508			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 130 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80508	FENACETINA	DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; GRAMA VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80508			02.00.00.00
80585	FENILETANOLAMINA	REAGENTE; FENILETANOLAMINA; CAS: 7568-93-6; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C8H11NO; PESO MOLECULAR: 137,181 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80585			02.00.00.00
80587	FENOL INSATURADO	REAGENTE; FENOL; INSATURADO; CAS: 108-95-2; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80587			01.00.00.00
977015	FENOL P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; FENOL; P.A.; CAS: 108-95-2; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80590	45,5100		01.00.00.00
80590	FENOL P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; FENOL; P.A.; CAS: 108-95-2; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	GRAMA	80590			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 131 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80590	FENOL P.A. PUREZA 99%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO GRAMA RECEBIMENTO		80590			01.00.00.00
959523	FENOL P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; FENOL; P.A.; CAS: 108-95-2; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80590			01.00.00.00
955031	FENOL PA ACS MIN 99%	FENOL"; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE	FRASCO COM 250 GRAMAS	76640	10,9450		01.00.00.00
956476	FENOL PA ACS MIN 99%	FENOL"; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE	FRASCO COM 500 GRAMAS	76640	28,6900		01.00.00.00
80586	FENOL PUREZA 99,5%	REAGENTE; FENOL; CAS: 108-95-2; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80586			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 132 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80591	FLUORETO DE POTASSIO P.A. 99%	REAGENTE; FLUORETO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 7789-23-3; FORMULA MOLECULAR: KF; PESO MOLECULAR: 58,0967 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80591			03.00.00.00
80593	FLUORETO DE SODIO P.A. PADRAO ACS	REAGENTE; FLUORETO DE SODIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7681-49-4; FORMULA MOLECULAR: FNA; PESO MOLECULAR: 41,99 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80593			03.00.00.00
80592	FLUORETO DE SODIO PADRAO ACS 99%	REAGENTE; FLUORETO DE SODIO; PADRAO ACS; CAS: 7681-49-4; FORMULA MOLECULAR: FNA; PESO MOLECULAR: 41,99 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80592			03.00.00.00
80595	FORMAMIDA P.A. PADRAO ACS 99,5%	REAGENTE; FORMAMIDA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 75-12-7; FORMULA MOLECULAR: CH3NO; PESO MOLECULAR: 45,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80595			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 133 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1006913	FORMAMIDA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; FORMAMIDA; P.A.; CAS: 75-12-7; FORMULA MOLECULAR: CH3NO; PESO MOLECULAR: 45,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80596	214,2700		01.00.00.00
1010657	FORMAMIDA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; FORMAMIDA; P.A.; CAS: 75-12-7; FORMULA MOLECULAR: CH3NO; PESO MOLECULAR: 45,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 MILILITROS	80596	480,2500		02.00.00.00
80596	FORMAMIDA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; FORMAMIDA; P.A.; CAS: 75-12-7; FORMULA MOLECULAR: CH3NO; PESO MOLECULAR: 45,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80596	23,9480		02.00.00.00
958195	FORMAMIDA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; FORMAMIDA; P.A.; CAS: 75-12-7; FORMULA MOLECULAR: CH3NO; PESO MOLECULAR: 45,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	80596			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 134 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80597	FORMIATO DE AMONIO	REAGENTE; FORMIATO DE AMONIO; CAS: 540-69-2; GRAMA FORMULA MOLECULAR: HCO2NH4; PESO MOLECULAR: 63,06 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80597	35,3912		02.00.00.00
725044	FOSFORO VERMELHO	REAGENTES QUIMICOS; FOSFORO VERMELHO; .	GRAMA	725044			01.00.00.00
80599	GAMA-BUTIROLACTONA (GBL)	REAGENTE; GAMA-BUTIROLACTONA (GBL); CAS: 96-48- 0; FORMULA MOLECULAR: C4H6O2; PESO MOLECULAR: 86,089 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80599			02.00.00.00
962680	GLICERINA BIDESTILADA PA 85%	REAGENTE; GLICERINA; BIDESTILADA; P.A.; CAS: 56- 81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80600	26,3200		01.00.00.00
1015625	GLICERINA BIDESTILADA PA 85%	REAGENTE; GLICERINA; BIDESTILADA; P.A.; CAS: 56- 81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE	FRASCO COM 2500 MILILITROS	80600	547,2000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 135 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1015625	GLICERINA BIDEDESTILADA PA 85%	FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 2500 MILILITROS	80600	547,2000		01.00.00.00
80600	GLICERINA BIDEDESTILADA PA 85%	REAGENTE; GLICERINA; BIDEDESTILADA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80600			01.00.00.00
1004222	GLICERINA BIDEDESTILADA PA 87%	REAGENTE; GLICERINA; BIDEDESTILADA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 87%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	TAMBOR COM 2 5 0 QUILOGRAMAS	80601	977,7678		01.00.00.00
962832	GLICERINA BIDEDESTILADA PA 87%	REAGENTE; GLICERINA; BIDEDESTILADA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 87%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80601	38,5000		01.00.00.00
80601	GLICERINA BIDEDESTILADA PA 87%	REAGENTE; GLICERINA; BIDEDESTILADA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 87%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE;	MILILITRO	80601			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 136 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80601	GLICERINA BIDEUTILADA PA 87%	VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80601			01.00.00.00
1003688	GLICERINA BIDEUTILADA PA 87%	REAGENTE; GLICERINA; BIDEUTILADA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 87%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80601			01.00.00.00
959029	GLICERINA CATEGORIA P.A	GLICERINA; CATEGORIA P.A. ACS, C3H8O3, PM 92,09; LITRO COM TEOR DE DOSAGEM MINIMA 99,5%; LIMITES MAXIMOS DE NEUTRALIDADE PASSA O TESTE, COMPOSTOS CLORADOS (CONO CL) MAX. 0,003%, SULFATO(SO4) MAX. 0,001%; LIMITES MAXIMOS DE METAIS PESADOS (COMO PB) MAX. DE 2 PPM; LIMITES MAXIMOS DE AGUA 0,5%; LIMITES MAXIMOS DE ACROLEINA E GLUCOSE PASSA O TESTE, ESTRES DE ACIDOS GRAXOS MAX 0,05%; ACIDEZ : SUBSTANCIAS QUE ESCURECEM PELO H2SO4 PASSA O TESTE; PONTO DE EBULICAO 290° C; LIMITES MAXIMOS 0.005% APOS IGNICAO; COR (APHA) MAX. 10; ACONDICIONADO EM FRASCO COM 1000ML, DEVIDAMENTE ROTULADA, ONDE DEVECONSTAR NOME DO PRODUTO, FORMULA, PM, VALIDADE; ROTULO COM N° DO LOTE, PROCEDENCIA E CONDICOES DE ARMAZENAMENTO	LITRO	109265	45,0000		01.00.00.00
962833	GLICERINA COMERCIAL	REAGENTE; GLICERINA; COMERCIAL; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80602	20,0900		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 137 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80602	GLICERINA COMERCIAL	REAGENTE; GLICERINA; COMERCIAL; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80602			01.00.00.00
955138	GLICERINA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; GLICERINA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80604	24,7500		01.00.00.00
80604	GLICERINA P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; GLICERINA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80604			01.00.00.00
955137	GLICERINA P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; GLICERINA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80603	19,7167		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 138 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80603	GLICERINA P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; GLICERINA; P.A.; CAS: 56-81-5; FORMULA MOLECULAR: C3H8O3; PESO MOLECULAR: 92,0776 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	80603			01.00.00.00
1004273	HEPTANO P.A. PUREZA 97,5%	REAGENTE; HEPTANO; P.A.; CAS: 142-82-5; FORMULA MOLECULAR: C7H16; PESO MOLECULAR: 100,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80610	28,0500		01.00.00.00
80660	HEXANO (N-HEXANO)	REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80660			01.00.00.00
962837	HEXANO (N-HEXANO)	REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80660			01.00.00.00
962842	HEXANO (N-HEXANO) HPLC P.A.	REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); HPLC; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR:	LITRO	80669	279,0000		01.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962842	HEXANO (N-HEXANO) HPLC P.A.	C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; COR APHA MAX. 10; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAX. 0,001%; AGUA SOLUVEL EM ACIDO TITULAVEL MAX. 0,0003 MEQ/G; COMP. SULFUR MAX. 0,005%; PUREZA MINIMA: 98,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO; COM LAUDO TECNICO	LITRO	80669	279,0000		01.00.00.00
80669	HEXANO (N-HEXANO) HPLC P.A.	REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); HPLC; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; COR APHA MAX. 10; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAX. 0,001%; AGUA SOLUVEL EM ACIDO TITULAVEL MAX. 0,0003 MEQ/G; COMP. SULFUR MAX. 0,005%; PUREZA MINIMA: 98,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO; COM LAUDO TECNICO	MILILITRO	80669			01.00.00.00
80657	HEXANO (N-HEXANO) 60%	P.A. REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); P.A.; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 60%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80657			01.00.00.00
80654	HEXANO (N-HEXANO) P/ESPECTROSCOPIA	REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); PARA ESPECTROSCOPIA; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18	MILILITRO	80654			01.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80654	HEXANO (N-HEXANO) P/ESPECTROSCOPIA	G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80654			01.00.00.00
80656	HEXANO HPLC PUREZA 60%	REAGENTE; HEXANO; HPLC; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 60%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80656			01.00.00.00
962913	HEXANO HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; HEXANO; HPLC; CAS: 100-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	89192	65,0750		01.00.00.00
89192	HEXANO HPLC PUREZA 99,9%	REAGENTE; HEXANO; HPLC; CAS: 100-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	89192			01.00.00.00
962838	HEXANO P.A.	REAGENTE; HEXANO; P.A.; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM	LITRO	80661	20,8160		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 141 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962838	HEXANO P.A.	APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80661	20,8160		01.00.00.00
80661	HEXANO P.A.	REAGENTE; HEXANO; P.A.; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80661			01.00.00.00
80666	HEXANO P.A. PUREZA 95%	REAGENTE; HEXANO; P.A.; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80666			01.00.00.00
80659	H E X A N O P/ESPECTROFOTOMETRIA 97%	REAGENTE; HEXANO; PARA ESPECTROFOTOMETRIA; P.A.; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80659			01.00.00.00
80665	H E X A N O P/ESPECTROSCOPIA 99%	REAGENTE; HEXANO; PARA ESPECTROSCOPIA; P.A.; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM	MILILITRO	80665			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 142 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80665	H E X A N O P/ESPECTROSCOPIA PA 99%	OPORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80665			01.00.00.00
961473	HEXANO PA PADRAO ACS	REAGENTE; HEXANO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; LITRO CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		80664	20,8500		01.00.00.00
80664	HEXANO PA PADRAO ACS	REAGENTE; HEXANO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; MILILITRO CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		80664			01.00.00.00
962681	HEXANO PARA ANALISE MINIMO 99%	REAGENTE; HEXANO; PARA ANALISE; CAS: 110-54-3; LITRO FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		80658	20,4450		01.00.00.00
80658	HEXANO PARA ANALISE MINIMO 99%	REAGENTE; HEXANO; PARA ANALISE; CAS: 110-54-3; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO		80658	0,1592		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 143 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80658	HEXANO PARA ANALISE MINIMO 99%	EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80658	0,1592		01.00.00.00
80662	HEXANO PUREZA 85%	REAGENTE; HEXANO; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80662			01.00.00.00
80667	HEXANO UV/HPLC	REAGENTE; HEXANO; UV/HPLC; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80667			01.00.00.00
727537	HEXANO-N	REAGENTES QUIMICOS; N-HEXANO; .	MILILITRO	727537			01.00.00.00
80535	HIDRAZINA P.A. 98%	REAGENTE; HIDRAZINA; P.A.; CAS: 302-01-2; FORMULA MOLECULAR: N2H4; PESO MOLECULAR: 32,05 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80535			03.00.00.00
80613	HIDRETO DE ALUMINIO E LITIO	REAGENTE; HIDRETO DE ALUMINIO E LITIO; CAS: 16853-85-3; FORMULA MOLECULAR: LIALH4; PESO MOLECULAR: 37,95 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA	GRAMA	80613			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 144 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80613	HIDRETO DE ALUMINIO E LITIO	INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM GRAMA PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80613			02.00.00.00
80615	HIDRETO DE ALUMINIO E LITIO PA	REAGENTE; HIDRETO DE ALUMINIO E LITIO; P.A.; CAS: 16853-85-3; FORMULA MOLECULAR: LIALH4; PESO MOLECULAR: 37,95 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80615			02.00.00.00
80616	HIDRETO DE ALUMINIO E LITIO PS 97%	REAGENTE; HIDRETO DE ALUMINIO E LITIO; PARA SINTESE; CAS: 16853-85-3; FORMULA MOLECULAR: LIALH4; PESO MOLECULAR: 37,95 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80616			02.00.00.00
1005110	HIDROXIDO DE AMONIA A.	HIDROXIDO; DE AMONIA; EM SOLUCAO; CATEGORIA A.; COM TEOR DE 25%; P.M. (PESO MOLECULAR) CORRESPONDENTE A 35,05; ACONDICIONADO EM FRASCO DE VIDRO AMBAR; ROTULO COM DEVE CONTER Nº DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, DATA DE VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	FRASCO COM 250 MILILITROS	951352	262,0000		01.00.00.00
966445	HIDROXIDO DE AMONIA A.	HIDROXIDO; DE AMONIA; EM SOLUCAO; CATEGORIA A.; COM TEOR DE 25%; P.M. (PESO MOLECULAR) CORRESPONDENTE A 35,05; ACONDICIONADO EM FRASCO DE VIDRO AMBAR; ROTULO COM DEVE CONTER Nº DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, DATA DE VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	FRASCO	951352			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 145 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
966444	HIDROXIDO DE AMONIA P. A.	HIDROXIDO; DE AMONIA; EM SOLUCAO; CATEGORIA P. A.; COM TEOR DE 25%; P.M. (PESO MOLECULAR) CORRESPONDENTE A 35,05; ACONDICIONADO EM FRASCO DE VIDRO AMBAR; ROTULO COM DEVE CONTER Nº DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, DATA DE VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	LITRO	951352			01.00.00.00
986787	HIDROXIDO DE AMONIO 99,999 CMOS	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO CMOS; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,05 G/MOL; PH: 11,6 (SOLUCAO 1,0 N); CONCENTRACAO: ENTRE 28,0% A 29,0% - BASICO (FORTEMENTE ALCALINO); PUREZA 99,999 CMOS; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	964327			02.00.00.00
996169	HIDROXIDO DE AMONIO 99,999 CMOS	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO CMOS; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,05 G/MOL; PH: 11,6 (SOLUCAO 1,0 N); CONCENTRACAO: ENTRE 28,0% A 29,0% - BASICO (FORTEMENTE ALCALINO); PUREZA 99,999 CMOS; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 MILILITROS	964327			02.00.00.00
961477	HIDROXIDO DE AMONIO COMERCIAL	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; COMERCIAL; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	LITRO	80673			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 146 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961477	HIDROXIDO DE AMONIO RECBIMENTO COMERCIAL		LITRO	80673			01.00.00.00
80673	HIDROXIDO DE AMONIO RECBIMENTO COMERCIAL	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; COMERCIAL; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECBIMENTO	MILILITRO	80673			02.00.00.00
962843	HIDROXIDO DE AMONIO P. A. 28%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 28%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECBIMENTO	LITRO	80672	17,0200		02.00.00.00
1000267	HIDROXIDO DE AMONIO P. A. 28%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 28%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECBIMENTO	GRAMA	80672			02.00.00.00
80672	HIDROXIDO DE AMONIO P. A. 28%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 28%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	MILILITRO	80672			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 147 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80672	HIDROXIDO DE AMONIO P.A. 28%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO MILILITRO RECEBIMENTO		80672			02.00.00.00
962728	HIDROXIDO DE AMONIO PA 25%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 25%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79336	21,0200		01.00.00.00
79336	HIDROXIDO DE AMONIO PA 25%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 25%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79336			02.00.00.00
955143	HIDROXIDO DE AMONIO PA 28-30%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA 28 A 30%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80674	20,8800		01.00.00.00
80674	HIDROXIDO DE AMONIO PA 28-30%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA 28 A 30%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	FRASCO COM 1 LITRO	80674	20,8800		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 148 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80674	HIDROXIDO DE AMONIO PA 28-30%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	80674	20,8800		02.00.00.00
974301	HIDROXIDO DE AMONIO PA 28-30%	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; P.A.; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; PUREZA 28 A 30%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 MILILITROS	80674			01.00.00.00
966763	HIDROXIDO DE AMONIO PA ACS	HIDROXIDO; DE AMONIO PA ACS; SOLUCAO DE AMONIA, FORM. MOLECULAR NH4OH, PM 35.05; P.A. 28.0% - 30.0%; RESIDUO APOS IG. MAX. 0.002%, DIOX CARB MAX. 0.002%; CLORETO MAX 05 PPM,NITR MAX. 2PPM, FOSFATO MAX.MAX 2PPM, SULF MAX 2PPM MET. PES. (PB) MAX 0.5PPM; RESIDUO APOS IGNIC. MAX 0.002%, SUBST. QUE REDUZEMKMNO4 PASSA O TESTE; NORMAS TECNICAS ATUAIS VIGENTES; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO E REFORCADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME PROD FABR END CNPJ INSC CONSELHO PROFISS.REG/ISENC. ANVISA, FORM. PSEO MOL. DATA FAB. VAL.	LITRO	95158	36,3700		02.00.00.00
80675	HIDROXIDO DE AMONIO SOLUCAO 1N	REAGENTE; HIDROXIDO DE AMONIO; CAS: 1336-21-6; FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; SOLUCAO 1N; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80675			02.00.00.00
962631	HIDROXIDO DE POTASSIO	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR:	QUILOGRAMA	80676	38,3400		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 149 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962631	HIDROXIDO DE POTASSIO	56,105 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80676	38,3400		01.00.00.00
80676	HIDROXIDO DE POTASSIO	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; CAS: 1310-58-3; GRAMA FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80676			01.00.00.00
955147	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. 85%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80678	40,7800		02.00.00.00
1012454	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. 85%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 250 GRAMAS	80678	227,0000		02.00.00.00
80678	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. 85%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE	GRAMA	80678			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 150 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80678	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. 85%	GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80678			01.00.00.00
977773	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. ACS 85%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80679	49,2200		01.00.00.00
983757	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. ACS 85%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80679	19,1600		02.00.00.00
955148	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. ACS 85%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 85%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80679			01.00.00.00
955144	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. PUREZA 86%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 86%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE	QUILOGRAMA	80677	26,9500		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 151 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
955144	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. PUREZA 86%	GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80677	26,9500		02.00.00.00
80677	HIDROXIDO DE POTASSIO P.A. PUREZA 86%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; PUREZA MINIMA: 86%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80677			01.00.00.00
962632	HIDROXIDO DE POTASSIO PA ACS	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; ASPECTO: LENTILHAS; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80680	40,9000		02.00.00.00
80680	HIDROXIDO DE POTASSIO PA ACS	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,105 G/MOL; ASPECTO: LENTILHAS; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80680			01.00.00.00
957070	HIDROXIDO DE POTASSIO PASTILHAS 99,99%	REAGENTE; HIDROXIDO DE POTASSIO; GRAU SEMICONDUCTOR, CAS: 1310-58-3; FORMULA MOLECULAR: KOH; PESO MOLECULAR: 56,11 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO, EM PASTILHAS; PUREZA MINIMA:	FRASCO COM 500 GRAMAS	108752	355,0000		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 152 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
957070	HIDROXIDO DE POTASSIO PASTILHAS 99,99%	99,99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; GRAMAS ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500	108752	355,0000		02.00.00.00
955154	HIDROXIDO DE SODIO	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; QUILOGRAMA FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80869	25,0400		01.00.00.00
962859	HIDROXIDO DE SODIO	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; LITRO FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80869	8,5500		01.00.00.00
80869	HIDROXIDO DE SODIO	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80869			02.00.00.00
962909	HIDROXIDO DE SODIO 1N	HIDROXIDO DE SODIO; 1N	LITRO	85822	13,5600		01.00.00.00
85822	HIDROXIDO DE SODIO 1N	HIDROXIDO DE SODIO; 1N	MILILITRO	85822			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 153 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
955155	HIDROXIDO DE SODIO COMERCIAL 97%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; COMERCIAL; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO BRANCO EM FORMA DE ESCAMAS E/OU LENTILHAS; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80872	34,2400		02.00.00.00
80872	HIDROXIDO DE SODIO COMERCIAL 97%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; COMERCIAL; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO BRANCO EM FORMA DE ESCAMAS E/OU LENTILHAS; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 QUILOGRAMA	80872	13,0900		02.00.00.00
968272	HIDROXIDO DE SODIO COMERCIAL 97%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; COMERCIAL; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO BRANCO EM FORMA DE ESCAMAS E/OU LENTILHAS; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80872	59,3650		01.00.00.00
961523	HIDROXIDO DE SODIO COMERCIAL 97%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; COMERCIAL; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO	GRAMA	80872			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 154 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961523	HIDROXIDO DE SODIO COMERCIAL 97%	BRANCO EM FORMA DE ESCAMAS E/OU LENTILHAS; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80872			02.00.00.00
955157	HIDROXIDO DE SODIO EM PASTILHAS	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO BRANCO EM PASTILHAS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80873	32,2933		02.00.00.00
80873	HIDROXIDO DE SODIO EM PASTILHAS	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO BRANCO EM PASTILHAS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80873			02.00.00.00
962640	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 95%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80875	39,7500		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 155 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80875	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 95%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80875			02.00.00.00
961525	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 97%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; NA2CO3 MAX. 1%; FERRO MAX. 0,001%; CLORETO MAX. 0,005%; MERCURIO MAX. 0,1PPM; CALCIO MAX. 0,005%; PRATA MAX. 0,002%; SULFATO MAX. 0,003%; FOSFATO MAX. 0,001%; NITROGENIO MAX. 0,001%; ASPECTO SOLIDO BRANCO EM LENTILHAS; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80876	17,2200		02.00.00.00
80874	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 97%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80874			02.00.00.00
80876	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 97%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; NA2CO3 MAX. 1%; FERRO MAX. 0,001%; CLORETO MAX. 0,005%;	GRAMA	80876			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 156 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80876	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 97%	MERCURIO MAX. 0,1PPM; CALCIO MAX. 0,005%; PRATA MAX. 0,002%; SULFATO MAX. 0,003%; FOSFATO MAX. 0,001%; NITROGENIO MAX. 0,001%; ASPECTO SOLIDO BRANCO EM LENTILHAS; PUREZA MINIMA: 97%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80876			02.00.00.00
961526	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 98%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80871	20,6970		02.00.00.00
979057	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 98%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80871	15,8600		01.00.00.00
80871	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 98%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO	GRAMA	80871			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 157 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80871	HIDROXIDO DE SODIO P.A. RECEBIMENTO 98%		GRAMA	80871			02.00.00.00
978537	HIDROXIDO DE SODIO P.A. 99% EM LENTILHAS	HIDROXIDO DE SODIO; P.A., FORMULA NAOH; EM FORMA DE LENTILHAS BRANCAS; TEOR MAXIMO DE 99%,MERCURIO 0.000005%; ACONDICIONADO EM FRASCO APROPRIADO E REFORCADO PARA O PRODUTO; ROTULO COM NR. DE LOTE, FORMULA, DATA DE FABRICACAO	QUILOGRAMA	958938			01.00.00.00
958576	HIDROXIDO DE SODIO P.A. PUREZA MIN. 99%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,99 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	79341	28,9150		02.00.00.00
968202	HIDROXIDO DE SODIO P.A. PUREZA MIN. 99%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,99 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	79341	62,6900		01.00.00.00
79341	HIDROXIDO DE SODIO P.A. PUREZA MIN. 99%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,99 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79341			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 158 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962639	HIDROXIDO DE SODIO PA	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80868	20,7000		02.00.00.00
80868	HIDROXIDO DE SODIO PA	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; P.A.; CAS: 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80868			02.00.00.00
1009158	HIDROXIDO DE SODIO PA ACS 98% MICROPEROL	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS 1310-73-2; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; ASPECTO: SOLIDO BRANCO EM MICROPEROLAS; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	979332	30,9200		01.00.00.00
86709	HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 1N	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; SOLUCAO 1N; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	MILILITRO	86709			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 159 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
86709	HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 1N	VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	86709			02.00.00.00
1001128	HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 2N	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; LITRO FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; SOLUCAO 2N; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA AINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	973937	13,0500		01.00.00.00
1001240	HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 2N	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; SOLUCAO 2N; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA AINTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DELOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	973937			02.00.00.00
962860	HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 50%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; LITRO FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; SOLUCAO 50%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80870	479,0700		02.00.00.00
80870	HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 50%	REAGENTE; HIDROXIDO DE SODIO; CAS: 1310-73-2; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: NAOH; PESO MOLECULAR: 39,9971 G/MOL; SOLUCAO 50%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	MILILITRO	80870			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 160 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80870	HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 50%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO MILILITRO RECEBIMENTO		80870			02.00.00.00
80363	HIDROXILAMINA	REAGENTE; HIDROXILAMINA; CAS: 7803-49-8; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: NH2OH; PESO MOLECULAR: 33,0298 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80363			02.00.00.00
962896	HIPOCLORITO DE SODIO	SOLUCAO DE HIPOCLORITO DE SODIO; LITRO CONCENTRACAO/DOSAGEM DE 10 A 12% CLORO ATIVO; ESTABILIZADA E COM FOTOPROTECAO; ODOR CARACTERISTICO; SOLUVEL EM AGUA; ARMAZENADO A TEMPERATURA AMBIENTE; ACONDICIONADO EM BOMBONA COM 05 LITROS; ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA		84200	5,5000		01.00.00.00
84200	HIPOCLORITO DE SODIO	SOLUCAO DE HIPOCLORITO DE SODIO; MILILITRO CONCENTRACAO/DOSAGEM DE 10 A 12% CLORO ATIVO; ESTABILIZADA E COM FOTOPROTECAO; ODOR CARACTERISTICO; SOLUVEL EM AGUA; ARMAZENADO A TEMPERATURA AMBIENTE; ACONDICIONADO EM BOMBONA COM 05 LITROS; ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA		84200			01.00.00.00
50015	HIPOCLORITO DE SODIO 1 %	SOLUCAO PARA LIMPEZA DE SUPERFICIE; PARA GALAO COM 5 DESINFECCAO DE SUPERFICIE E MATERIAIS; LITROS HIPOCLORITO DE SODIO, CONCENTRACAO/DOSAGEM DE 1% DE CLORO ATIVO; LIQUIDA, ESTABILIZADA; COM AÇAO DESINFETANTE (BACTERIANA E VIRUCIDA); ACONDICIONADA EM EMBALAGEM PLASTICA, OPACA, ESCURA, RESISTENTE, COM TAMPA DE ROSCA E LACRE; A APRESENTACAO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE		50015			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 161 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
955240	HIPOCLORITO DE SODIO 10-12%	REAGENTE; HIPOCLORITO DE SODIO; CAS: 7681-52-9; FRASCO COM 5 FORMULA MOLECULAR: NACLO; PESO MOLECULAR: LITROS 74,44 G/MOL; PUREZA: 10 - 12%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		5 84382	34,4400		01.00.00.00
961478	HIPOCLORITO DE SODIO 10-12%	REAGENTE; HIPOCLORITO DE SODIO; CAS: 7681-52-9; LITRO FORMULA MOLECULAR: NACLO; PESO MOLECULAR: 74,44 G/MOL; PUREZA: 10 - 12%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		84382	11,8080		01.00.00.00
84382	HIPOCLORITO DE SODIO 10-12%	REAGENTE; HIPOCLORITO DE SODIO; CAS: 7681-52-9; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: NACLO; PESO MOLECULAR: 74,44 G/MOL; PUREZA: 10 - 12%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		84382			01.00.00.00
82220	HIPOCLORITO DE SODIO 12% PARA TRATAMENT	HIPOCLORITO DE SODIO; COM CONCENTRACAO DE 12%; PARA TRATAMENTO DE AGUA DE PISCINA; COMPOSICAO (NACLO) MAIOR OU IGUAL A 12% M/M; ALCALINIDADE (NAOH): DE 3,0 A 8,0 G/L; FERRO: MAX. 3,0 MG/L; DENSIDADE MIN. 1,1 G/CM ³ ; DESCRICAO: LIQUIDO AMARELO ESVERDEADO	QUILOGRAMA	82220	2,1000		01.00.00.00
954907	HIPOCLORITO DE SODIO, 12% NACLO, BOMBON	HIPOCLORITO DE SODIO; COM CONCENTRACAO DE 12% NACLO (SOLUCAO); LIQUIDO AMARELADO; C/ 2 ODOR PUNGENTE, PENETRANTE E IRRITANTE;	BOMBONA COM 2 0 QUILOGRAMAS	68722	64,0000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 162 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
954907	HIPOCLORITO DE SODIO, 12% NACLO, BOMBON	COMPOSICAO NAOH MENOR OU IGUAL A 1% EM MASSA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA; DENSIDADE 20 GRAUS CELSIUS MAIOR OU IGUAL A 1,20 G/CM3 (GRAMAS POR CENTIMETRO CUBICO); ROTULO COM NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO, VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	BOMBONA COM 20 QUILOGRAMAS	68722	64,0000		01.00.00.00
80681	iodo P.A.	REAGENTE; IODO; P.A.; CAS: 7553-56-2; FORMULA MOLECULAR: I; PESO MOLECULAR: 126,90447 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80681	0,6458		02.00.00.00
955149	iodo RESSUBLIMADO P.A. 99,8%	REAGENTE; IODO; RESSUBLIMADO; P.A.; CAS: 7553-56-2; FORMULA MOLECULAR: I; PESO MOLECULAR: 126,90447 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	80682	92,3000		01.00.00.00
80682	iodo RESSUBLIMADO P.A. 99,8%	REAGENTE; IODO; RESSUBLIMADO; P.A.; CAS: 7553-56-2; FORMULA MOLECULAR: I; PESO MOLECULAR: 126,90447 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80682			02.00.00.00
80683	iodo SUBLIMADO	REAGENTE; IODO; SUBLIMADO; CAS: 7553-56-2; FORMULA MOLECULAR: I; PESO MOLECULAR: 126,90447 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA	GRAMA	80683			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 163 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80683	iodo sublimado	INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM GRAMA PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80683			02.00.00.00
79346	iodo sublimado P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; IODO SUBLIMADO; P.A.; FORMULA MOLECULAR: I2; PESO MOLECULAR: 253,81 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	79346	0,8351		02.00.00.00
1000193	iodo sublimado para analise pureza 99,7%	REAGENTE; IODO; SUBLIMADO; PARA ANALISE; CAS: 7553-56-2; FORMULA MOLECULAR: I; PESO MOLECULAR: 126,90447 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,7%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	973292	84,9500		01.00.00.00
80684	ISOSAFROL	REAGENTE; ISOSAFROL; CAS: 120-58-1; FORMULA MOLECULAR: C10H10O2; PESO MOLECULAR: 162,188 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80684			02.00.00.00
80685	LIDOCAINA	REAGENTE; LIDOCAINA; CAS: 137-58-6; FORMULA MOLECULAR: C14H22N2O; PESO MOLECULAR: 234,33 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO	GRAMA	80685			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 164 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80685	LIDOCAINA	PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80685			02.00.00.00
80686	LITIO METALICO	REAGENTE; LITIO; METALICO; CAS: 7439-93-2; FORMULA MOLECULAR: LI; PESO MOLECULAR: 6,941 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80686			02.00.00.00
80687	LITIO METALICO P.A. PUREZA 95%	REAGENTE; LITIO; METALICO; P.A.; CAS: 7439-93-2; FORMULA MOLECULAR: LI; PESO MOLECULAR: 6,941 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80687			02.00.00.00
80859	MAGNESEIO METALICO P.A. 99%	REAGENTE; MAGNESIO; METALICO; P.A.; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80859	0,2050		03.00.00.00
997215	MAGNESIO EM APARAS P.A. PUREZA 98%	REAGENTE; MAGNESIO; PARA ANALISE; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; ASPECTO: EM APARAS; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO	GRAMA	971239			04.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 165 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
997215	MAGNESIO EM APARAS P. A. PUREZA 98%	PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	971239			04.00.00.00
80851	MAGNESIO EM APARAS P/GRIGNARD 99,5%	REAGENTE; MAGNESIO; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; EM APARAS PARA GRIGNARD; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80851			04.00.00.00
80854	MAGNESIO EM FITAS PUREZA 99,5%	REAGENTE; MAGNESIO; EM FITAS; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80854			04.00.00.00
80855	MAGNESIO EM PO	REAGENTE; MAGNESIO; EM PO; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80855			04.00.00.00
80856	MAGNESIO EM PO PUREZA 99,5%	REAGENTE; MAGNESIO; EM PO; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	GRAMA	80856			04.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 166 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80856	MAGNESIO EM PO PUREZA 99,5%	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80856			04.00.00.00
80857	MAGNESIO METALICO	REAGENTE; MAGNESIO; METALICO; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80857			04.00.00.00
80858	MAGNESIO METALICO COMERCIAL	REAGENTE; MAGNESIO; METALICO; COMERCIAL; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80858			04.00.00.00
83587	MAGNESIO METALICO PA EM RASPAS 99%	REAGENTE; MAGNESIO; METALICO; P.A.; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; EM RASPAS; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	83587			04.00.00.00
80850	MAGNESIO TIRAS 10 X 5 MM	REAGENTE; MAGNESIO; CAS: 7439-95-4; FORMULA MOLECULAR: MG; PESO MOLECULAR: 24,31 G/MOL; EM TIRAS 10 X 5MM; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	GRAMA	80850			04.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 167 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80850	MAGNESIO TIRAS 10 X 5 MM	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO GRAMA RECEBIMENTO		80850			04.00.00.00
976834	MANITOL	REAGENTE; MANITOL; CAS: 69-65-8; FORMULA MOLECULAR: C6H14O6; PESO MOLECULAR: 182,17 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80847	52,7000		02.00.00.00
961527	MANITOL	REAGENTE; MANITOL; CAS: 69-65-8; FORMULA MOLECULAR: C6H14O6; PESO MOLECULAR: 182,17 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80847	95,1200		02.00.00.00
80847	MANITOL	REAGENTE; MANITOL; CAS: 69-65-8; FORMULA MOLECULAR: C6H14O6; PESO MOLECULAR: 182,17 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80847			02.00.00.00
962852	METANOL HPLC	REAGENTE; METANOL; HPLC; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80844	22,2700		01.00.00.00
80844	METANOL HPLC	REAGENTE; METANOL; HPLC; CAS: 67-56-1;	MILILITRO	80844			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 168 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80844	METANOL HPLC	FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80844			01.00.00.00
962853	METANOL SECO	REAGENTE; METANOL; SECO; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80845	208,5000		01.00.00.00
80845	METANOL SECO	REAGENTE; METANOL; SECO; CAS: 67-56-1; FORMULA MOLECULAR: CH4O; PESO MOLECULAR: 32,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80845			01.00.00.00
726745	METILAMINA	REAGENTES QUIMICOS; METILAMINA; .	MILILITRO	726745			01.00.00.00
80842	METILERGOMETRINA	REAGENTE; METILERGOMETRINA; CAS: 113-42-8; FORMULA MOLECULAR: C20H25N3O2.C4H4O4; PESO MOLECULAR: 455,51 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80842			02.00.00.00
80835	METILETILCETONA (BUTANONA)	REAGENTE; METILETILCETONA (BUTANONA); CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO	MILILITRO	80835			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 169 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80835	METILETILCETONA (BUTANONA)	MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80835			02.00.00.00
80836	METILETILCETONA (BUTANONA) COMECIAL	REAGENTE; METILETILCETONA (BUTANONA); COMERCIAL; CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80836			02.00.00.00
962851	METILETILCETONA (BUTANONA) PA 99,5%	REAGENTE; METILETILCETONA (BUTANONA); P.A.; CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80841	40,6400		01.00.00.00
80841	METILETILCETONA (BUTANONA) PA 99,5%	REAGENTE; METILETILCETONA (BUTANONA); P.A.; CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80841			02.00.00.00
962850	METILETILCETONA (BUTANONA) PA ACS	REAGENTE; METILETILCETONA (BUTANONA); P.A.; ACS PADRAO ACS; CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR:	LITRO	80837			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 170 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962850	METILETILCETONAC4H8O;	PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; LITRO (BUTANONA) PA ACS ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80837			02.00.00.00
80837	METILETILCETONA REAGENTE;	METILETILCETONA (BUTANONA); P.A.; MILILITRO (BUTANONA) PA ACS PADRAO ACS; CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80837			02.00.00.00
958056	METILETILCETONA REAGENTE;	METILETILCETONA (BUTANONA); P.A.; LITRO (BUTANONA)PA MINIMO CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80840	22,9200		02.00.00.00
80840	METILETILCETONA REAGENTE;	METILETILCETONA (BUTANONA); P.A.; MILILITRO (BUTANONA)PA MINIMO CAS: 78-93-3; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80840			02.00.00.00
80832	METILISOBUTILCETONA	REAGENTE; METILISOBUTILCETONA; CAS: 108-10-1; MILILITRO FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR:		80832			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 171 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80832	METILISOBUTILCETONA	100,1589 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM MILILITRO APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80832			02.00.00.00
962861	METILISOBUTILCETONA REAGENTE; METILISOBUTILCETONA; (MIBK)	METILISOBUTILCETONA; (MIBK); CAS: 108-10-1; FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR: 100,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80877	23,0000		02.00.00.00
80877	METILISOBUTILCETONA REAGENTE; METILISOBUTILCETONA; (MIBK)	METILISOBUTILCETONA; (MIBK); CAS: 108-10-1; FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR: 100,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80877			02.00.00.00
80833	METILISOBUTILCETONA REAGENTE; METILISOBUTILCETONA; COMERCIAL	METILISOBUTILCETONA; COMERCIAL; CAS: 108-10-1; FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR: 100,1589 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80833			02.00.00.00
80831	METILISOBUTILCETONA PA 98,5%	METILISOBUTILCETONA; P.A.; CAS: 108-10-1; FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR: 100,1589 G/MOL; PUREZA MINIMA:	MILILITRO	80831			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 172 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80831	METILISOBUTILCETONA PA 98,5%	98,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM MILILITRO APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		80831			02.00.00.00
962845	METILISOBUTILCETONA PA 99%	REAGENTE; METILISOBUTILCETONA; P.A.; CAS: 108-10-1; FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR: 100,1589 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80830	45,7200		01.00.00.00
80830	METILISOBUTILCETONA PA 99%	REAGENTE; METILISOBUTILCETONA; P.A.; CAS: 108-10-1; FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR: 100,1589 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80830			02.00.00.00
80834	METILISOBUTILCETONA PA ACS 98%	REAGENTE; METILISOBUTILCETONA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 108-10-1; FORMULA MOLECULAR: C6H12O; PESO MOLECULAR: 100,1589 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80834			02.00.00.00
961484	N-HEPTANO HPLC MIN 99%	REAGENTE; HEPTANO (N-HEPTANO); HPLC; CAS: 142-82-5; FORMULA MOLECULAR: C7H16; PESO	LITRO	80605	611,7200		01.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961484	N-HEPTANO HPLC MIN 99%	MOLECULAR: 100,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80605	611,7200		01.00.00.00
80605	N-HEPTANO HPLC MIN 99%	REAGENTE; HEPTANO (N-HEPTANO); HPLC; CAS: 142-82-5; FORMULA MOLECULAR: C7H16; PESO MOLECULAR: 100,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80605			01.00.00.00
961469	N-HEPTANO PA 99%	REAGENTE; HEPTANO (N-HEPTANO); P.A.; CAS: 142-82-5; FORMULA MOLECULAR: C7H16; PESO MOLECULAR: 100,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80612	52,7500		01.00.00.00
961468	N-HEPTANO PA 99,75%	REAGENTE; HEPTANO (N-HEPTANO); P.A.; CAS: 142-82-5; FORMULA MOLECULAR: C7H16; PESO MOLECULAR: 100,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,75%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80607	57,0000		01.00.00.00
80607	N-HEPTANO PA 99,75%	REAGENTE; HEPTANO (N-HEPTANO); P.A.; CAS: 142-82-5; FORMULA MOLECULAR: C7H16; PESO	MILILITRO	80607			01.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80607	N-HEPTANO PA 99,75%	MOLECULAR: 100,21 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,75%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80607			01.00.00.00
961470	N-HEXANO HPLC PUREZA 95%	REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); HPLC; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80668	71,7175		01.00.00.00
80668	N-HEXANO HPLC PUREZA 95%	REAGENTE; HEXANO (N-HEXANO); HPLC; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80668			01.00.00.00
961494	N-HEXANO P.A ACS MIN. 98,5%	REAGENTE; N-HEXANO; PARA ANALISE, PADRAO ACS; CAS: 110-54-3; FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MENOR QUE 0,001%; TEOR DEAGUA MENOR QUE 0,01%; TEOR DE ALUMINIO 0,000002%; TEOR DE COBALTO 0,000002%; TEOR DE FERRO 0,00001%; TEOR DE COBRE 0,000002%; TEOR DE CALCIO 0,00005%; PUREZA MINIMA: 98,5%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA	LITRO	100456	28,3975		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 175 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961494	N-HEXANO P.A ACS MIN. 98,5%	DE FABRICACAO/VALIDADE, E PROCEDENCIA; LITRO VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DA ENTREGA		100456	28,3975		01.00.00.00
961474	N-HEXANO PA ACS 98,5%	REAGENTES QUIMICOS; N-HEXANO; P.A, ACS REAG. LITRO PH-EUR; PUREZA 98,5%, RESIDUO APOS EVAPORACAO<0,001%; TEOR DE:AGUA <0,01%, ALUMINIO 0,000002%, COBALTO 0,000002%, FERRO 0,00001%, COBRE 0,000002%; CALCIO 0,00005%; FRASCO APROPRIADO E QUE MANTENHAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM Nº DE LOTE,NOME DO PRODUTO,DATA DE FABRICACAO/VALIDADE,FORMULA E PROCEDENCIA.		416537	23,6250		01.00.00.00
967291	N-HEXANO PA PADRAO ACS PUREZA 95%	REAGENTE; N-HEXANO; PARA ANALISE; PADRAO ACS; FRASCO COM FORMULA MOLECULAR: C6H14; PESO MOLECULAR: 86,18 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 95%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		88662	249,2800		01.00.00.00
796359	N-HEXANO, ACS, 85%	REAGENTE; N-HEXANO; PADRAO ACS; ; ; ; ; ; MILILITRO PUREZA MINIMA 85%; ; ; ; .		796359			01.00.00.00
80956	N-METILEFEDRINA	REAGENTE; N-METILEFEDRINA; CAS: 17605-71-9; GRAMA FORMULA MOLECULAR: C11H17NO; PESO MOLECULAR: 179,25878 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80956			02.00.00.00
962868	N-METILFORMAMIDA	REAGENTE; N-METILFORMAMIDA; CAS: 123-39-7; LITRO FORMULA MOLECULAR: C2H5NO; PESO MOLECULAR:		80955	24,8200		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 176 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962868	N-METILFORMAMIDA	56,0678 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80955	24,8200		02.00.00.00
80955	N-METILFORMAMIDA	REAGENTE; N-METILFORMAMIDA; CAS: 123-39-7; FORMULA MOLECULAR: C2H5NO; PESO MOLECULAR: 56,0678 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80955			02.00.00.00
80951	N-METILPSEUDOEFEDRINA	REAGENTE; N-METILPSEUDOEFEDRINA; CAS: 90-82-4; FORMULA MOLECULAR: C10H15NO; PESO MOLECULAR: 165,23 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80951			02.00.00.00
80948	NITRATO DE AMONIO P.A. ACS 99%	REAGENTE; NITRATO DE AMONIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 6484-52-2; FORMULA MOLECULAR: NH4NO3; PESO MOLECULAR: 80,04336 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80948			03.00.00.00
80947	NITRATO DE AMONIO PA ACS 98%	REAGENTE; NITRATO DE AMONIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 6484-52-2; FORMULA MOLECULAR: NH4NO3; PESO MOLECULAR: 80,04336 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM	GRAMA	80947			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 177 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80947	NITRATO DE AMONIO PA ACS 98%	APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO GRAMA PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80947			03.00.00.00
80946	NITRATO DE BARIO P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; NITRATO DE BARIO; P.A.; CAS: 10022-31-8; GRAMA FORMULA MOLECULAR: BA(NO3)2; PESO MOLECULAR: 261,336 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80946			01.00.00.00
80943	NITRATO DE CHUMBO ANIDRO PA 99%	REAGENTE; NITRATO DE CHUMBO II; ANIDRO; P.A.; GRAMA CAS: 10099-74-8; FORMULA MOLECULAR: PB(NO3)2; PESO MOLECULAR: 331,2 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80943			01.00.00.00
1003234	NITRATO DE CHUMBO PADRAO ACS	REAGENTE; NITRATO DE CHUMBO; PADRAO ACS: CAS: 10099-74-8; FORMULA MOLECULAR: PB(NO3)2; PESO MOLECULAR: 331,2 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80944	103,9400		01.00.00.00
80944	NITRATO DE CHUMBO PADRAO ACS	REAGENTE; NITRATO DE CHUMBO; PADRAO ACS: CAS: 10099-74-8; FORMULA MOLECULAR: PB(NO3)2; PESO MOLECULAR: 331,2 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA	GRAMA	80944			01.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80944	NITRATO DE CHUMBO PADRAO ACS	INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM GRAMA PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80944			01.00.00.00
80941	NITRATO DE COBRE II	REAGENTE; NITRATO DE COBRE II; CAS: 13251-23-8; GRAMA FORMULA MOLECULAR: CU(NO3)2; PESO MOLECULAR: 187,57 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80941			01.00.00.00
80938	NITRATO DE COBRE II TRIHIDRATADO	REAGENTE; NITRATO DE COBRE II TRIHIDRATADO; GRAMA CAS: 10031-43-3; FORMULA MOLECULAR: CU(NO3)2.3 H2O; PESO MOLECULAR: 241,60 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80938	3,6290		01.00.00.00
80934	NITRATO DE ESTRONCIO PA MIN 99%	REAGENTE; NITRATO DE ESTRONCIO; P.A.; CAS: 10042-76-9; FORMULA MOLECULAR: N2O6SR; PESO MOLECULAR: 211,63 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80934			01.00.00.00
80932	NITRATO DE MERCURIO I	REAGENTE; NITRATO DE MERCURIO I; CAS: 7782-86-7; GRAMA FORMULA MOLECULAR: HGNO3.H2O; PESO MOLECULAR: 280,61 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA		80932			03.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80932	NITRATO DE MERCURIO I	INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM GRAMA PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80932			03.00.00.00
80931	NITRATO DE MERCURIO II (ICO) PA 98%	REAGENTE; NITRATO DE MERCURIO II (ICO); P.A.; GRAMA MONOHIDRATADO; CAS: 10045-94-0; FORMULA MOLECULAR: HG(NO3)2; PESO MOLECULAR: 324,7 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80931			03.00.00.00
958203	NITRATO DE POTASSIO PA 99%	REAGENTE; NITRATO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 7757-79-1; FORMULA MOLECULAR: KNO3; PESO MOLECULAR: 101,1032 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80928			03.00.00.00
80928	NITRATO DE POTASSIO PA 99%	REAGENTE; NITRATO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 7757-79-1; FORMULA MOLECULAR: KNO3; PESO MOLECULAR: 101,1032 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80928			03.00.00.00
80930	NITRATO DE POTASSIO PADRAO ACS	REAGENTE; NITRATO DE POTASSIO; PADRAO ACS; CAS: 7757-79-1; FORMULA MOLECULAR: KNO3; PESO MOLECULAR: 101,1032 G/MOL; ACONDICIONADO EM	GRAMA	80930			03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 180 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80930	NITRATO DE POTASSIO PADRAO ACS	EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80930			03.00.00.00
961528	NITRATO DE SODIO ACS PUREZA 99%	P.A. REAGENTE; NITRATO DE SODIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7631-99-4; FORMULA MOLECULAR: NANO3; PESO MOLECULAR: 84,9947 G/MOL; EM PO; CLORETO MAX. 0,0005%; SULFATO MAX. 0,003%; PONTO DE FUSAO: 308 GRAUS CELSIUS; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80927	20,4200		01.00.00.00
955161	NITRATO DE SODIO ACS PUREZA 99%	P.A. REAGENTE; NITRATO DE SODIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7631-99-4; FORMULA MOLECULAR: NANO3; PESO MOLECULAR: 84,9947 G/MOL; EM PO; CLORETO MAX. 0,0005%; SULFATO MAX. 0,003%; PONTO DE FUSAO: 308 GRAUS CELSIUS; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	80927	26,5200		01.00.00.00
80927	NITRATO DE SODIO ACS PUREZA 99%	P.A. REAGENTE; NITRATO DE SODIO; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 7631-99-4; FORMULA MOLECULAR: NANO3; PESO MOLECULAR: 84,9947 G/MOL; EM PO; CLORETO MAX. 0,0005%; SULFATO MAX. 0,003%; PONTO DE FUSAO: 308 GRAUS CELSIUS; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO	GRAMA	80927			01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 181 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80927	NITRATO DE SODIO ACS PUREZA 99%	P.A. DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; GRAMA VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO		80927			01.00.00.00
80924	NITROBENZENO PUREZA 99%	P.A. REAGENTE; NITROBENZENO; P.A.; CAS: 98-95-3; FORMULA MOLECULAR: C6H5NO2; PESO MOLECULAR: 123,06 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80924			01.00.00.00
80926	NITROBENZENO SINTESE 99%	PARA REAGENTE; NITROBENZENO; PARA SINTESE; CAS: 98-95-3; FORMULA MOLECULAR: C6H5NO2; PESO MOLECULAR: 123,06 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80926			01.00.00.00
80904	NITROETANO	REAGENTE; NITROETANO; CAS: 79-24-3; FORMULA MOLECULAR: C2H5NO2; PESO MOLECULAR: 75,07 G/MOL; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80904			02.00.00.00
80898	O-TOLUIDINA 99%	P.A. PUREZA REAGENTE; O-TOLUIDINA; P.A.; CAS: 95-53-4; FORMULA MOLECULAR: C7H9N; PESO MOLECULAR: 107-17 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	MILILITRO	80898			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 182 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80898	O-TOLUIDINA P.A. PUREZA 99%	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80898			02.00.00.00
80892	OLEO DE SASSAFRAS (SAFROL)	REAGENTE; OLEO DE SASSAFRAS (SAFROL); CAS: 94-59-7; FORMULA MOLECULAR: C10H10O2; PESO MOLECULAR: 162,19 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80892			02.00.00.00
80899	ORTO-TOLUIDINA	REAGENTE; ORTO-TOLUIDINA; CAS: 95-53-4; FORMULA MOLECULAR: C7H9N; PESO MOLECULAR: 107,17 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80899			02.00.00.00
56516	OXALATO DE AMONIO PARA ANALISE	REAGENTE; OXALATO DE AMONIO; PARA ANALISE; CAS: 6009-70-7; FORMULA MOLECULAR: (NH4)2C2O4. H2O; PESO MOLECULAR: 142,11 G/MOL; PUREZA MINIMA 99%; ACONDIC. EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; C/TAMPA ROSQ. E BATOQUE; ROTULO C/NOME PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, PUREZA, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	56516			01.00.00.00
998360	OXICLORETO DE FOSFORO	REAGENTE; OXICLORETO DE FOSFORO; CAS: 10025-87-3; FORMULA MOLECULAR: CL3OP; PESO MOLECULAR: 153,3313 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	FRASCO COM 250 GRAMAS	80889	284,5400		03.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 183 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
998360	OXICLORETO FOSFORO	DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 250 GRAMAS	80889	284,5400		03.00.00.00
80889	OXICLORETO FOSFORO	DE REAGENTE; OXICLORETO DE FOSFORO; CAS: 10025-87-3; FORMULA MOLECULAR: CL3OP; PESO MOLECULAR: 153,3313 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80889			03.00.00.00
976980	OXICLORETO FOSFORO	DE REAGENTE; OXICLORETO DE FOSFORO; CAS: 10025-87-3; FORMULA MOLECULAR: CL3OP; PESO MOLECULAR: 153,3313 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 1 LITRO	80889			03.00.00.00
1005559	PARACETAMOL PADRAO USP PUREZA 98 A 101%	REAGENTE; PARACETAMOL; PADRAO FARMACOPEIA AMERICANA (USP); CAS: 103-90-2; FORMULA MOLECULAR: C8H9NO2; PESO MOLECULAR: 151,16 G/MOL; ASPECTO: PO OU CRISTAIS BRANCO; PUREZA MINIMA: 98 A 101 %; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	976871	355,0000		01.00.00.00
80885	PENTACLORETO FOSFORO	DE REAGENTE; PENTACLORETO DE FOSFORO; CAS: 10026-13-8; FORMULA MOLECULAR: PCL5; PESO MOLECULAR: 208,22 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA	GRAMA	80885			04.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 184 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80885	PENTACLORETO FOSFORO	DE INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM GRAMA PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80885			04.00.00.00
80886	PENTACLORETO FOSFORO PA 98%	DE REAGENTE; PENTACLORETO DE FOSFORO; P.A.; CAS: 10026-13-8; FORMULA MOLECULAR: PCL5; PESO MOLECULAR: 208,22 G/MOL; PUREZA MINIMA: 98%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80886			04.00.00.00
81107	PERMANGANATO POTASSIO	DE REAGENTE; PERMANGANATO DE POTASSIO; CAS: 7722-64-7; FORMULA MOLECULAR: KMNO4; PESO MOLECULAR: 158,034 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	81107			02.00.00.00
962652	PERMANGANATO POTASSIO COMERCIAL	DE REAGENTE; PERMANGANATO DE POTASSIO; CAS: 7722-64-7; FORMULA MOLECULAR: KMNO4; PESO MOLECULAR: 158,034 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	81106	60,7600		02.00.00.00
81106	PERMANGANATO POTASSIO COMERCIAL	DE REAGENTE; PERMANGANATO DE POTASSIO; CAS: 7722-64-7; FORMULA MOLECULAR: KMNO4; PESO MOLECULAR: 158,034 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE	GRAMA	81106			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 185 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
81106	PERMANGANATO DE POTASSIO COMERCIAL	DE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	81106			02.00.00.00
969113	PERMANGANATO DE POTASSIO P.A.99%	DE REAGENTE; PERMANGANATO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 7722-64-7; FORMULA MOLECULAR: KMNO4; PESO MOLECULAR: 158,034 G/MOL; SUBSTANCIAS INSOLUVEIS MAX. 0,2%; TEOR DE CLORETOMAX. 0,002%; TEOR DE CLORATO MAX. 0,005%; TEOR DE SULFATO MAX. 0,01%; NITROGENIO TOTAL MAX. 0,003%; TEOR DE COBRE MAX. 0,001%; TEOR DE FERRO MAX. 0,002%; TEOR DE CHUMBO MAX. 0,002%; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	81105	86,3100		01.00.00.00
1016483	PERMANGANATO DE POTASSIO P.A.99%	DE REAGENTE; PERMANGANATO DE POTASSIO; P.A.; CAS: 7722-64-7; FORMULA MOLECULAR: KMNO4; PESO MOLECULAR: 158,034 G/MOL; SUBSTANCIAS INSOLUVEIS MAX. 0,2%; TEOR DE CLORETOMAX. 0,002%; TEOR DE CLORATO MAX. 0,005%; TEOR DE SULFATO MAX. 0,01%; NITROGENIO TOTAL MAX. 0,003%; TEOR DE COBRE MAX. 0,001%; TEOR DE FERRO MAX. 0,002%; TEOR DE CHUMBO MAX. 0,002%; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 250 GRAMAS	81105	27,6800		01.00.00.00
81105	PERMANGANATO DE	REAGENTE; PERMANGANATO DE POTASSIO; P.A.;	GRAMA	81105			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 186 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
81105	POTASSIO P.A.99%	CAS: 7722-64-7; FORMULA MOLECULAR: KMNO4; PESO MOLECULAR: 158,034 G/MOL; SUBSTANCIAS INSOLUVEIS MAX. 0,2%; TEOR DE CLORETOMAX. 0,002%; TEOR DE CLORATO MAX. 0,005%; TEOR DE SULFATO MAX. 0,01%; NITROGENIO TOTAL MAX. 0,003%; TEOR DE COBRE MAX. 0,001%; TEOR DE FERRO MAX. 0,002%; TEOR DE CHUMBO MAX. 0,002%; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	81105			02.00.00.00
955257	P E R O X I D O D E REAGENTE; PEROXIDO DE HIDROGENIO (AGUA LITRO HIDROGENIO (AGUA OX),OXIGENADA); PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: PA,30%	PEROXIDO DE HIDROGENIO (AGUA LITRO OX),OXIGENADA); PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: H2O2; PESO MOLECULAR: 34 G/MOL; PUREZA MINIMA: 30%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	85500	33,4700		01.00.00.00
85500	P E R O X I D O D E REAGENTE; PEROXIDO DE HIDROGENIO (AGUA FRASCO COM 1 HIDROGENIO (AGUA OX),OXIGENADA); PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: LITRO PA,30%	PEROXIDO DE HIDROGENIO (AGUA FRASCO COM 1 OX),OXIGENADA); PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: LITRO H2O2; PESO MOLECULAR: 34 G/MOL; PUREZA MINIMA: 30%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	85500			01.00.00.00
955243	P E R O X I D O D E REAGENTE; PEROXIDO DE HIDROGENIO (AGUA LITRO HIDROGENIO (AGUA OXIGENADA); CAS: 7722-84-1; FORMULA MOLECULAR: OXIGENADA)	PEROXIDO DE HIDROGENIO (AGUA LITRO OXIGENADA); CAS: 7722-84-1; FORMULA MOLECULAR: H2O2; PESO MOLECULAR: 34 G/MOL; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE	LITRO	84605	23,2700		01.00.00.00

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
955243	PEROXIDO DE HIDROGENIO OXIGENADA)	D E GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM LITRO (AGUA PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84605	23,2700		01.00.00.00
84605	PEROXIDO DE HIDROGENIO OXIGENADA)	D E REAGENTE; PEROXIDO DE HIDROGENIO (AGUA MILILITRO (AGUA OXIGENADA); CAS: 7722-84-1; FORMULA MOLECULAR: H2O2; PESO MOLECULAR: 34 G/MOL; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	84605			01.00.00.00
979334	PEROXIDO DE HIDROGENIO P.A.	D E REAGENTE; PEROXIDO DE HIDROGENIO; PARA LITRO 30-50% ANALISE; CAS: 7722-84-1; FORMULA MOLECULAR: H2O2; PESO MOLECULAR: 34,01 G/MOL; PUREZA: 30-50%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	959411	22,0000		01.00.00.00
81108	PIPERIDINA	REAGENTE; PIPERIDINA; CAS: 110-89-4; FORMULA MOLECULAR: C5H11N; PESO MOLECULAR: 85,15 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	81108			02.00.00.00
81110	PIPERONAL P.A. 99%	REAGENTE; PIPERONAL; P.A.; CAS: 120-57-0; FORMULA MOLECULAR: C8H6O3; PESO MOLECULAR: 150,13 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE	GRAMA	81110			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 188 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
81110	PIPERONAL P.A. PUREZA 99%	GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	81110			02.00.00.00
81111	PIRIDINA	REAGENTE; PIRIDINA; CAS: 110-86-1; FORMULA MOLECULAR: C5H5N; PESO MOLECULAR: 79,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	81111			02.00.00.00
81112	PIRIDINA P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; PIRIDINA; P.A.; CAS: 110-86-1; FORMULA MOLECULAR: C5H5N; PESO MOLECULAR: 79,101 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	81112			02.00.00.00
961492	PIRIDINA PA ACS PUREZA 99%	REAGENTE; PIRIDINA; PARA ANALISE; PADRAO ACS; CAS: 110-86-1; FORMULA MOLECULAR: C5H5N; PESO MOLECULAR: 79,101 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAX. 0,002%; AGUA MAX. 0,1%; CL MAX. 0,001%; SO4 MAX. 0,001%; NH4 MAX. 0,002%; CU MAX. 5PPM; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; MISCIVEL EM AGUA 10:90 SEM TURVACAO EM 30 MINUTOS; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	81113	174,9600		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 189 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
81113	PIRIDINA PA ACS PUREZA 99%	REAGENTE; PIRIDINA; PARA ANÁLISE; PADRÃO ACS; CAS: 110-86-1; FÓRMULA MOLECULAR: C ₅ H ₅ N; PESO MOLECULAR: 79,101 G/MOL; RESÍDUO APÓS EVAPORAÇÃO MÁX. 0,002%; ÁGUA MÁX. 0,1%; CL MÁX. 0,001%; SO ₄ MÁX. 0,001%; NH ₄ MÁX. 0,002%; CU MÁX. 5PPM; ASPECTO: LÍQUIDO INCOLOR; MISCÍVEL EM ÁGUA 10:90 SEM TURVAÇÃO EM 30 MINUTOS; PUREZA MÍNIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUÊS COM NOME DO PRODUTO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE E PROCEDÊNCIA; VALIDADE MÍNIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	81113			02.00.00.00
81114	PIRIDINA PARA CROMATOGRÁFIA 99%	REAGENTE; PIRIDINA; PARA CROMATOGRÁFIA; CAS: 110-86-1; FÓRMULA MOLECULAR: C ₅ H ₅ N; PESO MOLECULAR: 79,101 G/MOL; PUREZA MÍNIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUÊS COM NÚMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MÍNIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	81114			02.00.00.00
81115	PIRIDINA TÉCNICA PUREZA 99%	REAGENTE; PIRIDINA; TÉCNICA; CAS: 110-86-1; FÓRMULA MOLECULAR: C ₅ H ₅ N; PESO MOLECULAR: 79,101 G/MOL; PUREZA MÍNIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUÊS COM NÚMERO DE LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE; VALIDADE MÍNIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICAÇÃO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	81115			02.00.00.00
80618	PROCAINA	REAGENTE; PROCAINA; CAS: 59-46-1; FÓRMULA MOLECULAR: C ₁₃ H ₂₀ N ₂ O ₂ ; PESO MOLECULAR: 236,31 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO	GRAMA	80618			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 190 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80618	PROCAINA	PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80618			02.00.00.00
81116	PROPIOFENONA	REAGENTE; PROPIOFENONA; CAS: 93-55-0; FORMULA MOLECULAR: C9H10O; PESO MOLECULAR: 134,18 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	81116			02.00.00.00
1013328	PROPOXIDO DE ZIRCONIO IV EM PROPANOL 70%	REAGENTE; PROPOXIDO DE ZIRCONIO IV EM FRASCO COM 500 PROPANOL; SOLUCAO EM PROPANOL; CAS: 23519-77-9; FORMULA MOLECULAR: ZR (OCH2CH2CH2CH3)4; PESO MOLECULAR: 327,57 G/MOL; 70% PROPOXIDO DE ZIRCONIO E 30% DE PROPANOL; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMAS	982263			01.00.00.00
80953	PSEUDOEFEDRINA	REAGENTE; PSEUDOEFEDRINA; CAS: 90-82-4; FORMULA MOLECULAR: C10H15NO; PESO MOLECULAR: 165,23 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80953			02.00.00.00
92038	REAG.BIOL.MOLECULAR, FORMAMIDA HI-DI	REAGENTE PARA BIOLOGIA MOLECULAR; FORMAMIDA HI-DI PARA SEQUENCIADOR AUTOMATICO DE DNA ABI PRISM 3100; 3130; 3130XL; 3500; 3500XL E 3700. PARA 80 CORRIDAS;	MILILITRO	92038	6,3616		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 191 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
92038	REAG.BIOL.MOLECULAR, FORMAMIDA HI-DI	EM FRASCO APROPRIADO PARA O PRODUTO; ROTULO COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA,VALIDADE,N.DE LOTE; N.C.M:2924.19.HI DI FORMAMIDE. COD.4311320	MILILITRO	92038	6,3616		02.00.00.00
969465	REAG.BIOL.MOLECULAR, FORMAMIDA HI-DI	REAGENTE PARA BIOLOGIA MOLECULAR; FORMAMIDA HI-DI PARA SEQUENCIADOR AUTOMATICO DE DNA ABI PRISM 3100; 3130; 3130XL; 3500; 3500XL E 3700. PARA 80 CORRIDAS; EM FRASCO APROPRIADO PARA O PRODUTO; ROTULO COM DADOS DE IDENTIFICACAO,PROCEDENCIA,VALIDADE,N.DE LOTE; N.C.M:2924.19.HI DI FORMAMIDE. COD.4311320	FRASCO COM 25 MILILITROS	92038	208,4700		01.00.00.00
79597	REAGENTE ACETATO DE N-BUTILA P.A. PUREZ	REAGENTE; ACETATO DE N-BUTILA; P.A.; CAS: 123-86-4; FORMULA MOLECULAR: C6H12O2; PESO MOLECULAR: 116,16 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79597			02.00.00.00
955106	REAGENTE ACIDO CLORIDRICO CMOS	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; CMOS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79870	25,7470		02.00.00.00
79870	REAGENTE ACIDO CLORIDRICO CMOS	REAGENTE; ACIDO CLORIDRICO; CMOS; CAS: 7647-01-0; FORMULA MOLECULAR: HCL; PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	MILILITRO	79870			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 192 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
79870	REAGENTE ACIDO CLORIDRICO	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	79870			02.00.00.00
962910	REAGENTE ACIDO NITRICO PARA ANALISE PUR	REAGENTE; ACIDO NITRICO; PARA ANALISE; CAS 7697-37-2; FORMULA MOLECULAR: HNO3; PESO MOLECULAR: 63,012 G/MOL; PUREZA MINIMA: 65%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	86071	117,3000		03.00.00.00
86071	REAGENTE ACIDO NITRICO PARA ANALISE PUR	REAGENTE; ACIDO NITRICO; PARA ANALISE; CAS 7697-37-2; FORMULA MOLECULAR: HNO3; PESO MOLECULAR: 63,012 G/MOL; PUREZA MINIMA: 65%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	86071			03.00.00.00
958055	REAGENTE ALCOOL 1-BUTANOL P.A.	REAGENTE; ALCOOL 1-BUTANOL; P.A.; CAS: 71-36-3; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80075	298,0000		02.00.00.00
80180	REAGENTE BICARBONATO DE POTASSIO PADRAO	REAGENTE; BICARBONATO DE POTASSIO; PADRAO ACS; CAS: 298-14-6; FORMULA MOLECULAR: KHCO3; PESO MOLECULAR: 100,115 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE;	GRAMA	80180			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 193 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80180	REAGENTE BICARBONATO DE POTASSIO PADRAO	VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80180			02.00.00.00
80167	REAGENTE BROMO PARA MICROANALISE PADRAO	REAGENTE; BROMO; PARA MICROANALISE; PADRAO ACS; CAS: 39416-48-3; FORMULA MOLECULAR: BR; PESO MOLECULAR: 79,904 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80167			01.00.00.00
959861	REAGENTE CLORETO DE AMONIO P.A.	REAGENTE; CLORETO DE AMONIO; P.A.; CAS: 12125-02-9; FORMULA MOLECULAR: NH4CL; PESO MOLECULAR: 53,49 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	80235	0,0187		01.00.00.00
1004414	REAGENTE CLORETO DE AMONIO P.A.	REAGENTE; CLORETO DE AMONIO; P.A.; CAS: 12125-02-9; FORMULA MOLECULAR: NH4CL; PESO MOLECULAR: 53,49 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	80235	21,7000		01.00.00.00
1012423	REAGENTE CLORETO DE AMONIO P.A.	REAGENTE; CLORETO DE AMONIO; P.A.; CAS: 12125-02-9; FORMULA MOLECULAR: NH4CL; PESO MOLECULAR: 53,49 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3	FRASCO COM 25 GRAMAS	80235			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 194 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
1012423	REAGENTE CLORETO DE AMONIO P.A.	DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 25 GRAMAS	80235			02.00.00.00
80235	REAGENTE CLORETO DE AMONIO P.A.	DE REAGENTE; CLORETO DE AMONIO; P.A.; CAS: 12125-02-9; FORMULA MOLECULAR: NH4CL; PESO MOLECULAR: 53,49 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80235			01.00.00.00
962906	REAGENTE ETER DE PETROLEO PARA ANALISE	DE REAGENTE; ETER DE PETROLEO; PARA ANALISE; FORMULA MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PESO MOLECULAR: NAO APLICAVEL; PONTO DE EBULICAO: 30 A 60 GRAUS CELSIUS; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	84606	44,6925		01.00.00.00
962828	REAGENTE ETER ETILICO COMERCIAL P.A.	REAGENTE; ETER ETILICO; COMERCIAL; P.A.; CAS: 60-29-7; FORMULA MOLECULAR: C4H10O; PESO MOLECULAR: 74,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE VIDRO AMBAR APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80581	79,6200		02.00.00.00
80589	REAGENTE FENOL P.A.	REAGENTE; FENOL; P.A.; CAS: 108-95-2; FORMULA MOLECULAR: C6H5OH; PESO MOLECULAR: 94,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE;	MILILITRO	80589	2,2960		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 195 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
80589	REAGENTE FENOL P.A.	VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	MILILITRO	80589	2,2960		01.00.00.00
955142	REAGENTE HIDROXIDO DE AMONIO	HIDROXIDO DE AMONIO; CAS: 1336-21-6; LITRO FORMULA MOLECULAR: NH4OH; PESO MOLECULAR: 35,04 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80670	9,9000		02.00.00.00
952267	REAGENTE SODIO METALICO	REAGENTE; SODIO METALICO; CAS: 7440-23-5; QUILOGRAMA FORMULA MOLECULAR: NA; PESO MOLECULAR: 22,99 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	81104			01.00.00.00
962692	REAGENTE WIJS (IODOCLORO EM AC. ACETICO)PA	REAGENTE; WIJS (IODO-CLORO EM ACIDO ACETICO); LITRO	LITRO	36787	77,8500		02.00.00.00
962907	REAGENTE XILENO (XILOL) PARA HISTOLOGIA	REAGENTE; XILENO (XILOL); PARA HISTOLOGIA; CAS: 1330-20-7; LITRO FORMULA MOLECULAR: C8H10; PESO MOLECULAR: 106,16 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	85503	19,4800		01.00.00.00
81103	SODIO METALICO P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; SODIO METALICO; P.A.; CAS: 7440-23-5; GRAMA FORMULA MOLECULAR: NA; PESO MOLECULAR: 22,99 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A	GRAMA	81103	243,2000		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 196 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
81103	SODIO METALICO P.A. PUREZA 99%	INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM GRAMA PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO; O PRODUTO DEVE ESTAR IMERSO EM SOLVENTE INERTE		81103	243,2000		01.00.00.00
962695	SOLUCAO DE IODO A 0,01 N	REAGENTE; SOLUCAO DE IODO A 0,01 N; ; ; ; ; .	LITRO	39142			01.00.00.00
955242	SULFATO DE SODIO ANIDRO PA 99%	REAGENTE; SULFATO DE SODIO; ANIDRO; PARA ANALISE: CAS: 7757-82-6; FORMULA MOLECULAR: NA2SO4; PESO MOLECULAR: 142,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	QUILOGRAMA	84604	17,2300		01.00.00.00
996376	SULFATO DE SODIO ANIDRO PA 99%	REAGENTE; SULFATO DE SODIO; ANIDRO; PARA ANALISE: CAS: 7757-82-6; FORMULA MOLECULAR: NA2SO4; PESO MOLECULAR: 142,04 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	84604	12,5300		01.00.00.00
977205	SULFATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 99%	REAGENTE; SULFATO DE SODIO ANIDRO; PARA ANALISE, PADRAO ACS, CAS: 7757-82-6; FORMULA MOLECULAR: NA2SO4; PESO MOLECULAR: 142,04 G/MOL; FERRO MAX. 0,0005%, PERDA POR IGNICAO (800 GRAUS CELSIUS) MAX. 0,5%, MATERIAL INSOLUVEL MAX. 0,01%; PH 5,2 A 8,0 (SOL. 5% - 25 GRAUS CELSIUS), CLORETO 0,001%, FOSFATO 0,001%, NITROGENIO TOTAL 0,00005%; CALCIO 0,005% E POTASSIO 0,002%; PUREZA MINIMA: 99%;	FRASCO COM 500 GRAMAS	52612	8,1700		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 197 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
977205	SULFATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 99%	ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	52612	8,1700		01.00.00.00
976445	SULFETO DE SODIO PA ACS	9H2O REAGENTE; SULFETO DE SODIO NONAIDRATADO; A.; PADRAO ACS; CAS: 1313-84-4; FORMULA MOLECULAR: NA2S.9H2O; PESO MOLECULAR: 240,18 G/MOL; ASPECTO: CRISTAIS COM UMA LEVE COLORACAO AMARELA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	81097	416,3000		03.00.00.00
81097	SULFETO DE SODIO PA ACS	9H2O REAGENTE; SULFETO DE SODIO NONAIDRATADO; A.; PADRAO ACS; CAS: 1313-84-4; FORMULA MOLECULAR: NA2S.9H2O; PESO MOLECULAR: 240,18 G/MOL; ASPECTO: CRISTAIS COM UMA LEVE COLORACAO AMARELA; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	81097			03.00.00.00
961497	TETRA CLORETO DE CARBONO PA 99,8%	DE REAGENTE; TETRA CLORETO DE CARBONO; P.A.; CAS: 56-23-5; FORMULA MOLECULAR: CCL4; PESO MOLECULAR: 153,82 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE	LITRO	81094	399,2100		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 198 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961497	TETRA CLORETO	DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO CARBONO PA 99,8%	LITRO	81094	399,2100		01.00.00.00
988386	TETRAHIDROFURANO REAGENTE; TETRAHIDROFURANO (THF); ANIDRO; LITRO (THF) ANIDRO 99,9%	CAS: 109-99-9; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	965397	130,3300		01.00.00.00
968296	TETRAHIDROFURANO REAGENTE; TETRAHIDROFURANO (THF) ANIDRO; LITRO (THF) ANIDRO HPLC 99,9%	HPLC, CAS: 109-99-9; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ISENTO DE INIBIDOR; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	952502			01.00.00.00
961498	TETRAHIDROFURANO REAGENTE; TETRAHIDROFURANO (THF); HPLC; CAS: LITRO HPLC PUREZA 99,8%	109-99-9; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ESTABILIZADO COM 0,02 A 0,03% DE BHT; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	94818	88,5600		02.00.00.00
962888	TETRAIDROFURANO	REAGENTE; TETRAIDROFURANO; CAS: 109-99-9; LITRO FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM	LITRO	82956	50,1700		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 199 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962888	TETRAIDROFURANO	APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO LITRO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	82956	50,1700		01.00.00.00
955174	TETRAIDROFURANO REAGENTE; TETRAIDROFURANO; PARA P/CROMATOGRAFIA 99,8%	CROMATOGRAFIA; HPLC; CAS: 109-99-9; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,8%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	82961	120,0000		02.00.00.00
961499	TETRAIDROFURANO REAGENTE; TETRAIDROFURANO; PADRAO ACS; PADRAO ACS MIN. 99,5%	109-99-9; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	82963	128,8025		02.00.00.00
962890	TETRAIDROFURANO HPLC, C4H8O	REAGENTE; TETRAIDROFURANO; HPLC; CAS: 109-99-9; FORMULA MOLECULAR: C4H8O; PESO MOLECULAR: 72,11 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	82957	83,7000		02.00.00.00
962855	TOLUENO	REAGENTE; TOLUENO; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM	LITRO	80860	16,7600		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 200 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
962855	TOLUENO	APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO LITRO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO		80860	16,7600		02.00.00.00
1013289	TOLUENO	REAGENTE; TOLUENO; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80860			01.00.00.00
962807	TOLUENO HPLC	REAGENTE; TOLUENO; HPLC; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DEFABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80260	48,0125		01.00.00.00
961500	TOLUENO HPLC PUREZA 99,5%	REAGENTE; TOLUENO; HPLC; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80864	170,8200		02.00.00.00
977019	TOLUENO HPLC PUREZA 99,5%	REAGENTE; TOLUENO; HPLC; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE	LITROS	80864			02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 201 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
977019	TOLUENO HPLC PUREZA 99,5%	FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA FRASCO COM 4 VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO LITROS RECEBIMENTO	LITRO	80864			02.00.00.00
968587	TOLUENO HPLC PUREZA 99,99%	REAGENTE; TOLUENO; HPLC; CAS 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	78593	165,2600		02.00.00.00
973176	TOLUENO HPLC PUREZA MINIMA 99,9%	REAGENTE; TOLUENO; HPLC; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,9%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	955645			02.00.00.00
962729	TOLUENO P.A. PADRAO ACS	REAGENTE; TOLUENO; P.A.; PADRAO ACS; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,12 G/MOL; ACONDICIONADO EM VIDRO AMBAR APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	LITRO	79337	20,7800		01.00.00.00
961501	TOLUENO P.A. PUREZA 99%	REAGENTE; TOLUENO; P.A.; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA	LITRO	80865	20,0800		02.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 202 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
961501	TOLUENO P.A. PUREZA 99%	VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO LITRO RECEBIMENTO		80865	20,0800		02.00.00.00
962857	TOLUENO P.A. PUREZA 99,5%	REAGENTE; TOLUENO; P.A.; CAS: 108-88-3; FORMULA MOLECULAR: C7H8; PESO MOLECULAR: 92,14 G/MOL; RESIDUO APOS EVAPORACAO MAX. 0,03%; COMPOSTO SULFURADO COMO S MAX. 0,003%; PUREZA MINIMA: 99,5%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	80867	16,7600		02.00.00.00
962683	TRJETANOLAMINA P.A. ACS 99%	REAGENTE; TRIETANOLAMINA; P.A.; PADRAO ACS; CAS: 102-71-6; FORMULA MOLECULAR: C6H15NO3; PESO MOLECULAR: 149,188 G/MOL; RESIDUO APOS IGNICAO 0,0005%; FERRO MAX. 0,001%; AGUA MAX. 0,2%; ASPECTO: LIQUIDO INCOLOR; PUREZA MINIMA: 99%; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA QUE GARANTAA INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO EM PORTUGUES COM NUMERO DE LOTE E DATA DE FABRICACAO/VALIDADE; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NADATA DO RECEBIMENTO	LITRO	82968	294,5900		03.00.00.00
962059	XILOL P.A.	PARA ANALISE; ACONDICIONADO EM FRASCO DE VIDRO COM 01 LITRO	LITRO	476572	32,5500		01.00.00.00
961581	XILOL, P.A.	P.A.; ACONDICIONADO EM EMBALAGEM REFORCADA E APROPRIADA AO PRODUTO; ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA	LITRO	85159	27,1800		01.00.00.00
999203	ZIRCONIO ESPONJA CATEGORIA 1	99,2% REAGENTE; ZIRCONIO ESPONJA (ZIRCONIUM SPONGE); MATERIAL SOLIDO METALICO EM PEDACOS; GRAMAS SOLIDOS PIROFORICOS, CATEGORIA 1; FORMULA MOLECULAR: ZR; PESO MOLECULAR: 91,224 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,2%;	FRASCO COM 100	972719	657,6400		01.00.00.00



CONTROLE DE ESTOQUE
CATÁLOGO DE PRODUTOS

PÁG: 203 / 203

DATA EMISSÃO: 15/08/2022

HORA EMISSÃO: 15:23:50

ALMOXARIFADO: 93 - ALMOXARIFADO CENTRAL - PRODUTOS CONTROLADOS

ARMAZÉM: 138 - PRODUTOS CONTROLADOS

GRUPO: TODOS

DESCRIÇÃO: COMPLETA E RESUMIDA

ORDENADO POR: Descrição Resumida

COD. PRODUTO	DESCRIÇÃO RESUMIDA	DESCRIÇÃO COMPLETA	U. F.	COD. ITEM	PREÇO UNITÁRIO PRÓPRIO	PREÇO UNITÁRIO CONSIGNADO	GRUPO
999203	ZIRCONIO ESPONJA 99,2% CATEGORIA 1	ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 100 GRAMAS	972719	657,6400		01.00.00.00
999202	ZIRCONIO ESPONJA 99,2% CATEGORIA 1	REAGENTE; ZIRCONIO ESPONJA (ZIRCONIUM SPONGE); MATERIAL SOLIDO METALICO EM PEDACOS; GRAMAS SOLIDOS PIROFORICOS, CATEGORIA 1; FORMULA MOLECULAR: ZR; PESO MOLECULAR: 91,224 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,2%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	FRASCO COM 500 GRAMAS	972719			01.00.00.00
999201	ZIRCONIO ESPONJA 99,2% CATEGORIA 1	REAGENTE; ZIRCONIO ESPONJA (ZIRCONIUM SPONGE); MATERIAL SOLIDO METALICO EM PEDACOS; SOLIDOS PIROFORICOS, CATEGORIA 1; FORMULA MOLECULAR: ZR; PESO MOLECULAR: 91,224 G/MOL; PUREZA MINIMA: 99,2%; ACONDICIONADO EM MATERIAL APROPRIADO QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; ROTULO COM NOME DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA; VALIDADE MINIMA: 2/3 DA VALIDADE DE FABRICACAO NA DATA DO RECEBIMENTO	GRAMA	972719			01.00.00.00

TOTAL DE ITENS: 819