



ALTANALITICA®

SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS

REAGENTES

Produtos

Além de fornecer produtos químicos tradicionais com graus analíticos, quimicamente puros de reagentes e solventes, temos em nosso portfólio várias linhas especiais, tais como:

- **Matérias Primas,**
- **Reagentes Analíticos,**
- **Espectroscopia,**
- **UHPLC e HPLC,**
- **Solventes Grau Gradiente,**
- **Bioquímicos,**
- **Aminoácidos,**
- **Marcadores & Indicadores,**
- **Reagentes para Karl Fischer e**
- **Detergentes para Laboratório.**



Áreas atendidas

Produzimos e distribuimos solventes de alta pureza e reagentes inorgânicos para:

- **Indústrias Químicas e Farmacêuticas;**
- **Agroquímicas;**
- **Alimentícia;**
- **Mineradoras e Metalúrgicas;**
- **Cosméticas;**
- **Laboratórios de Pesquisa e Desenvolvimento (P&D);**
- **Acadêmicos;**
- **Instituições Governamentais;**
- **Indústrias Eletrônicas;**
- **Hospitais;**
- **Entre outros.**

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
4-NITROPHENYL-B-D-GLUCOPIRANOSIDEO 98% 1G	2492-87-7	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
4-NITROPHENYL-B-D-GLUCOPIRANOSIDEO 98% 5G	2492-87-7	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
4-NITROPHENYL-B-D-GLUCOPIRANOSIDEO 98% 25G	2492-87-7	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
9-AMINOACRIDINA 1G	2492-87-7	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
ACETALDEIDO (ALDEIDO ACETICO) 99,5% PA ACS 100ML	75-07-0	29121200	SIM	SIM	NÃO
ACETALDEIDO (ALDEIDO ACETICO) 99,5% PA ACS 1L	75-07-0	29121200	SIM	SIM	NÃO
ACETALDEIDO (ALDEIDO ACETICO) 99,5% PA ACS 250ML	75-07-0	29121200	SIM	SIM	NÃO
ACETALDEIDO (ALDEIDO ACETICO) P/SINTESE 100ML	75-07-0	29121200	NÃO	SIM	NÃO
ACETALDEIDO (ALDEIDO ACETICO) P/SINTESE 250ML	75-07-0	29121200	NÃO	SIM	NÃO
ACETALDEIDO AMMONIA TRIMER 96% 100G	58052-80-5	29336999	NÃO	NÃO	NÃO
ACETAMINOFENO PA 100G	103-90-2	29242999	SIM	SIM	NÃO
ACETANILIDA PURISSIMA 100G	103-84-4	29153939	NÃO	NÃO	NÃO
ACETANILIDA PURISSIMA 250G	103-84-4	29153939	NÃO	NÃO	NÃO
ACETANILIDA PURISSIMA 500G	103-84-4	29153939	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE AMILA ISO (ACETATO DE ISOPENTILA) PA 1L	123-92-2	29153939	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE AMONIO PA ACS 500G	631-61-8	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE AMONIO PA ACS 25KG	631-61-8	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE BARIO PA 500G	543-80-6	29153300	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE BUTIL GLICOL 99% PA 1L	112-07-2	29153999	SIM	SIM	NÃO
ACETATO DE BUTILA-ISO PA 1L	110-19-0	29153300	SIM	SIM	NÃO
ACETATO DE BUTILA-N PA ACS 1L	123-86-4	29153300	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CADMIO DIHIDRATADO PA 1KG	5743-04-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CADMIO DIHIDRATADO PA 100G	5743-04-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CADMIO DIHIDRATADO PA 500G	5743-04-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CALCIO (H2O) (MONOHIDRATADO) PA 250G	5743-26-0	29153929	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CALCIO (H2O) (MONOHIDRATADO) PA 500G	5743-26-0	29153929	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CALCIO (H2O) (MONOHIDRATADO) PA 25KG	5743-26-0	29153929	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CALCIO P/ANALISE SOLOS 500G	114460-21-8	29153929	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CALCIO P/ANALISE SOLOS 25KG	114460-21-8	29153929	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CHUMBO BASICO PA (SUB-ACETATO) (SEG.HORNE) 1KG	51404-69-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CHUMBO BASICO PA (SUB-ACETATO) (SEG.HORNE) 250G	51404-69-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CHUMBO BASICO PA (SUB-ACETATO) (SEG.HORNE) 25KG	51404-69-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CHUMBO BASICO PA (SUB-ACETATO) (SEG.HORNE) 500G	51404-69-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CHUMBO NEUTRO (3H2O) PA 500G	6080-56-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CHUMBO NEUTRO (3H2O) PA 1KG	6080-56-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE CHUMBO NEUTRO 5% 1L	6080-56-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE COBALTO II (OSO) (4H2O) PA ACS 100G	6147-53-1	29152920	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE COBALTO II (OSO) (4H2O) PA ACS 250G	6147-53-1	29152920	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE COBRE II ICO H2O PA 250G	6046-93-1	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE COBRE II ICO H2O PA 500G	6046-93-1	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE COBRE II ICO H2O PA 1KG	6046-93-1	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ESTRÔNCIO PA 250G	543-94-2	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ETILA PA ACS 1L	141-78-6	29153100	SIM	SIM	NÃO
ACETATO DE ETILA UV/HPLC ESPECTROSCOPIA 1L	141-78-6	29153100	SIM	SIM	NÃO
ACETATO DE LITIO 98% PA 100G	546-89-4	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE MAGNESIO 4H2O PA ACS 100G	16674-78-5	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE MAGNESIO 4H2O PA ACS 500G	16674-78-5	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE MAGNESIO 4H2O PA ACS 25KG	16674-78-5	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE MANGANES II OSO 4H2O PA 250G	6156-78-1	29153990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE MANGANES II OSO 4H2O PA 500G	6156-78-1	29153990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE MERCURIO II ICO PA ACS 100G	1600-27-7	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE NIQUEL TETRAHIDRATADO PA 100G	6018-89-9	29153999	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE NIQUEL TETRAHIDRATADO PA 250G	6018-89-9	29153999	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE PALADIO 98% 1G (NOVO NA LISTA)	3375-31-3	28439090	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE PALADIO 98% 5G (NOVO NA LISTA)	3375-31-3	28439090	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE PALADIO 98% 10G (NOVO NA LISTA)	3375-31-3	28439090	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE POTASSIO PA ACS 250G	127-08-2	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE POTASSIO PA ACS 25KG	127-08-2	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE POTASSIO PA ACS 500G	127-08-2	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE PRATA PA ACS 25G	563-63-3	29153929	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE SODIO 3H2O CRISTAL PA ACS 500G	6131-90-4	29152910	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE SODIO 3H2O CRISTAL PA ACS 1KG	6131-90-4	29152910	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE SODIO 3H2O CRISTAL PA ACS 25KG	6131-90-4	29152910	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 1KG	127-09-3	29152910	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 25KG	127-09-3	29152910	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 500G	6131-90-4	29152910	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE SODIO 3M Fatorada 1L	127-09-3	29152910	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE URANILA E ZINCO PA 5G	***	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE URANILA PA 5G	6159-44-0	26121000	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE URANILA PA 25G	6159-44-0	26121000	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ZINCO CRISTAL 2H2O PA ACS 500G	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ZINCO CRISTAL 2H2O PA ACS 1KG	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ZINCO CRISTAL 2H2O PA ACS 25KG	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ZINCO 0,1M Fatorada 1L	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ZINCO 0,1N Fatorada 1L	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ZINCO 2N Fatorada 1L	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ACETATO DE ZINCO 5% Fatorada 1L	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETATO DE ZINCO 30% Fatorada 1L	5970-45-6	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
ACETOACETATO DE ETILA 99% PA 1L	141-97-9	29183090	NÃO	NÃO	NÃO
ACETOACETATO DE ETILA 99% PA 500ML	141-97-9	29183090	NÃO	NÃO	NÃO
ACETONA PA ACS 1L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONA PA ACS 5L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONA PA ACS 20L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONA PA ACS 50L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONA UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONA PURA 1L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONA PURA 5L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONA SOLUÇÃO 10% 1L	67-64-1	29141100	SIM	SIM	NÃO
ACETONITRILA (UV/HPLC ESPECTROSC) 1L	75-05-8	29269099	NÃO	NÃO	NÃO
ACETONITRILA (UV/HPLC ESPECTROSC) 5L	75-05-8	29269099	NÃO	NÃO	NÃO
ACETONITRILA PA ACS 1L	75-05-8	29269099	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 3 (N-MORFOLINO) PROPANOSULFÔNICO PA (MOPS) 100G	1132-61-2	29349939	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 3 (N-MORFOLINO) PROPANOSULFÔNICO PA (MOPS) 500G	1132-61-2	29349939	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 3-AMINOPROPIONICO (BETA ALANINA) 250G	56-41-7	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 3-NITROBENZOICO 99% 25G	121-92-6	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 4-NITROBENZOICO PA 100G	62-23-7	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 4-NITROBENZOICO PA 250G	62-23-7	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS 5L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS 20L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS 50L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS ISO 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL 1N Fatorada 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 1% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 2% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 3% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 4% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 5% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 6% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 10% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 20% (1:4) 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 25% (1:3) 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO 30% 1L	64-19-7	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO EM CLOROFORMIO 3:2 1L	***	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETICO GLACIAL SOLUCAO EM ISOCTANO 3:2 1L	***	29152100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO ACETILSALICILICO PA 250G	50-78-2	29182211	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ACETILSALICILICO PA 500G	50-78-2	29182211	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ACRILICO 99% PA 500ML	79-10-7	29161110	NÃO	SIM	NÃO
ACIDO ACRILICO 99% PA 1L	79-10-7	29161110	NÃO	SIM	NÃO
ACIDO ADIPICO PURISSIMO 25KG	124-04-9	29171210	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ADIPICO PURISSIMO 500G	124-04-9	29171210	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO AMINO-1 HIDROXI-2 NAFTALENO-4 SULFONICO PA 25G	116-63-2	29182990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO AMINO-1 HIDROXI-2 NAFTALENO-4 SULFONICO PA 100G	116-63-2	29182990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO AMINOBENZOICO-4 (PARA) PA 100G	150-13-0	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO AMINOBENZOICO-4 (PARA) PA 250G	150-13-0	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO AMINOBENZOICO-4 (PARA) PA 500G	150-13-0	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ASCORBICO- L PA ACS (VIT.C) 100G	50-81-7	29362710	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ASCORBICO- L PA ACS (VIT.C) 250G	50-81-7	29362710	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ASCORBICO- L PA ACS (VIT.C) 500G	50-81-7	29362710	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ASPARTICO-L 25G	56-84-8	29225099	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ASPARTICO-L 100G	56-84-8	29225099	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO AURINTRICARBOXILICO AMONIACO PA (ALUMINON) 10G	569-58-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BARBITURICO PA 25G	504-17-6	29335200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BARBITURICO PA 100G	504-17-6	29335200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BENZOICO PA ACS 500G	65-85-0	29163110	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BENZOICO PA ACS 1KG	65-85-0	29163110	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BENZOICO PA ACS 25KG	65-85-0	29163110	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BORICO PA ACS 500G	10043-35-3	28100010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BORICO PA ACS 1KG	10043-35-3	28100010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BORICO PA ACS 25KG	10043-35-3	28100010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BORICO SOLUCAO 2% AQUOSA 1L	10043-35-3	28100010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BORICO SOLUCAO 4% AQUOSA 1L	10043-35-3	28100010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BORICO 0,1N Fatorada 1L	10043-35-3	28100010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BORICO SOLUCAO SEG. CONWAY 1L	10043-35-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BROMIDRICO 0,1N AQUOSA Fatorada 1L	10035-10-6	28111990	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BROMIDRICO 48% PA ACS 1L	10035-10-6	28111990	SIM	SIM	NÃO
ACIDO BUTANOSULFONATO-1 SAL SODIO ANIDRO HPLC 10G	2386-54-1	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BUTANOSULFONATO-1 SAL SODIO ANIDRO HPLC 25G	2386-54-1	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BUTANOSULFONATO-1 SAL SODIO MONOHIDRATADO HPLC 10G	2386-54-1	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BUTANOSULFONATO-1 SAL SODIO MONOHIDRATADO HPLC 25G	2386-54-1	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BUTIRICO-N (BUTANOICO) PS 1L	107-92-6	38089322	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO BUTIRICO-N (BUTANOICO) PS 250ML	107-92-6	38089322	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CALCON CARBOXILICO PA 10G	3737-95-9	29270029	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ACIDO CALCON CARBOXILICO PA 25G	3737-95-9	29270029	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CALCON CARBOXILICO PA 100G	3737-95-9	29270029	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CALCON CARBOXILICO SOLUCAO 0,4% 1L	3737-95-9	29270029	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CAPRILICO (OCTANOICO) PA 1L	124-07-2	29159032	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CICLOHEXILENO-1,2 DINITRILU TETRACETICO PA (CDTA) 25G	125572-95-4	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CICLOHEXILENO-1,2 DINITRILU TETRACETICO PA (CDTA) 100G	125572-95-4	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO ANIDRO PA 500G	77-92-9	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO ANIDRO PA 1KG	77-92-9	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO ANIDRO PA 25KG	77-92-9	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO MONOHIDRATADO PA 500G	5949-29-1	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO MONOHIDRATADO PA 1KG	5949-29-1	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO MONOHIDRATADO PA 25KG	5949-29-1	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO SOLUCAO 10% 1L	5949-29-1	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CITRICO 0,1M Fatorada 1L	5949-29-1	29181400	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS 5L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS 20L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS 50L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS ISO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 3% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 4% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 7,3% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 10% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 15% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 18% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 20% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 25% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO SOLUCAO 50% AQUOSO 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,001N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,01N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,02N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,05N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,1N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,25N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,2N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,3N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,5N (M) ALCOOLICO Fatorada 1L	***	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 0,5N (M) AQUOSO Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 1,25N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 1N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 1,5N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 2,4N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 2,5N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 2N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 3N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 4N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 5N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 6N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 8N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLORIDRICO 6,34N (M) Fatorada 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO CLOROGENICO CRISTALINO 10G	327-97-9	29182929	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLOROGENICO CRISTALINO 25G	327-97-9	29182929	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CLOROGENICO CRISTALINO 5G	327-97-9	29182929	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CROMICO VI (ANIDRIDO CROMICO) (OXIDO DE CROMO VI) PA 100G	1333-82-0	28191000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CROMICO VI (ANIDRIDO CROMICO) (OXIDO DE CROMO VI) PA 250G	1333-82-0	28191000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CROMICO VI (ANIDRIDO CROMICO) (OXIDO DE CROMO VI) PA 500G	1333-82-0	28191000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CROMOTROPICO PA 25G	5808-22-0	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO CROMOTROPICO PA 100G	5808-22-0	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DICLOROACETICO PUREX 500ML	79-43-6	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DIETILENOTRIAMINOPENTACETICO (DTPA) 50G	67-43-6	29224940	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DIETILENOTRIAMINOPENTACETICO (DTPA) 100G	67-43-6	29224940	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO (2,4D) 95% CULTURA CELULAS VEGETAIS 5G	94-75-7	29189912	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO (2,4D) 95% CULTURA CELULAS VEGETAIS 25G	94-75-7	29189912	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO (2,4D) 97% 5G	94-75-7	29189912	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO 2,4-DICLOROFENOXIACETICO (2,4D) 97% 25G	94-75-7	29189912	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DIFENILAMINA-4-SULFONICO,SAL BARIO PA 5G	6211-24-1	29214429	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DIFENILAMINA-4-SULFONICO,SAL SODICO PA 5G	6152-67-6	29214429	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DIFENILAMINA-4-SULFONICO,SAL SODICO PA 25G	6152-67-6	29214429	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DINITROBENZOICO 3,5 PA 100G	99-34-3	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DINITROSALICILICO 3,5 PA 25G	99-34-3	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DINITROSALICILICO 3,5 PA 100G	99-34-3	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DODECANOSULFONICO ANIDRO SAL SODICO HPLC 10G	2386-53-0	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO DODECANOSULFONICO ANIDRO SAL SÓDICO HPLC 25G	2386-53-0	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ESTEARICO PA 500G	57-11-4	29157020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ESTEARICO PA 1KG	57-11-4	29157020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FITICO (PHITIC ACID) SAL SODIO HIDRATADO PA 10G	14306-25-3	29199090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FITICO (PHITIC ACID) SAL SODIO HIDRATADO PA 25G	14306-25-3	29199090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FLUOBORICO 50% PA 1KG	16872-11-0	28111990	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ACIDO FOLICO 98% PA 100G	59-30-3	29362911	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FORMICO 85% PA 1L	64-18-6	29151100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO FORMICO 85% PA 20L	64-18-6	29151100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO FORMICO 85% PA 50L	64-18-6	29151100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO FORMICO 90% (V/V) SOLUCAO 1L	64-18-6	29151100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO FORMICO 98 A 100% ANIDRO PA ACS 1L	64-18-6	29151100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO FORMICO 98 A 100% ANIDRO PA ACS 25L	64-18-6	29151100	SIM	SIM	NÃO
ACIDO FOSFOMOLIBDICO PA 1KG	51429-74-4	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFOMOLIBDICO PA 25G	51429-74-4	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFORICO-ORTO 85% PA ACS 1L	7664-38-2	28092011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFORICO-ORTO 85% PA ACS 20L	7664-38-2	28092011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFORICO SOLUCAO 10% 1L	7664-38-2	28092011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFOROSO PA 500G	13598-36-2	28111920	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFOROSO PURO 500G	13598-36-2	28111920	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFOTÚNGSTICO 5% EM ACIDO CLORIDRICO 2N 1L	***	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFOTUNGSTICO PA 1KG	12501-23-4	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFOTUNGSTICO PA 25G	12501-23-4	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FOSFOTUNGSTICO PA 100G	12501-23-4	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FUMARICO PA 250G	110-17-8	29171930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FUMARICO PA 25KG	110-17-8	29171930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO FUMARICO PA 500G	110-17-8	29171930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GALICO ANIDRO PURISSIMO 100G	149-91-7	29182930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GALICO ANIDRO PURISSIMO 250G	149-91-7	29182930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GALICO ANIDRO PURISSIMO 500G	149-91-7	29182930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GALICO MONOHIDRATADO (ACIDO 3,4,5-TRI-HIDROXIBENZOICO)PA ACS 100G	5995-86-8	29182930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GALICO MONOHIDRATADO (ACIDO 3,4,5-TRI-HIDROXIBENZOICO)PA ACS 250G	5995-86-8	29182930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GALICO MONOHIDRATADO (ACIDO 3,4,5-TRI-HIDROXIBENZOICO)PA ACS 500G	5995-86-8	29182930	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GIBERELICO PA 1G	77-06-5	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GIBERELICO PA 5G	77-06-5	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GIBERELICO PA 25G	77-06-5	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLICOLICO 57% 1L	79-14-1	29181990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLICOLICO 70% 1L	79-14-1	29181990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLICOLICO CRISTAL 99% PA 100G	79-14-1	29181990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLUTAMICO SAL MONOSSODICO 99% 100G	142-47-2	29224220	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLUTAMICO SAL MONOSSODICO 99% 250G	142-47-2	29224220	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLUTAMICO SAL MONOSSODICO 99% 500G	142-47-2	29224220	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLUTAMICO-L PA 100G	56-86-0	29224210	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLUTAMICO-L PA 250G	56-86-0	29224210	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLUTAMICO-L PA 500G	56-86-0	29224210	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO GLUTAMICO-L PA 1KG	56-86-0	29224210	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HEPTANOSULFONATO-1 (SULFONICO) SAL SODIO ANIDRO HPLC 10G	22767-50-6	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HEPTANOSULFONATO-1 (SULFONICO) SAL SODIO ANIDRO HPLC 25G	22767-50-6	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HEPTANOSULFONATO-1 (SULFONICO) SAL SODIO MONOHIDRATADO HPLC 10G	207300-90-1	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HEPTANOSULFONATO-1 (SULFONICO) SAL SODIO MONOHIDRATADO HPLC 25G	207300-90-1	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HEXACLOROPLATINICO IV PA 40% EM PLATINA 1G	18497-13-7	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HEXANO SULFONICO-1 SAL SODICO ANIDRO 99% HPLC 25G	2832-45-3	29041019	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HEXANO SULFONICO-1 SAL SODICO MONOHIDRATADO HPLC 25G	207300-91-2	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIALURONICO 25G	9004-61-9	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIALURONICO 100G	9004-61-9	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIDRATO 2 (N-MORFOLINO) ETANOSULFONICO SAL SODICO (MES) 25G	145224-94-8	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIDRATO 2 (N-MORFOLINO) ETANOSULFONICO SAL SODICO (MES) 100G	145224-94-8	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIDRATO 2 (N-MORFOLINO) ETANOSULFONICO SAL SODICO (MES) 250G	145224-94-8	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIDRATO 2 (N-MORFOLINO) ETANOSULFONICO SAL SODICO (MES) 500G	145224-94-8	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIPOFOSFOROSO SOLUCAO 50% 1L	6303-21-5	38229000	SIM	SIM	NÃO
ACIDO HIPURICO PUREX 100G	495-69-2	29242999	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO HIPURICO PUREX 250G	495-69-2	29242999	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO INDOLILACETICO 3 PS (AIA) 5G	87-51-4	29339919	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO INDOLILACETICO 3 PS (AIA) 25G	87-51-4	29339919	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO INDOLILBUTIRICO 4,3 PS (AIB) 5G	133-32-4	29339919	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO INDOLILBUTIRICO 4,3 PS (AIB) 25G	133-32-4	29339919	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO LACTICO 85% PA ACS 500ML	50-21-5	29181100	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO LACTICO 85% PA ACS 1L	50-21-5	29181100	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO LACTICO 85% PA ACS 50L	50-21-5	29181100	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO LACTICO 5% 1L	50-21-5	29181100	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO LAURICO 250G	143-07-7	29159041	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO LEVULINICO 99% 100G	123-76-2	29183090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO LINOLEICO 90% PURÍSSIMO 25G	60-33-3	29161520	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO MALICO (DL) PA 250G	6915-15-7	29173990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO MALONICO PA 100G	141-82-2	29173990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO MANDELICO (DL) PA 250G	90-64-2	29181990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO MANDELICO (DL) PA 500G	90-64-2	29181990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO MANDELICO (DL) PA 1KG	90-64-2	29181990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO METAFOSFORICO PA 250G	37267-86-0	28092020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO METANOSULFONICO 99% 100ML	75-75-2	28111920	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO MIRISTICO PA 500G	544-63-8	29159031	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO MURIATICO 30-33% (CLORÍDRICO) 1L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO MURIATICO 30-33% (CLORÍDRICO) 5L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO
ACIDO MURIATICO 30-33% (CLORÍDRICO) 20L	7647-01-0	28061020	SIM	SIM	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ACIDO NAFTALENO ACETICO 99% (ANA) 25G	86-87-3	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NAFTALENO ACETICO 99% (ANA) 100G	86-87-3	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NAFTALENO ACETICO 99% (ANA) 250G	86-87-3	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NAFTALENO ACETICO 99% (ANA) 25KG	86-87-3	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NALIDIXICO 98% PA 5G	389-08-2	29339992	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NALIDIXICO 98% PA 25G	389-08-2	29339992	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NALIDIXICO 98% PA 100G	389-08-2	29339992	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NICOTINICO (NIACINA) PA 100G	59-67-6	29362951	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NICOTINICO (NIACINA) PA 250G	59-67-6	29362951	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NITRICO 0,1N FATORADA 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 0,5N FATORADA 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 1N FATORADA 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 3N FATORADA 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 4N FATORADA 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 65% PA 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 65% PA 30KG	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 65-70% PA ACS -ULTRATRACE 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 68-70% PA ACS 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO 6N FATORADA 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO SOLUCAO 10% 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRICO SOLUCAO 20% 1L	7697-37-2	28080010	SIM	SIM	SIM
ACIDO NITRILOTRIACETICO (NTA) 100G	139-13-9	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NITRILOTRIACETICO (NTA) 250G	139-13-9	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NITRILOTRIACETICO (NTA) 500G	139-13-9	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NITRILOTRIACETICO (NTA) SAL TRISSODICO PA 100G	5064-31-3	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NITRILOTRIACETICO (NTA) SAL TRISSODICO PA 250G	5064-31-3	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NITRILOTRIACETICO (NTA) SAL TRISSODICO PA 500G	5064-31-3	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO NITROBENZOICO-3 (META) PUREX 100G	121-92-6	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OCTANO SULFONICO -1 SAL SODIO ANIDRO HPLC (ION PAR) 10G	5324-84-5	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OCTANO SULFONICO -1 SAL SODIO ANIDRO HPLC (ION PAR) 25G	5324-84-5	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OCTANO SULFONICO -1 SAL SODIO ANIDRO HPLC (ION PAR) 100G	5324-84-5	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OCTANO SULFONICO -1 SAL SODIO MONOHID.HPLC (ION PAR) 10G	207596-29-0	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OCTANO SULFONICO -1 SAL SODIO MONOHID.HPLC (ION PAR) 25G	207596-29-0	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OCTANO SULFONICO -1 SAL SODIO SOLUCAO 0,005M 1L	5324-84-5	29041090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OLEICO PA 1L	112-80-1	38231200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO CRISTAL (2H2O) PA 500G	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO CRISTAL (2H2O) PA 1KG	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO CRISTAL (2H2O) PA 25KG	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO ANIDRO PA 250G	144-62-7	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO 0,1N Fatorada 1L	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO 1N Fatorada 1L	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO 0,5% 5L	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO 0,2% 1L	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO 10% 1L	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO OXALICO 20% SUPER SATURADA 5L	6153-56-6	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PALMITICO CG =98% CROMAT.GASOSA 100G	57-10-3	29157011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PALMITICO PS 100G	57-10-3	29157011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PENTANO SULFONATO-1 SAL SODIO ANIDRO HPLC 25G	22767-49-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERACETICO 15% 1L	***	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERACETICO 15% 5L	***	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERACETICO 17% 1L	***	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERACETICO 17% 5L	***	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERACETICO SOLUCAO 0,2% 1L	***	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERACETICO SOLUCAO 0,2% 5L	***	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERIODICO- ORTO PA 25G	10450-60-9	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERIODICO- ORTO PA 100G	10450-60-9	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PERIODICO 0,1N FATORADA 1L	10450-60-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PIPERAZINA BIS-ETANOSULFÔNICO-SAL SÓDICO (PIPES-SÓDICO) PUREX 25G	100037-69-2	29335915	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PIROGALICO (PIROGALOL) PA ACS 250G	87-66-1	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PIROGALICO (PIROGALOL) PA ACS 500G	87-66-1	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO PROPIONICO 99% PS 1L	79-09-4	29155010	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ROSOLICO (Cl.43800) 25G	603-45-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ROSOLICO (Cl.43800) 100G	603-45-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ROSOLICO (PH 6,8 - 8,2) 1% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	603-45-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ROSOLICO (PH 6,8 - 8,2) 500ML	603-45-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO ROSOLICO (PH 6,8 - 8,2) 1L	603-45-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SALICILICO PA 250G	69-72-7	29182110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SALICILICO PA 500G	69-72-7	29182110	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SELENIOSO PA 100G	7783-00-8	28049000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SELENIOSO PA 25G	7783-00-8	28049000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SILICOTUNGSTICO PA 25G	12027-43-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SORBICO PA 250G	110-44-1	29161919	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SORBICO PA 500G	110-44-1	29161919	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SORBICO PA 25KG	110-44-1	29161919	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SUCCINICO PA ACS 1KG	110-15-6	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SUCCINICO PA ACS 500G	110-15-6	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFAMICO PA ACS 500G	5329-14-6	28111910	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFAMICO PA ACS 1KG	5329-14-6	28111910	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ACIDO SULFAMICO PA ACS 25KG	5329-14-6	28111910	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFANILICO PA ACS 100G	121-57-3	29214211	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFANILICO PA ACS 250G	121-57-3	29214211	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFANILICO PA ACS 500G	121-57-3	29214211	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFIDRICO (SULFETO HIDROGÊNIO)SOLUCAO SATURADA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFONICO PA 1L	27176-87-0	28062000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFOSALICILICO-5 (2H2O) PA 100G	5965-83-3	29182910	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFOSALICILICO-5 (2H2O) PA 250G	5965-83-3	29182910	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFOSALICILICO SOLUCAO 3% 1L	5965-83-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFURICO + SULFATO DE PRATA 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 0,01N/0,005M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFURICO 0,02N/0,01M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFURICO 0,05N/0,025M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFURICO 0,1N/0,05M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFURICO 0,2N/0,1M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO SULFURICO 0,5N/0,25M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 10N/5M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 1N/0,5M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 2,5N/1,25M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 4N/2M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 2N/1M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 5,25N/2,625M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 5N/2,5M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 6N/3M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 8N/4M Fatorada 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 95,5% METAL SUPER PURO 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 95-98%PA ACS 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 95-98%PA ACS 5L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 95-98% PA ACS 30KG (16L)	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 95-98% PA ACS ISO 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 98% (PURO) INDUSTRIAL 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 98% (PURO) INDUSTRIAL 5L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO P/ANALISE LEITE PA 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO 95-98% PA ACS ISO 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 10% P/V 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 10% V/V 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 20% V/V 5L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 25% V/V 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 25% V/V 20L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 2% EM METANOL 1L	(7664-93-9)+(6)	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 3% V/V 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 3% V/V 20L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 5% V/V 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO SULFURICO SOLUCAO 50% V/V 1L	7664-93-9	28070010	SIM	SIM	NÃO
ACIDO TANICO PA 100G	1401-55-4	32019020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TANICO PA 250G	1401-55-4	32019020	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TARTARICO L (+) PA ACS 500G	87-69-4	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TARTARICO L (+) PA ACS 1KG	87-69-4	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TARTARICO L (+) PA ACS ISO 500G	87-69-4	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TARTARICO 10% SOLUCAO AQUOSA 1L	87-69-4	38220090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TIOBARBITURICO PA 25G	504-17-6	29335200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TIOBARBITURICO PA 100G	504-17-6	29335200	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TIOGLICOLICO 97% PS 500ML	68-11-1	29309011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TIOGLICOLICO 97% PS 1L	68-11-1	29309011	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TOLUENOSULFONICO-4 (PARA) MONOHIDRATADO PA 100G	6192-52-5	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TOLUENOSULFONICO-4 (PARA) MONOHIDRATADO PA 250G	6192-52-5	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO PA ACS 100G	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO PA ACS 250G	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO PA ACS 500G	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO PA ACS 1KG	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 1% 1L	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 10% 1L	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 12% 1L	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 20% 1L	76-03-9	29154090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 25% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 30% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 35% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 40% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 50% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 70% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 80% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRICLOROACETICO SOLUCAO 90% 1L	76-03-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRIFLUORACETICO P/ ESPECTROSCOPIA UV MIN. 99,8% 100ML	76-05-1	29159090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRIFLUORACETICO P/ ESPECTROSCOPIA UV MIN. 99,8% 250ML	76-05-1	29159090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO TRIFLUORACETICO P/ ESPECTROSCOPIA UV MIN. 99,8% 1L	76-05-1	29159090	NÃO	NÃO	NÃO
ACIDO URICO PUREX 25G	69-93-2	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
ACRIFLAVINA CLORIDRATO (HCL)(EUFLAVINE) PA 10G	8063-24-9	38249989	NÃO	NÃO	NÃO
ACRIFLAVINA CLORIDRATO (HCL)(EUFLAVINE) PA 25G	8063-24-9	38249989	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ACRIFLAVINA CLORIDRATO (HCL)(EUFLAVINE) PA 100G	8063-24-9	38249989	NÃO	NÃO	NÃO
ACRIFLAVINA NEUTRA (EUFLAVINA) PA 10G	8048-52-0	38249989	NÃO	NÃO	NÃO
ACRIFLAVINA NEUTRA (EUFLAVINA) PA 25G	8048-52-0	38249989	NÃO	NÃO	NÃO
ACRIFLAVINA NEUTRA (EUFLAVINA) PA 100G	8048-52-0	38249989	NÃO	NÃO	NÃO
ACRILAMIDA PS 500G	79-06-1	29241931	NÃO	NÃO	NÃO
ACRILAMIDA P/ELETRFOROSE 25G	79-06-1	29241931	NÃO	NÃO	NÃO
ACRILAMIDA P/ELETRFOROSE 100G	79-06-1	29241931	NÃO	NÃO	NÃO
ACUCAR INVERTIDO SOLUCAO 1% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ADENINA 99% (VITAMINA B4) 5G	73-24-5	29349934	NÃO	NÃO	NÃO
ADENINA 99% (VITAMINA B4) 25G	73-24-5	29349934	NÃO	NÃO	NÃO
ADENINA CLORIDRATO HIDRATO (6-AMINOPURINA) 1G	2922-28-3	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
ADENINA CLORIDRATO HIDRATO (6-AMINOPURINA) 25G	2922-28-3	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
ADENINA CLORIDRATO HIDRATO (6-AMINOPURINA) 5G	2922-28-3	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
ADONITOL PUREX 5G	488-81-3	29054900	NÃO	NÃO	NÃO
AGAR AGAR BACTERIOLOGICO (ORIGINAL) 500G	9002-18-0	13023100	NÃO	NÃO	NÃO
AGAR AGAR BACTERIOLOGICO (ORIGINAL) 25KG	9002-18-0	13023100	NÃO	NÃO	NÃO
AGAROSE P/ELETRFOROSE 25G	9012-36-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGAROSE PADRAO BIOL MOLEC. E BIOQ. 500G	9012-36-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA BIDEISTILADA 1L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA BROMO (BROMADA) 0,25% SOLUCAO 1L	***	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA BROMO (BROMADA) 1% SOLUCAO 1L	***	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA BROMO (BROMADA) 3% SOLUCAO 1L	***	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA BROMO (BROMADA) 8% SOLUCAO 1L	***	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DEIONIZADA 1L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DEIONIZADA 5L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DEIONIZADA 20L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DEIONIZADA 50L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DESTILADA- P/FINS INDUSTRIAIS 1L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DESTILADA- P/FINS INDUSTRIAIS 5L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DESTILADA- P/FINS INDUSTRIAIS 20L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DESTILADA- P/FINS INDUSTRIAIS 50L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA DE OSMOSE REVERSA P/FINS INDUSTRIAIS 5L	7732-18-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA PEPTONADA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA PEPTONADA E TAMPONADA PH:7,00 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA RAZ DESODORIZADO 1L	64742-82-1	27101230	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA ULTRA PURA TIPO-1 CROMAT.IONS,ICP E HPLC 1L	7732-18-5	28539090	NÃO	NÃO	NÃO
AGUA ULTRA PURA TIPO-1 CROMAT.IONS,ICP E HPLC 5L	7732-18-5	28539090	NÃO	NÃO	NÃO
ALANINA-L PA 25G	56-41-7	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ALANINA-L PA 100G	56-41-7	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ALANINA-L PA 1KG	56-41-7	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ALANTOINA PA 100G	97-59-6	29332190	NÃO	NÃO	NÃO
ALANTOINA PA 250G	97-59-6	29332190	NÃO	NÃO	NÃO
ALANTOINA PA 500G	97-59-6	29332190	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE ACRIDINA (ACRIDINE ORANGE) CI.46005 1G	65-61-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE ACRIDINA (ACRIDINE ORANGE) CI.46005 5G	65-61-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA (PH 3,0 - 4,4) 1L	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA PA ACS 1KG	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA PA ACS 25G	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA PA ACS 100G	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA SOLUCAO 0,05% 1L	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA SOLUCAO 0,1% 1L	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA SOLUCAO 0,2% 1L	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA SOLUCAO 0,5% 1L	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA SOLUCAO 1% 1L	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE METILA SOLUCAO 1% ALCOOLICA 1L	547-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE XILENOL 500ML	3618-73-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO DE XILENOL PA ACS 5G	3618-73-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO G (CI.16230) (ORANGE G) P/MICROSCOPIA 25G	1936-15-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO G (CI.16230) (ORANGE G) P/MICROSCOPIA 100G	1936-15-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALARANJADO G (CI.16230) (ORANGE G) P/MICROSCOPIA 500G	1936-15-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALBUMINA BOVINA FRACAO (V) SEG.COHN GRAU PADRAO 10G	9048-46-8	35029010	NÃO	NÃO	NÃO
ALBUMINA BOVINA FRACAO (V) SEG.COHN GRAU PADRAO 25G	9048-46-8	35029010	NÃO	NÃO	NÃO
ALBUMINA BOVINA FRACAO (V) SEG.COHN GRAU PADRAO 100G	9048-46-8	35029010	NÃO	NÃO	NÃO
ALBUMINA DE OVO (EGG ALBUMIN) 10G	9006-59-1	35021100	NÃO	NÃO	NÃO
ALBUMINA DE OVO (EGG ALBUMIN) 25G	9006-59-1	35021100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ACETONA 1:1 SOLUCAO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ACETONA SOLUCAO SEG. GRAM 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ACIDO 1% 1L	***	29141100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ACIDO 2% 1L	***	29141100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ACIDO 3% 1L	***	29141100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL AMILICO-ISO PA ACS 1L	123-51-3	29051996	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL AMILICO-ISO PA ACS 200L	123-51-3	29051996	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL AMILICO-N (1-PENTANOL) 99% PA 1L	71-41-0	29051996	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL BENZILICO PA ACS 1L	100-51-6	29062100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL BENZILICO PA ACS 5L	100-51-6	29062100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL BUTILICO (ISO)(ISOBUTANOL) PA ACS 1L	78-83-1	29051410	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL BUTILICO (ISO)(ISOBUTANOL) UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	78-83-1	29051410	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL BUTILICO NORMAL (BUTANOL-1) UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	71-36-3	29051300	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ALCOOL BUTILICO NORMAL PAACS (BUTANOL-1) 1L	71-36-3	29051300	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL BUTILICO SECUNDARIO PA 1L	78-92-2	29051420	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL BUTILICO TERC. (3-BUTANOL) PA 1L	75-65-0	29051430	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL CETILICO PA (1-HEXADECANOL) 250G	36653-82-4	29051720	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL CETILICO PA (1-HEXADECANOL) 500G	36653-82-4	29051720	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL CETOESTEARILICO (G.F) 500G	67762-30-5	38237010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL CETOESTEARILICO ETOX.20 OE 500G	67762-30-5	38237010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL DE CEREAIS 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL DE CEREAIS 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETER 1:2 1L	***	22071010	NÃO	SIM	NÃO
ALCOOL ETILICO 92,8º INPM COMERCIAL 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 92,8º INPM COMERCIAL 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 94,2º INPM COMERCIAL 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 94,2º INPM COMERCIAL 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 95% (UV/HPLC ESPECTR. 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 95% PA ACS 1L (FRASCO DE VIDRO)	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 95% PA ACS 1L (FRASCO PLASTICO)	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 95% PA ACS 20L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 95% PA ACS 50L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 95% PA ACS 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96 GL COMERCIAL 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96 GL COMERCIAL 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96 GL COMERCIAL 20L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96 GL COMERCIAL 50L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96% PA 1L (FRASCO PLASTICO)	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96% PA 20L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96% PA 50L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96% PA 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96% PA ACS 1L (FRASCO DE VIDRO)	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96° GL EXTRA FINO NEUTRO PA 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96° GL EXTRA FINO NEUTRO PA 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96° GL EXTRA FINO NEUTRO PA 20L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96° GL EXTRA FINO NEUTRO PA 50L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO 96° GL EXTRA FINO NEUTRO PA 200L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% PA ACS 1L (FRASCO DE VIDRO)	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% PA ACS 1L (FRASCO PLASTICO)	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% PA ACS 200L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% PA ACS 20L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% PA ACS 50L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% PA ACS 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,8% (UV/HPLC ESPECTR. 1L	64-17-5	22071090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,8% PA ACS 1L (FRASCO DE VIDRO)	64-17-5	22071090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,8% PA ACS 1L (FRASCO PLASTICO)	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,8% PA ACS 5L	64-17-5	22071090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,8% PA ACS 20L	64-17-5	22071090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,8% PA ACS 50L	64-17-5	22071090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO SOLUCAO 65% 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO SOLUCAO 70% 1L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO SOLUCAO 70% 5L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO SOLUCAO 70% 20L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL ETILICO SOLUCAO 70% 50L	64-17-5	22071010	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL IODADO SOLUCAO 0,1% 1L	***	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL IODADO SOLUCAO 0,5% 1L	***	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL IODADO SOLUCAO 1% 1L	***	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL IODADO SOLUCAO 10% 1L	***	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL IODADO SOLUCAO 2% 1L	***	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) HPLC/UV 1L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) HPLC/UV 5L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) LC/MS 1L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) LC/MS 4L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) SECADO KARL FISCHER (SECO) (H2O 0,003%) 1L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) ANIDRO KARL FISCHER (H2O 0,005%) 1L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) SECADO KARL FISCHER (SECO) (H2O 0,01%) 1L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) PA ACS 1L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) PA ACS ISO 1L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) PA ACS 5L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) PA ACS 20L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) PA ACS 50L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO (METANOL) PA ACS 200L	67-56-1	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL METILICO 37% EM 1-BUTANOL 63% SOLUCAO MISTA 1L	***	29051100	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL OCTILICO NORMAL (1-OCTANOL) PA ACS 1L	111-87-5	29051600	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL OCTILICO NORMAL (1-OCTANOL) PA ACS 5L	111-87-5	29051600	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL POLIVINILICO PS 500G	9002-89-5	29051929	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL POLIVINILICO PS 25KG	9002-89-5	29051929	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO NORMAL PA (1-PROPANOL) 1L	71-23-8	29051210	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO NORMAL UV/HPLC -ESPECTROSCOPICO 1L	71-23-8	29051210	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO PA ACS (2-PROPANOL) 1L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO PA ACS (2-PROPANOL) 5L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ALCOOL PROPILICO-ISO PA ACS (2-PROPANOL) 20L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO PA ACS (2-PROPANOL) 50L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO SOLUCAO 70% 1L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO SOLUCAO 70% 5L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO SOLUÇÃO 75% 1L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO PURO 78,5% M/V 20L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO UV/HPLC-ESPECTROSCOPICO 1L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALCOOL PROPILICO-ISO UV/HPLC-ESPECTROSCOPICO 4L	67-63-0	29051220	NÃO	NÃO	NÃO
ALDEIDO CINAMICO (CINAMALDEIDO) 98,5% PA 250G	104-55-2	29122990	NÃO	NÃO	NÃO
ALFA-NAFTOL SOLUCAO 5% EM ETANOL 70% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALFA-NAFTOL SOLUCAO 5% EM ETANOL 70% 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALFA-NAFTOL SOLUCAO 10% EM ETANOL 70% 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALFA-NAFTOLFALTEINA 0,1% EM ETANOL 70% 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALFA-NAFTOLFALTEINA 0,1% EM ETANOL 70% 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALFA-NAFTOLFALTEINA 0,1% EM ETANOL 70% 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALGINATO DE SODIO PA 250G	9005-38-3	39131000	NÃO	NÃO	NÃO
ALGINATO DE SODIO PA 500G	9005-38-3	39131000	NÃO	NÃO	NÃO
ALGINATO DE SODIO GRAU INDUSTRIAL 1000G	9005-38-3	39131000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA (CI.58000) PA 1KG	72-48-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA (CI.58000) PA 25G	72-48-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA (CI.58000) PA 100G	72-48-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA SODICA (CI.58005) PA 25G	130-22-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA SODICA (CI.58005) PA 100G	130-22-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA SODICA (CI.58005) PA 1KG	130-22-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA ALIZAROL 72º SEG. MORRIS (ANALISE DE LEITE) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALIZARINA ALIZAROL 78º (ANALISE DE LEITE) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ALOXAN MONOHIDRATADO PUREX 25G	2244-11-3	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
ALOXAN MONOHIDRATADO PUREX 100G	2244-11-3	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
ALUMINIO EM PÓ 99,7% PA 100G	7429-90-5	76011000	NÃO	NÃO	NÃO
ALUMINIO EM PÓ 99,7% PA 250G	7429-90-5	76011000	NÃO	NÃO	NÃO
ALUMINIO EM PÓ 99,7% PA 500G	7429-90-5	76011000	NÃO	NÃO	NÃO
ALUMINIO METALICO EM APARAS (RASPAS) 100G	7429-90-5	76011000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO CREPUSCULO (SUNSET YELLOW FCF)(ORANGE YELLOW S)(CI.15985) 90% 25G	2783-94-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO CREPUSCULO (SUNSET YELLOW FCF)(ORANGE YELLOW S)(CI.15985) 90% 100G	2783-94-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE ALIZARINA (CI.14030) PA 25G	2243-76-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE DIMETILA (CI.11020) (DIMETILAMINO AZOBENZENO) PA 25G	60-11-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE DIMETILA (CI.11020) (DIMETILAMINO AZOBENZENO) PA 100G	60-11-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE METANILA (ACID YELLOW)(CI.13065) 25G	587-98-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE METILA SOLUCAO 0,2% 1L	60-11-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE METILA SOLUCAO 1% 1L	60-11-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE QUINOLINA (QUINOLINE YELLOW) P/MICROSCopia HISTOLOGIA 25G	8004-92-0	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE TARTRAZINA (AMARELO ACIDO) (ACID YELLOW) (CI.19140) 25G	1934-21-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMARELO DE TITANIO (CI.19540) 25G	1829-00-1	32041210	NÃO	NÃO	NÃO
AMBERLITE IRA 120 (RESINA CATIONICA) 500ML	9003-69-4	39140019	NÃO	NÃO	NÃO
AMBERLITE IRA 420 (RESINA ANIONICA) 500ML	9003-69-4	39140011	NÃO	NÃO	NÃO
AMICACINA SULFATO SAL 1G	149022-22-0	29419049	NÃO	NÃO	NÃO
AMICACINA SULFATO SAL 5G	149022-22-0	29419049	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDA 90 DIETANOLAMINA DO ACIDO GRAXO COCO 90% 1KG	68603-42-9	29241999	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO ACIDO (ACIDIFICADO) PA 100G	***	35051000	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO SOLUVEL PA ACS 25KG	9005-84-9	35051000	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO SOLUVEL PA ACS 500G	9005-84-9	35051000	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO SOLUVEL SOLUCAO 0,2% 1L	9005-84-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO SOLUVEL SOLUCAO 0,4% 1L	9005-84-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO SOLUVEL SOLUCAO 0,5% 1L	9005-84-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO SOLUVEL SOLUCAO 0,6% 1L	9005-84-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMIDO SOLUVEL SOLUCAO 1% 1L	9005-84-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMONIA BUPHER SEG. DUREZA H2O 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMONIA BUPHER SEG. DUREZA H2O 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AMOXICILINA TRIHIDRATADA 1G	61336-70-7	29411020	NÃO	NÃO	NÃO
AMOXICILINA TRIHIDRATADA 5G	61336-70-7	29411020	NÃO	NÃO	NÃO
AMOXICILINA TRIHIDRATADA 25G	61336-70-7	29411020	NÃO	NÃO	NÃO
AMPICILINA SAL SODICA 5G	69-52-3	29411010	NÃO	NÃO	NÃO
AMPICILINA SAL SODICA 25G	69-52-3	29411010	NÃO	NÃO	NÃO
ANFOTERICINA B (USP) 1G	1397-89-3	29419062	NÃO	NÃO	NÃO
ANFOTERICINA B (USP) 500mg	1397-89-3	29419062	NÃO	NÃO	NÃO
ANIDRIDO ACETICO PA 1L	108-24-7	29152400	SIM	SIM	NÃO
ANIDRIDO FTALICO(ACIDO FTALICO) PS 500G	85-44-9	29173500	NÃO	NÃO	NÃO
ANIDRIDO IÓDICO (PENTÓXIDO DE IODO) PA 25G	12029-98-0	28112990	NÃO	NÃO	NÃO
ANIDRIDO MALEICO (ACIDO MALEICO) PS 500G	108-31-6	28191000	NÃO	NÃO	NÃO
ANIDRIDO SUCCINICO PA 25G	108-30-5	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
ANIDRIDO SUCCINICO PA 100G	108-30-5	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
ANIDRIDO SUCCINICO PA 250G	108-30-5	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
ANIDRIDO SUCCINICO PA 500G	108-30-5	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
ANILINA PA ACS 1L	62-53-3	29214100	NÃO	NÃO	NÃO
ANILINA PA ACS 250ML	62-53-3	29214100	NÃO	NÃO	NÃO
ANILINA PA ACS 500ML	62-53-3	29214100	NÃO	NÃO	NÃO
ANTI-ESPUMANTE 3% 1000ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ANTIMONIATO (PIRO) DE POTASSIO PA (PIROANTIMONIATO) 50G	12208-13-8	28419060	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
ANTIMONIATO (PIRO) DE POTASSIO PA (PIROANTIMONIATO) 100G	12208-13-8	28419060	NÃO	NÃO	NÃO
ANTIPIRINA PA 25G	60-80-0	29331190	NÃO	NÃO	NÃO
ANTIPIRINA PA 100G	60-80-0	29331190	NÃO	NÃO	NÃO
ANTRACENO 99% PURISSIMO 25G	120-12-7	29029030	NÃO	NÃO	NÃO
ANTRACENO 99% PURISSIMO 100G	120-12-7	29029030	NÃO	NÃO	NÃO
ANTRAQUINONA 100G	84-65-1	29146100	NÃO	NÃO	NÃO
ANTRONA PA 25G	90-44-8	29145020	NÃO	NÃO	NÃO
ARABINOSE D (-) PUREX 25G	10323-20-3	29400013	NÃO	NÃO	NÃO
ARABINOSE L (+) PUREX 25G	5328-37-0	29400013	NÃO	NÃO	NÃO
ARGININA - L HCL 25G	1119-34-2	29252919	NÃO	NÃO	NÃO
ARGININA - L HCL 100G	1119-34-2	29252919	NÃO	NÃO	NÃO
ARGININA-L (BASE) 25G	74-79-3	29252919	NÃO	NÃO	NÃO
ARGININA-L (BASE) 100G	74-79-3	29252919	NÃO	NÃO	NÃO
ARSENITO DE SODIO 0,1N FATORADA 1L	7784-46-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ARSENITO DE SODIO PA 100G	7784-46-5	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
ARSENITO DE SODIO PA 250G	7784-46-5	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
ASPARAGINA (L-ASPARAGINA) ANIDRA PUREX 25G	70-47-3	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ASPARAGINA (L-ASPARAGINA) ANIDRA PUREX 100G	70-47-3	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ASPARAGINA (L-ASPARAGINA) MONOHIDRATADA PUREX 25G	5794-13-8	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ASPARAGINA (L-ASPARAGINA) MONOHIDRATADA PUREX 100G	5794-13-8	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
ASPARTAME PUREX 1G	22839-47-0	29242991	NÃO	NÃO	NÃO
ASPARTAME PUREX 5G	22839-47-0	29242991	NÃO	NÃO	NÃO
ASPARTAME PUREX 25G	22839-47-0	29242991	NÃO	NÃO	NÃO
AURAMINA O (CI.41000) 25G	2465-27-2	32041300	NÃO	NÃO	NÃO
AURAMINA O (CI.41000) 100G	2465-27-2	32041300	NÃO	NÃO	NÃO
AZIDA SODICA PA 100G	26628-22-8	28500090	NÃO	SIM	SIM
AZIDA SODICA PA 250G	26628-22-8	28500090	NÃO	SIM	SIM
AZIDA SODICA PA 500G	26628-22-8	28500090	NÃO	SIM	SIM
2,2'-AZINO-BIS(3-ETHYLBENZOTHAZOLINE-6-SULFONIC ACID) DIAMMONIUM SALT ≥98% (HPLC) 1G	30931-67-0	29342090	NÃO	NÃO	NÃO
2,2'-AZINO-BIS(3-ETHYLBENZOTHAZOLINE-6-SULFONIC ACID) DIAMMONIUM SALT ≥98% (HPLC) 5G	30931-67-0	29342090	NÃO	NÃO	NÃO
AZOFLOXINA (AZOPHLOXINE) P/MICROSCOPIA HISTOLOGIA 25G	3734-67-6	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
AZOMETINA H (SAL SODICO) PA 10G	206752-32-1	29252990	NÃO	NÃO	NÃO
AZOMETINA H (SAL SODICO) PA 25G	206752-32-1	29252990	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL BRILHANTE (CI.42090) PA 25G	3844-45-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL BRILHANTE (CI.42090) PA 100G	3844-45-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL BRILHANTE (CI.42090) PA 500G	3844-45-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ALCIAN (ALCIAN BLUE) (CI. 74240) 5G	33864-99-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ALCIAN (ALCIAN BLUE) (CI. 74240) 10G	33864-99-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ALCIAN (ALCIAN BLUE) (CI. 74240) 25G	33864-99-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ALGODAO 25G	28983-56-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ALIZARINA (CI.58610) 50G	10114-40-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ANILINA SOLUVEL EM AGUA 25G	28983-56-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ASTRA (CI. 48048) 10G	82864-57-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL PA 5G	115-39-9	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL PA 1KG	115-39-9	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL PA 25G	115-39-9	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL PA 100G	115-39-9	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL (PH 3,0 - 4,6) SOL. INDICADORA 1L	115-39-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL 0,1% (ALCOOLICA) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL TS SOLUCAO (IPANEMA) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL 0,2% (ALCOOLICA) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL 0,4% (ALCOOLICA) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL 1% (ALCOOLICA) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL 2% (ALCOOLICA) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOFENOL SAL SÓDICO PARA ELETROFORESE 25G	34725-61-6	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL (PH 6,0 - 7,5) SOL. INDICADORA 1L	76-59-5	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL (PH 7,7) SOLUCAO 500ML	76-59-5	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL 0,04% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	76-59-5	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL 0,1% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	76-59-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL 0,2% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	76-59-5	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL PA 5G	76-59-5	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL PA 1KG	76-59-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL PA 25G	76-59-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE BROMOTIMOL PA 100G	76-59-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE COOMASSIE BRILHANTE G 250 (CI.42655) 25G	6104-58-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE COOMASSIE BRILHANTE R 250 (CI.42660) 25G	6104-59-2	29214329	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE CRESIL BRILHANTE (CI.51010) 5G	81029-05-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE CRESIL BRILHANTE (CI.51010) 25G	81029-05-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE CRESIL BRILHANTE 0,1% SOLUCAO AQUOSA 1L	81029-05-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE DISSULFINE SOLUCAO 500ML	129-17-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE DISULFINA (CI.42045) PA 25G	129-17-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE EVANS 10G	314-13-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE EVANS 25G	314-13-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE HIDROXINAFTOL PA 25G	63451-35-4	29270029	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILA (CI.42780) 25G	28983-56-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO (CI.52015) 25G	122965-43-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO (CI.52015) 100G	122965-43-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO (CI.52015) 500G	122965-43-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
AZUL DE METILENO SEGUNDO ZIEHL NEELSEN 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO GABBERT 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO GABBERT 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO SEGUNDO LOEFFLER 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO SEGUNDO LOEFFLER 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO SOLUCAO 1% AQUOSA 1L	122965-43-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO SOLUCAO 0,1% AQUOSA 1L	122965-43-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO SOLUCAO 0,1% ALCOOLICA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO SOLUCAO 0,5% AQUOSA 1L	122965-43-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILENO SOLUCAO 0,003% AQUOSA 1L	122965-43-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILTIMOL (SAL SODICO) PA ACS 1G	1945-77-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILTIMOL (SAL SODICO) PA ACS 5G	1945-77-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE METILTIMOL (SAL SODICO) PA ACS 25G	1945-77-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE NILO SULFATO (CI.51180) 10G	3625-57-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ORACET B (CI.61515) 5G	12769-16-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE ORACET B (CI.61515) 25G	12769-16-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE PATENTE SAL DE SODIO (CI.42045) 25G	129-17-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TIMOL 0,1% (PH 8,0 - 9,6) 1L	76-61-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TIMOL PA ACS 5G	76-61-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TIMOL PA ACS 25G	76-61-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TOLUIDINA (CI.52040) 25G	6586-04-5	29214319	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TOLUIDINA SOLUCAO 1% 1L	6586-04-5	29214319	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TOLUIDINA SOLUCAO 1% 500ML	6586-04-5	29214319	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TOLUIDINA SOLUCAO 2% 1L	6586-04-5	29214319	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE TRIPAN (CI.23850) 25G	72-57-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL DE VITÓRIA B (CI.44045) 25G	2580-56-5	32041300	NÃO	NÃO	NÃO
AZUL TETRAZOLIO CLORETO PA 1G	1871-22-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUR I (B) C. I 52010 25G	531-55-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
AZUR II C. I 52010/ 52015 (AZURE II)(BLEND) 25G	37247-10-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BALSAMO DO CANADA SINTETICO 100ML	8007-47-7	13019090	NÃO	NÃO	NÃO
BALSAMO DO PERU 100ML	8007-00-9	13019090	NÃO	NÃO	NÃO
BALSAMO DO TOLU 100ML	9000-64-0	13019090	NÃO	NÃO	NÃO
BALSAMO DO TOLU 1L	9000-64-0	13019090	NÃO	NÃO	NÃO
BENZAMIDA PA 500G	55-21-0	29242999	NÃO	NÃO	NÃO
BENZENO PA ACS 1L	71-43-2	29022000	NÃO	NÃO	NÃO
BENZENO UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	71-43-2	29022000	NÃO	NÃO	NÃO
BENZENO ISOBUTANOL 1:1 SOLUCAO MISTA 1L	(71-43-2)+(78-8	29022000	NÃO	NÃO	NÃO
BENZIDINA PA 10G	92-87-5	29215919	NÃO	NÃO	NÃO
BENZILAMINA PURINA (BAP) 5G	1214-39-7	29214990	NÃO	NÃO	NÃO
BENZILAMINA PURINA (BAP) 10G	1214-39-7	29214990	NÃO	NÃO	NÃO
BENZINA RETIFICADA PA (650G) 1L	110-54-3	27101249	NÃO	NÃO	NÃO
BENZINA RETIFICADA PA (650G) 20L	110-54-3	27101249	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOATO DE AMONIO 98% PA 250G	1863-63-4	29163122	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOATO DE BENZILA PA 1L	120-51-4	29163129	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOATO DE ETILA PUREX 500ML	93-89-0	29163139	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOATO DE METILA P/SINTESE 500ML	93-58-3	29163131	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOATO DE SODIO F.C.C 500G	532-32-1	29163121	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOATO DE SODIO PA 500G	532-32-1	29163121	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOCAINA PA 1KG (NOVO NA LISTA)	94-09-7	29224990	SIM	SIM	NÃO
BENZOCAINA PA 500G (NOVO NA LISTA)	94-09-7	29224990	SIM	SIM	NÃO
BENZOFENONA- 3 (EUSOLEX 4360) 100G	119-61-9	29143990	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOFENONA- 3 (EUSOLEX 4360) 250G	119-61-9	29143990	NÃO	NÃO	NÃO
BENZOFENONA- 3 (EUSOLEX 4360) 500G	119-61-9	29143990	NÃO	NÃO	NÃO
BETACICLODEXTRINA (B-CICLODEXTRINA) 97% PA 5G	7585-39-9	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
BETACICLODEXTRINA (B-CICLODEXTRINA) 97% PA 10G	7585-39-9	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
BETAINA 98-99% PA 25G (NOVO NA LISTA)	107-43-7	29239010	NÃO	NÃO	NÃO
BETAINA 98-99% PA 100G (NOVO NA LISTA)	107-43-7	29239010	NÃO	NÃO	NÃO
BETAINA 98-99% PA 250G (NOVO NA LISTA)	107-43-7	29239010	NÃO	NÃO	NÃO
BICARBONATO DE AMONIO PA 1KG	1066-33-7	28369913	NÃO	NÃO	NÃO
BICARBONATO DE AMONIO PA 500G	1066-33-7	28369913	NÃO	NÃO	NÃO
BICARBONATO DE POTASSIO PA ACS 250G	298-14-6	28364000	SIM	SIM	NÃO
BICARBONATO DE POTASSIO PA ACS 500G	298-14-6	28364000	SIM	SIM	NÃO
BICARBONATO DE POTASSIO PA ACS 1KG	298-14-6	28364000	SIM	SIM	NÃO
BICARBONATO DE SODIO PA 500G	144-55-8	28363000	NÃO	NÃO	NÃO
BICARBONATO DE SODIO PA 1KG	144-55-8	28363000	NÃO	NÃO	NÃO
BICARBONATO DE SODIO PA 5KG	144-55-8	28363000	NÃO	NÃO	NÃO
BICARBONATO DE SODIO PA 25KG	144-55-8	28363000	NÃO	NÃO	NÃO
BICARBONATO DE SODIO 0,02N Fatorada 1L	144-55-8	28363000	NÃO	NÃO	NÃO
BIFENILO 99,5% PA 25G	92-52-4	29029090	NÃO	NÃO	SIM
BIFENILO 99,5% PA 100G	92-52-4	29029090	NÃO	NÃO	NAO
BIFLUORETO DE AMONIO 500G	1341-49-7	28261990	NÃO	SIM	SIM
BIFLUORETO DE AMONIO SOLUCAO 5% 1L	1341-49-7	28261990	NÃO	SIM	SIM
BIFTALATO DE POTASSIO PA 500G	877-24-7	29173919	NÃO	NÃO	NÃO
BIFTALATO DE POTASSIO PA 1KG	877-24-7	29173919	NÃO	NÃO	NÃO
BIFTALATO DE POTASSIO PA 25KG	877-24-7	29173919	NÃO	NÃO	NÃO
BIOTINA 99% (VITAMINA H) 1G	58-85-5	29362931	NÃO	NÃO	NÃO
BIOTINA 99% (VITAMINA H) 5G	58-85-5	29362931	NÃO	NÃO	NÃO
BIOTINA 99% (VITAMINA H) 10G	58-85-5	29362931	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
BIOTINA 99% (VITAMINA H) 25G	58-85-5	29362931	NÃO	NÃO	NÃO
BIS ACRILAMIDA PA 100G	110-26-9	29241931	NÃO	NÃO	NÃO
BISABOLOL (ALFA) 95% 50G (50ML)	23089-26-1	29061990	NÃO	NÃO	NÃO
BISABOLOL (ALFA) 95% 100G (100ML)	23089-26-1	29061990	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE POTASSIO PA 1KG	7646-93-7	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE POTASSIO PA 25KG	7646-93-7	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE POTASSIO PA 500G	7646-93-7	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE SODIO ANIDRO PA (HIDROGENOSULFATO DE SODIO) 1KG	10034-88-5	28331190	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE SODIO ANIDRO PA (HIDROGENOSULFATO DE SODIO) 25KG	10034-88-5	28331190	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE SODIO ANIDRO PA (HIDROGENOSULFATO DE SODIO) 500G	10034-88-5	28331190	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE TETRABUTILAMONIO (HIDROGENOSSULFATO) 25G	32503-27-8	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE TETRABUTILAMONIO (HIDROGENOSSULFATO) 100G	32503-27-8	29211939	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE TETRABUTILAMONIO (HIDROGENOSSULFATO) 99% HPLC 25G	32503-27-8	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE TETRABUTILAMONIO (HIDROGENOSSULFATO) 99% HPLC 100G	32503-27-8	29211939	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE POTASSIO PA 500G (NOVO NA LISTA)	7773-03-0	28332920	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE POTASSIO PA 1KG (NOVO NA LISTA)	7773-03-0	28332920	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE SODIO PA ACS 500G	7631-90-5	28331190	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE SODIO PA ACS 1KG	7631-90-5	28331190	NÃO	NÃO	NÃO
BISSULFATO DE SODIO PA ACS 25KG	7631-90-5	28331190	NÃO	NÃO	NÃO
BITARTARATO DE COLINA (TARTARATO) PA 25G	87-67-2	29231000	NÃO	NÃO	NÃO
BITARTARATO DE COLINA (TARTARATO) PA 100G	87-67-2	29231000	NÃO	NÃO	NÃO
BORATO DE ZINCO (3.5H2O) (=37% ZNO =47% B2O3)PA 500G	10361-94-1	28402000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMATO BROMETO DE POTASSIO 0,05N FATORADA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMATO BROMETO DE POTASSIO 0,1N FATORADA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMATO DE POTASSIO PA ACS 250G	7758-01-2	28299012	NÃO	NÃO	NÃO
BROMATO DE POTASSIO PA ACS 500G	7758-01-2	28299012	NÃO	NÃO	NÃO
BROMATO DE SODIO 99,7% PA 250G	7789-38-0	28299011	NÃO	NÃO	NÃO
BROMATO DE SODIO 99,7% PA 500G	7789-38-0	28299011	NÃO	NÃO	NÃO
BROMATO DE SODIO 99,7% PA 1KG	7789-38-0	28299011	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE AMONIO PA 500G	12124-97-9	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE CALCIO HIDRATADO PA 100G	71626-99-8	28275900	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE CÉSIO ULTRA PUREX 25G	7787-69-1	28275900	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE CETILTRIMETILAMONIO (CTAB) 100G	57-09-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE CETILTRIMETILAMONIO (CTAB) 250G	57-09-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE CETILTRIMETILAMONIO (CTAB) 500G	57-09-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMETILELILHEXADECILAMÓNIO PUREX 100G	124-03-8	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMETILELILHEXADECILAMÓNIO PUREX 500G	124-03-8	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMIDIO PURO 1G	518-67-2	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMIDIO SOLUCAO AQUOSA 250ML	518-67-2	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMIDIO E AZUL DISSULFINA SOL.ACIDA IND.MISTA (PRONTA P/USO) 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMIDIO E AZUL DISSULFINA SOL.ACIDA IND.MISTA (PRONTA P/USO) 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMIDIO E AZUL DISSULFINA 0,05% SOLUCAO IND.MISTA 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMIDIO E AZUL DISSULFINA 0,05% SOLUCAO IND.MISTA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE DIMIDIO E AZUL DISSULFINA 0,003% SOLUCAO IND.MISTA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE ETIDIO 1G	1239-45-8	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE ETIDIO 5G	1239-45-8	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE LITIO PA 100G	7550-35-8	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE LITIO PA 500G	7550-35-8	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE MERCURIO II PA ACS 100G	7789-47-1	28521019	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE MERCURIO II PA ACS 1KG	7789-47-1	28521019	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE MERCURIO II PA ACS 25G	7789-47-1	28521019	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE POTASSIO 99+% P/ESPECTROSCOPIA 100G	7758-002-3	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE POTASSIO PA 250G	7758-002-3	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE POTASSIO PA 500G	7758-002-3	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE POTASSIO PA 1KG	7758-002-3	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE POTASSIO PA 25KG	7758-002-3	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE SODIO 99,5% PA 500G	7647-15-6	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE SODIO 99,5% PA 1KG	7647-15-6	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE SODIO 99,5% PA 25KG	7647-15-6	28275100	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE TETRABUTILAMONIO PA ACS 25G	1643-19-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE TETRABUTILAMONIO PA ACS 100G	1643-19-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE TETRAETILAMONIO PA 25G	71-91-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE TETRAETILAMONIO PA 100G	71-91-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO TETRADECILTRIMETILAMONIO (CETRIMIDE) 1KG	8044-71-1	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO TETRADECILTRIMETILAMONIO (CETRIMIDE) 100G	8044-71-1	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO TETRADECILTRIMETILAMONIO (CETRIMIDE) 250G	8044-71-1	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO TETRADECILTRIMETILAMONIO (CETRIMIDE) 500G	8044-71-1	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
BROMO 0,1N FATORADA 1L	7726-95-6	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMO PA ACS (AMPOLA) 10ML	7726-95-6	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMO PA ACS (AMPOLA) 20ML	7726-95-6	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMO PA ACS (SCHOTT) 250ML	7726-95-6	28013000	NÃO	NÃO	NÃO
BROMOBENZENO P S 1L	108-86-1	29036990	NÃO	NÃO	NÃO
BROMOBENZENO P S 500ML	108-86-1	29036990	NÃO	NÃO	NÃO
BROMOFORMIO PURO 250G/90ML	75-25-2	29036990	NÃO	NÃO	NÃO
BROMOFORMIO PURO 500G/180ML	75-25-2	29036990	NÃO	NÃO	NÃO
BROMOFORMIO PURO 1KG/358ML	75-25-2	29036990	NÃO	NÃO	NÃO
BROMONAFTALENO -1 PS 100ML	90-11-9	29039929	NÃO	NÃO	NÃO
BROMONAFTALENO -1 PS 1L	90-11-9	29039929	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
BROMOSUCCINIMIDA -N PS 25G	128-08-5	29299090	NÃO	NÃO	NÃO
BRUCINA PA 10G	357-57-3	29397990	NÃO	NÃO	NÃO
BRUCINA PA 25G	357-57-3	29397990	NÃO	NÃO	NÃO
BUTANODIOL-1,4 (TETRAMETILENOGLICOL) PS 1L	110-63-4	29053990	NÃO	NÃO	NÃO
BUTANODIOL-1,4 (TETRAMETILENOGLICOL) PS 20L	110-63-4	29053990	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIL HIDROXI TOLUOL (B.H.T) PA 500G	128-37-0	29071990	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIL HIDROXIANISOL (B.H.A) PA 500G	25013-16-5	29095090	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIRATO DE SODIO (SAL SODIO DO ACIDO BUTIRICO) 98% PA 5G	156-54-7	29156019	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIRATO DE SODIO (SAL SODIO DO ACIDO BUTIRICO) 98% PA 10G	156-54-7	29156019	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIRATO DE SODIO (SAL SODIO DO ACIDO BUTIRICO) 98% PA 25G	156-54-7	29156019	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIRATO DE SODIO (SAL SODIO DO ACIDO BUTIRICO) 98% PA 50G	156-54-7	29156019	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIROLACTONA -Y 99,5% (GAMA-BUTIROLACTONA) 500ML	96-48-0	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
BUTIROLACTONA -Y 99,5% (GAMA-BUTIROLACTONA) 1L	96-48-0	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
CADMIO EM PO 100G	7440-43-9	81079000	NÃO	NÃO	NÃO
CAL SODADA GRANULADA C/ INDICADOR 500G	8006-28-8	28500090	NÃO	NÃO	NÃO
CAL SODADA GRANULADA S/ INDICADOR 500G	8006-28-8	28500090	NÃO	NÃO	NÃO
CALCEINA PA 1G	154071-48-4	32041990	NÃO	NÃO	NÃO
CALCEINA PA 5G	154071-48-4	32041990	NÃO	NÃO	NÃO
CALCON (CI.15705) 25G	2538-85-4	32041900	NÃO	NÃO	NÃO
CALCON (CI.15705) 50G	2538-85-4	32041900	NÃO	NÃO	NÃO
CALCON SOLUCAO 1% 1L	2538-85-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CALCON SOLUCAO 1L	2538-85-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CANFORA PA 1KG	76-22-2	29141990	NÃO	NÃO	NÃO
CANFORA PA 100G	76-22-2	29141990	NÃO	NÃO	NÃO
CANFORA PA 250G	76-22-2	29141990	NÃO	NÃO	NÃO
CANFORA PA 25KG	76-22-2	29141990	NÃO	NÃO	NÃO
CANFORA PA 500G	76-22-2	29141990	NÃO	NÃO	NÃO
CARBETO DE CALCIO (CARBONETO,CARBURETO) PA 1KG	75-20-7	28491000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBETO DE CALCIO (CARBONETO,CARBURETO) PA 250G	75-20-7	28491000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBETO DE CALCIO (CARBONETO,CARBURETO) PA 500G	75-20-7	28491000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBETO DE SILICIO (CARBURETO) MESH/TYLER 150 ASTM 140 PA 500G	409-21-2	28492000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBETO DE SILICIO PA 500G	409-21-2	28492000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOL FUCSINA PUREX 25G	4197-24-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE AMONIO PA ACS 500G	506-87-6	28369913	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE BARIO PA 250G	513-77-9	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE BARIO PA 25KG	513-77-9	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE BARIO PA 500G	513-77-9	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE CALCIO PA 500G	471-34-1	28365000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE CALCIO PA 25KG	471-34-1	28365000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE CHUMBO BASICO PA 500G	2052-49-5	28249090	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE COBALTO II 50G	57454-67-8	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE COBRE II (ICO) BASICO PA 250G	12069-69-1	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE COBRE II (ICO) BASICO PA 500G	12069-69-1	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE ESTRONCIO PA 250G	1633-05-02	28369200	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE ESTRONCIO PA 500G	1633-05-02	28369200	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE LITIO PA 100G	554-13-2	28369100	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE LITIO PA 250G	554-13-2	28369100	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE LITIO PA 500G	554-13-2	28369100	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE MAGNESIO 5H2O PA 250G	39409-82-0	28369911	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE MAGNESIO 5H2O PA 25KG	39409-82-0	28369911	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE NIQUEL II PA 100G	12607-70-4	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE NIQUEL II PA 250G	12607-70-4	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE NIQUEL II PA 500G	12607-70-4	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE POTASSIO ANIDRO PA ACS 500G	584-08-7	28364000	NÃO	SIM	NÃO
CARBONATO DE POTASSIO ANIDRO PA ACS 1KG	584-08-7	28364000	NÃO	SIM	NÃO
CARBONATO DE POTASSIO ANIDRO PA ACS 25KG	584-08-7	28364000	NÃO	SIM	NÃO
CARBONATO DE POTASSIO PA ACS ISO 500G	584-08-7	28364000	NÃO	SIM	NÃO
CARBONATO DE PRATA PUREX 25G	534-16-7	28432990	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO E POTASSIO ANIDRO PA 500G	10424-09-6	28362010	SIM	SIM	NÃO
CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA 500G	497-19-8	28362010	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA 1KG	497-19-8	28363000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA 25KG	497-19-8	28362010	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 500G	497-19-8	28363000	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 1KG	497-19-8	28362090	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 25KG	497-19-8	28362090	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO MONOHIDRATADO (H2O) PURO 1KG	497-19-8	28362090	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO 0,1N Fatorada 1L	497-19-8	28362010	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO 0,5N Fatorada 1L	497-19-8	28362010	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE SODIO 0,02N Fatorada 1L	5968-11-6	28362010	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE ZINCO 99% PA 250G	3486-35-9	28362090	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE ZINCO 99% PA 500G	3486-35-9	28362090	NÃO	NÃO	NÃO
CARBONATO DE ZIRCONIO (BASICO) PA 500G	7219-65-4	28369912	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOPOL 940 (ACIDO POLIACRILICO CARBOMERO) PA 1KG	9003-01-4	39069043	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOPOL 940 (ACIDO POLIACRILICO CARBOMERO) PA 5KG	9003-01-4	39069043	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOPOL 940 (ACIDO POLIACRILICO CARBOMERO) PA 20KG	9003-01-4	39069043	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOPOL 940 (ACIDO POLIACRILICO CARBOMERO) PA 500G	9003-01-4	39069043	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOPOL 980 (ACIDO POLIACRILICO CARBOMERO) PA 1KG	9003-01-4	39069043	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOPOL ULTREZ (ACIDO POLIACRILICO CARBOMERO) PA 500G	76050-42-5	39069043	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
CARBOXIMETILCELULOSE SAL SODICO FAIXA VISCOSIDADE 4000-5000CPS (CMC) PA 250G	9004-32-4	39123119	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOXIMETILCELULOSE SAL SODICO FAIXA VISCOSIDADE 4000-5000CPS (CMC) PA 500G	9004-32-4	39123119	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOXIMETILCELULOSE SAL SODICO FAIXA VISCOSIDADE 4000-5000CPS (CMC) PA 25KG	9004-32-4	39123119	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOZOL PURISSIMO 96% 100G	86-74-8	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
CARBOZOL PURISSIMO 96% 25G	86-74-9	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
CARMIN NACARATE BPC (CI.75470) 10G	1390-65-4	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
CARMIN NACARATE BPC (CI.75470) 25G	1390-65-4	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
CARMIM ACETICO CORANTE 250ML	1390-65-4	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
CARMIN ACETICO 0,1% 250ML	1390-65-4	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
CARMIN ACETICO 0,1% 500ML	1390-65-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CARMIN ACETICO 0,1% 1L	1390-65-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CARVAO ATIVO EM PO PA 250G	7440-44-0	38021000	NÃO	NÃO	NÃO
CARVAO ATIVO EM PO PA 500G	7440-44-0	38021000	NÃO	NÃO	NÃO
CARVAO ATIVO EM PO PA 5KG	7440-44-0	38021000	NÃO	NÃO	NÃO
CARVAO ATIVO GRANULADO (1-2)MM 5KG	7440-44-0	38021000	NÃO	NÃO	NÃO
CARVAO ATIVO GRANULADO (1-2)MM 250G	7440-44-0	38021000	NÃO	NÃO	NÃO
CARVAO ATIVO GRANULADO (1-2)MM 500G	7440-44-0	38021000	NÃO	NÃO	NÃO
CASEINA LACTEA PURA 100G	9000-71-9	35011000	NÃO	NÃO	NÃO
CASEINA LACTEA PURA 500G	9000-71-9	35011000	NÃO	NÃO	NÃO
CAULIM (SILICATO DE ALUMINIO HIDRATADO) 1KG	1332-58-7	25070010	NÃO	NÃO	NÃO
CAULIM (SILICATO DE ALUMINIO HIDRATADO) 20KG	1332-58-7	25070010	NÃO	NÃO	NÃO
CAULIM (SILICATO DE ALUMINIO HIDRATADO) 500G	1332-58-7	25070010	NÃO	NÃO	NÃO
CELITE 545 (TERRA DE DIATOMACEA) PA 5KG	68855-54-9	38029040	NÃO	NÃO	NÃO
CELITE 545 (TERRA DE DIATOMACEA) PA 250G	68855-54-9	38029040	NÃO	NÃO	NÃO
CELITE 545 (TERRA DE DIATOMACEA) PA 500G	68855-54-9	38029040	NÃO	NÃO	NÃO
CELOBIOSE (D-CELOBIOSE) PUREX 25G	528-50-7	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
CELOBIOSE (D-CELOBIOSE) PUREX 100G	528-50-7	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
CELULOSE MICROCRISTALINA PO 250G	9004-34-6	39123119	NÃO	NÃO	NÃO
CERA DE ABELHA EM FLOCOS (ESCAMAS) PURA 1KG	8012-89-3	15219011	NÃO	NÃO	NÃO
CERA DE ABELHA EM FLOCOS (ESCAMAS) PURA 500G	8012-89-3	15219011	NÃO	NÃO	NÃO
CERA DE CARNAUBA (ESCAMAS)TIPO (I) AMARELA CLARA PURISSIMA 1KG	8015-86-9	15211000	NÃO	NÃO	NÃO
CERA DE CARNAUBA (ESCAMAS)TIPO (III) AMARELA ESCURA PURISSIMA 1KG	8015-86-9	15211000	NÃO	NÃO	NÃO
CERA LANETTE (LANETTE-N) 500G	Nt	29051710	NÃO	NÃO	NÃO
CERA POLAWAX NÃO IONICA 500G	34021-30-0	15219090	NÃO	NÃO	NÃO
CETOCONAZOL 98,0 – 102,0% 100G	65277-42-1	29349931	NÃO	NÃO	NÃO
CHUMBO EM FOLHAS 250G	7439-92-1	78042000	NÃO	NÃO	NÃO
CHUMBO EM PO 500G	7439-92-1	78042000	NÃO	NÃO	NÃO
CIANETO DE COBRE (I) OSO (CIANETO CUPROSO) PA 250G	544-92-3	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
CIANETO DE COBRE (I) OSO (CIANETO CUPROSO) PA 500G	544-92-3	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
CIANETO DE POTASSIO PA ACS 250G	151-50-8	28371911	NÃO	SIM	SIM
CIANETO DE POTASSIO PA ACS 500G	151-50-8	28371911	NÃO	SIM	SIM
CIANETO DE PRATA 80,5% PA 25G	506-64-9	28432990	NÃO	NÃO	NÃO
CIANETO DE PRATA E POTASSIO 54% PA 25G	506-61-6	28432990	NÃO	NÃO	NÃO
CIANETO DE SODIO PA 250G	143-33-9	28371100	NÃO	SIM	SIM
CIANETO DE SODIO PA 500G	143-33-9	28371100	NÃO	SIM	SIM
CIANETO DE ZINCO PA 250G	557-21-1	28371912	NÃO	NÃO	NÃO
CIANETO DE ZINCO PA 500G	557-21-1	28371912	NÃO	NÃO	NÃO
CIANOACETATO DE ETILA ≥98% PA 25G	105-56-6	29269099	NÃO	NÃO	NÃO
CIANOACETATO DE ETILA ≥98% PA 100G	105-56-6	29269099	NÃO	NÃO	NÃO
CIANOCOBALAMINA (VITAMINA B12) 1G	68-19-9	29362610	NÃO	NÃO	NÃO
CICLAMATO DE SODIO PA 500G	139-05-9	29152990	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOHEXANO PA ACS 1L	110-82-7	29021100	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOHEXANO UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	110-82-7	29021100	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOHEXANONA PA 1L	108-94-1	29142210	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOHEXILAMINA PUREX 1L	108-91-8	29213019	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOHEXIMIDA (ACTIDIONE) PUREX 1G	66-81-9	29142210	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOPENTASILOXANE (SILICONE DC 9040)(DIMETICONE)(CIMETICONE) 100G	541-02-6	29319029	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOSERINA-D 1G	68-41-7	29419099	NÃO	NÃO	NÃO
CICLOSERINA-D 5G	68-41-7	29419099	NÃO	NÃO	NÃO
CISTEINA- L HCL (CLORIDRATO) (H2O) PA 25G	7048-04-63	29309012	NÃO	NÃO	NÃO
CISTEINA- L HCL (CLORIDRATO) (H2O) PA 100G	7048-04-63	29309012	NÃO	NÃO	NÃO
CISTEINA- L PA 25G	52-90-4	29309012	NÃO	NÃO	NÃO
CISTEINA- L PA 100G	52-90-4	29309012	NÃO	NÃO	NÃO
CISTINA- L PA 25G	56-89-3	29309012	NÃO	NÃO	NÃO
CISTINA- L PA 100G	56-89-3	29309012	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE AMONIO BIBASICO PA ACS 500G	3012-65-5	29221929	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE AMONIO E FERRO III (ICO) (MARRON) PUREX 250G	1185-57-5	29221929	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE AMONIO SOLUCAO 5% 1L	3012-65-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE BISMUTO (III) PA 100G	813-93-4	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE COBRE II SH2O PUREX 100G	866-82-0	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE COLINA (SAL DIHIDROGENADO DE COLINA) PA 100G	77-91-8	29231000	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE FERRO III MONOHIDRATADO PUREX 500G	2338-05-8	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE MAGNESIO PA 500G	153531-96-5	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE MAGNESIO PA 25KG	153531-96-5	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE POTASSIO H2O TRIBASICO PA 500G	6100-05-6	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE POTASSIO H2O TRIBASICO PA 1KG	6100-05-6	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE POTASSIO ANIDRO PA 1KG	866-83-1	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE SODIO MONOBASICO ANIDRO =99% PA 250G	18996-35-5	29181500	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
CITRATO DE SODIO MONOBASICO ANIDRO =99% PA 500G	18996-35-5	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE SODIO TRIBASICO (2H2O) PA ACS 500G	6132-04-3	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE SODIO TRIBASICO (2H2O) PA ACS 1KG	6132-04-3	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE SODIO TRIBASICO (2H2O) PA ACS 25KG	6132-04-3	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE SODIO TRIBASICO ANIDRO PA 500G	6858-44-2	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CITRATO DE SODIO TRIBASICO ANIDRO PA 1KG	6858-44-2	29221921	NÃO	NÃO	NÃO
CLORAL HIDRATADO PA 100G	302-17-0	29055990	NÃO	NÃO	NÃO
CLORAL HIDRATADO PA 250G	302-17-0	29055990	NÃO	NÃO	NÃO
CLORAL HIDRATADO PA 500G	302-17-0	29055990	NÃO	NÃO	NÃO
CLORAL HIDRATADO SOLUCAO 10% 1L	302-17-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORAMINA- T PA 250G	7080-50-4	29359091	NÃO	NÃO	NÃO
CLORANFENICOL LEVOGIRO PA 25G	56-75-7	29414011	NÃO	NÃO	NÃO
CLORATO DE POTASSIO PA 1KG	3811-04-9	28291920	NÃO	SIM	SIM
CLORATO DE POTASSIO PA 25KG	3811-04-9	28291920	NÃO	SIM	SIM
CLORATO DE POTASSIO PA 500G	3811-04-9	28291920	NÃO	SIM	SIM
CLORETO CUPROSO AMONIACAL (P/ DETERMINACAO CO) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE 3,5 DINITROBENZOÍLA PUREX 100G	99-33-2	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE 3,5 DINITROBENZOÍLA PUREX 25G	99-33-2	29163990	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ACETILA 98% PS 100ML	75-36-5	29159090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ACETILA 98% PS 500ML	75-36-5	29159090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ACETILA 98% PS 1L	75-36-5	29159090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ALUMINIO (6H2O) PA 500G	7784-13-6	28273200	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ALUMINIO (6H2O) PA 1KG	7784-13-6	28273200	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE AMONIO PA 500G	12125-02-9	28271000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO PA 1KG	12125-02-9	28271000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO PA 25KG	12125-02-9	28271000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO PA ACS 500G	12125-02-9	28271000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO PA ACS 1KG	12125-02-9	28271000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO SOL.1N (1M) 1L	12125-02-9	38229000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO SOLUCAO 5% 1L	12125-02-9	38229000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO SOLUCAO 10% 1L	12125-02-9	38229000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE AMONIO SOLUCAO 20% 1L	12125-02-9	38229000	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE BARIO (2H2O) PA ACS 1KG	10326-27-9	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO (2H2O) PA ACS 25KG	10326-27-9	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO (2H2O) PA ACS 500G	10326-27-9	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO 0,1N Fatorada 1L	10326-27-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO 0,5N Fatorada 1L	10326-27-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO 1M Fatorada 1L	10326-27-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO 1N Fatorada 1L	10326-27-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO SOLUCAO 10% 1L	10326-27-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BARIO SOLUCAO 20% 1L	10326-27-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZALCONIO SOLUCAO 0,004M 1L	63449-41-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZALCONIO SOLUCAO 0,005M 1L	63449-41-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZALCONIO 50% PA 1L	63449-41-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZALCONIO 50% PA 250ML	63449-41-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZALCONIO SOLUCAO 5% 1L	63449-41-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZALCONIO SOLUCAO 50% 1L	63449-41-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZILTRIBUTILAMONIO PUREX 100G	23616-79-7	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BENZOILA PS 1L	98-88-4	29163220	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE BUTILA-N (1-CLOROBUTANO) 99% PA 1L	109-69-3	29031990	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CADMIO H2O PA 250G	654054-66-7	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 0,1M FATORADA 1L	10043-52-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 0,1N FATORADA 1L	10043-52-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO SOLUCAO 2,75% 1L	10043-52-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 2H2O (ESCAMAS) PA 500G	10035-04-8	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 2H2O (ESCAMAS) PA 1KG	10035-04-8	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 2H2O (ESCAMAS) PA 5KG	10035-04-8	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 2H2O (ESCAMAS) PA 25KG	10035-04-8	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 2H2O (PÓ FINO) 100% PA 500G	10035-04-8	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO 2H2O (PÓ FINO) 100% PA 1KG	10035-04-8	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO ANIDRO PA 500G	10043-52-4	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO ANIDRO PA 1KG	10043-52-4	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO ANIDRO PA 25KG	10043-52-4	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO GRAN. PURO P/(DESSECADOR) 500G	10043-52-4	28272090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CALCIO SOLUCAO 25% 1L	10043-52-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CERIO III H2O PA 100G	18618-55-8	28461090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CESIO 99,9 % PA 25G	7647-17-8	28273992	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CESIO 99,9 % PA 100G	7647-17-8	28273992	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CESIO 99,9% LIVRE DNASE RNASE E PROTEASE 25G	7647-17-8	28273992	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CESIO 99,9% LIVRE DNASE RNASE E PROTEASE 100G	7647-17-8	28273992	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CETIL PIRIDINO (H2O) PA 100G	6004-24-6	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CETIL PIRIDINO (H2O) PA 250G	6004-24-6	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CETIL TRIMETIL AMONIA 25% PA 1KG	112-02-7	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CETIL TRIMETIL AMONIA 25% PA 500G	112-02-7	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CETIL TRIMETIL AMONIA 50% PA 1KG	112-02-7	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CETIL TRIMETIL AMONIA 50% PA 500G	112-02-7	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CHUMBO II PA 250G	7758-95-4	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBALTO II (OSO) (6 H2O) PA ACS 100G	7791-13-1	28273997	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
CLORETO DE COBALTO II (OSO) (6 H2O) PA ACS 250G	7791-13-1	28273997	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBALTO II (OSO) (6 H2O) PA ACS 500G	7791-13-1	28273997	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE I OSO PA 100G	7758-89-6	28273910	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE I OSO PA 250G	7758-89-6	28273910	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE I OSO PA 25KG	7758-89-6	28273910	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE II ANIDRO PA 250G	7447-39-4	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE II ANIDRO PA 500G	7447-39-4	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE II ICO 2H2O PA 250G	10125-13-0	28273910	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE II ICO 2H2O PA 500G	10125-13-0	28273910	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COBRE 0,1N FATORADA 1L	7758-89-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COLINA PURO (CLORIDRATO DE COLINA) 100G	67-48-1	29231000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COLINA PURO (CLORIDRATO DE COLINA) 250G	67-48-1	29231000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE COLINA PURO (CLORIDRATO DE COLINA) 500G	67-48-1	29231000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CROMO III (ICO) 6H2O PA 250G	10060-12-5	28273993	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE CROMO III (ICO) 6H2O PA 500G	10060-12-5	28273993	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II (ANIDRO) PA 100G	7772-99-8	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II (ESTANOSO) 10% EM ACIDO CLORIDRICO 10% 1L	***	28061020	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II (ESTANOSO) 40% EM ACIDO CLORIDRICO 37% 1L	***	28061020	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II (OSO) 1N 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II (OSO) PARA ANALISE DE FOSFATO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II OSO 2H2O PA ACS 100G	10025-69-1	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II OSO 2H2O PA ACS 250G	10025-69-1	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II OSO 2H2O PA ACS 25KG	10025-69-1	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTANHO II OSO 2H2O PA ACS 500G	10025-69-1	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTRONCIO 6H2O PA ACS 250G	10025-70-4	28273994	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ESTRONCIO 6H2O PA ACS 500G	10025-70-4	28273994	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO II (OSO) TETRAHIDRATADO (4H2O) PA 250G	13478-10-9	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO III (ICO) ANIDRO PA 500G	7705-08-0	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO III (ICO) ANIDRO PA 1KG	7705-08-0	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO III (ICO) 6H2O PA ACS 250G	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO III (ICO) 6H2O PA ACS 500G	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO III (ICO) 6H2O PA ACS 25KG	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 0,1M (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 1L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 0,025% (M/V)(PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSO 500ML	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 0,025% (M/V)(PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 1L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 2% (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 1L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 10% (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 1L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 29% (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 1L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 38% (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 5L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 38% (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 20L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 40% (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 1L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE FERRO ICO 45G/L (PERCLORETO) SOLUCAO AQUOSA 1L	10025-77-1	28273996	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LANTANIO(7H2O) HEPTAHIDRATO PA ACS 100G	10025-84-0	28419015	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO ANIDRO 98% PA 100G	7447-41-8	28273960	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO ANIDRO 98% PA 250G	7447-41-8	28273960	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO ANIDRO 98% PA 500G	7447-41-8	28273960	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO MONOHIDRATADO 98% PA 250G	16712-20-2	16712-20-2	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 10% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	7447-41-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 1M SOLUCAO ALCOOLICA 250ML	7447-41-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 1M SOLUCAO ALCOOLICA 500ML	7447-41-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 1M SOLUCAO ALCOOLICA 1L	7447-41-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 2M SOLUCAO ALCOOLICA 250ML	7447-41-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 2M SOLUCAO ALCOOLICA 500ML	7447-41-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 2M SOLUCAO ALCOOLICA 1L	7447-41-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 3M SOLUCAO ALCOOLICA 250ML	7447-41-8	28273960	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 3M SOLUCAO ALCOOLICA 500ML	7447-41-8	28273960	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE LITIO 3M SOLUCAO ALCOOLICA 1L	7447-41-8	28273960	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MAGNESIO 6H2O PA ACS 25KG	7791-18-6	28273190	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MAGNESIO 6H2O PA ACS 500G	7791-18-6	28273190	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MAGNESIO ANIDRO PA 250G	7786-30-3	28273190	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MAGNESIO ANIDRO PA 500G	7786-30-3	28273190	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MANGANES OSO 4H2O PA ACS 250G	13446-34-9	28273995	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MANGANES OSO 4H2O PA ACS 25KG	13446-34-9	28273995	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MANGANES OSO 4H2O PA ACS 500G	13446-34-9	28273995	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MANGANES OSO ANIDRO PA ACS 250G	7773-01-5	28273995	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MANGANES OSO ANIDRO PA ACS 500G	7773-01-5	28273995	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MERCURIO I (OSO) PA ACS (CALOMELANO) 1KG	10112-91-1	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MERCURIO I (OSO) PA ACS (CALOMELANO) 25G	10112-91-1	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MERCURIO I (OSO) PA ACS (CALOMELANO) 100G	10112-91-1	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE MERCURIO II ICO PA ACS 25G	7487-94-7	28521014	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE MERCURIO II ICO PA ACS 100G	7487-94-7	28521014	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE MERCURIO II ICO PA ACS 250G	7487-94-7	28521014	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE MERCURIO II ICO PA ACS 500G	7487-94-7	28521014	SIM	SIM	NÃO
CLORETO DE NIQUEL OSO 6H2O PA 250G	7791-20-0	28273500	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE NIQUEL OSO 6H2O PA 500G	7791-20-0	28273500	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE OURO ACIDO PA - (ACIDO CLORAUURICO) H(AUCL4).3H2O 1G	16961-25-4	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE PALADIO II PA 1G	7647-10-1	31042090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO PA (PARA SOLOS) 500G	7447-40-7	31051000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
CLORETO DE POTASSIO PA (PARA SOLOS) 1KG	7447-40-7	31051000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO PA (PARA SOLOS) 25KG	7447-40-7	31051000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO PA ACS 500G	7447-40-7	31051000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO PA ACS 1KG	7447-40-7	31051000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 0,5N Fatorada 1L	7447-40-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 1M ELETROLITICA 1L	7447-40-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M ELETROLITICA 250ML	7447-40-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M ELETROLITICA 500ML	7447-40-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M ELETROLITICA 1L	7447-40-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA Rastreado Massa e Volume RBC 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE POTASSIO SOLUCAO SATURADA 1L	7447-40-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE PRATA PA 25G	7783-90-6	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE PRATA PA 100G	7783-90-6	28273999	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE RUBIDIO PA 5G	7791-11-9	28273997	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE RUBIDIO PA 25G	7791-11-9	28273997	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO PA ACS 500G	7647-14-5	25010090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO PA ACS 1KG	7647-14-5	25010090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO PA ACS 25KG	7647-14-5	25010090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO 99,9% PADRAO PRIMARIO 100G	7647-14-5	25010090	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO 0,1N/M Fatorada 1L	7647-14-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO SOLUCAO 0,0141N Fatorada 1L	7647-14-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO SOLUCAO 0,01N Fatorada 1L	7647-14-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO SOLUCAO 0,001N Fatorada 1L	7647-14-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO SOLUCAO 0,5N Fatorada 1L	7647-14-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO SOLUCAO 1% Padrao 1L	7647-14-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE SODIO 10% 1L	7647-14-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE TIONILA PS 1L	7719-09-7	28121021	NÃO	SIM	SIM
CLORETO DE ZINCO 0,01M Fatorada 1L	7646-85-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ZINCO 0,1M FATORADA 1L	7646-85-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ZINCO 0,1N FATORADA 1L	7646-85-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ZINCO ANIDRO PA ACS 1KG	7646-85-7	28273998	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ZINCO ANIDRO PA ACS 500G	7646-85-7	28273998	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE ZINCO SOLUCAO 55% 1L	7646-85-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE FENILHIDRAZINA PA 25G	59-88-1	29280042	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE FENILHIDRAZINA PA 100G	59-88-1	29280042	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA PA 250G	5470-11-1	28251020	SIM	SIM	NÃO
CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA PA 500G	5470-11-1	28251020	SIM	SIM	NÃO
CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA SOLUCAO 10% 1L	5470-11-1	28251020	SIM	SIM	NÃO
CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA SOLUCAO 20% 1L	5470-11-1	28251020	SIM	SIM	NÃO
CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VITAMINA B6) PA 25G	58-56-0	29362520	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VITAMINA B6) PA 100G	58-56-0	29362520	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE QUININA DIHIDRATADO PA 10G	6119-47-7	29392000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE QUININA PA 10G	6119-47-7	29392000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE QUININA PA 25G	6119-47-7	29392000	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE RANITIDINA 99% PURO 25G	66357-59-3	29321910	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE RANITIDINA 99% PURO 100G	66357-59-3	29321910	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE TIAMINA 98% (VITAMINA B1) PA 25G	67-03-8	29362210	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDRATO DE TIAMINA 98% (VITAMINA B1) PA 100G	67-03-8	29362210	NÃO	NÃO	NÃO
CLORIDROXIDO DE ALUMINIO 50% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CLOROACETAMIDA PA 500G	79-07-2	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
CLOROFORMIO PA ACS 1L	67-66-3	29031300	SIM	SIM	NÃO
CLOROFORMIO UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	67-66-3	29031300	SIM	SIM	NÃO
CLOXACILINA SAL SODICO MONOHDRATO 5G	7081-44-9	29411090	NÃO	NÃO	NÃO
CLOXACILINA SAL SODICO MONOHDRATO 10G	7081-44-9	29411090	NÃO	NÃO	NÃO
CLOXACILINA SAL SODICO MONOHDRATO 25G	7081-44-9	29411090	NÃO	NÃO	NÃO
COBRE METALICO EM APARAS 500G	7440-50-8	74061000	NÃO	NÃO	NÃO
COBRE METALICO EM PO PA 250G	7440-50-8	74061000	NÃO	NÃO	NÃO
COBRE METALICO EM PO PA 500G	7440-50-8	74061000	NÃO	NÃO	NÃO
COLAGENO HIDROSILADO LIQUIDO 500ML	Nt	35030012	NÃO	NÃO	NÃO
COLCHICINA 1G	64-86-8	29399990	NÃO	NÃO	NÃO
COLCHICINA 5G	64-86-8	29399990	NÃO	NÃO	NÃO
COLESTEROL 99% 10G	57-88-5	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
COLESTEROL 99% 25G	57-88-5	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
COLESTEROL 99% 100G	57-88-5	29181500	NÃO	NÃO	NÃO
COLODIO ELASTICO PA 250ML	Nt	39121200	NÃO	NÃO	NÃO
COLORACAO DE ZIEHL NEELSEN 3 X 100ml,Composto por:Fucsina Seg. Ziehl Neelsen,	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
COLORACAO DE ZIEHL NEELSEN 3 X 500ml,Composto por:Fucsina Seg. Ziehl Neelsen,	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
COLORACAO GRAM 4 X 100ML (Violeta genciana de gran, Fucsina gran, Lugol gran, Alcool acetona gram)	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
COLORACAO GRAM 4 X 500ML (Violeta genciana de gran, Fucsina gran, Lugol gran, Alcool acetona gram)	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CORANTE JENNER (JENNERSTAIN) 10G	62851-42-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CORANTE JENNER (JENNERSTAIN) 25G	62851-42-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CORANTE PAPANICOLAOU EA 36 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CORANTE PAPANICOLAOU EA 36 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
CORANTE PAPANICOLAU ORANGE G (ALARANJADO G) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CORANTE SHORR 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CREATINA MONOHIDRATADA 1KG	6020-87-7	29252990	NÃO	NÃO	NÃO
CREATININA 25G	60-27-5	29252990	NÃO	NÃO	NÃO
CREATININA CLORIDRATO PA 100G	19230-81-0	29332999	NÃO	NÃO	NÃO
CREATININA CLORIDRATO PA 25G	19230-81-0	29332999	NÃO	NÃO	NÃO
CRESOLFTEALEINA (O-CRESOLFTEALEINA) 5G	596-27-0	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
CRESOLFTEALEINA (O-CRESOLFTEALEINA) 10G	596-27-0	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
CROMATO DE BARIO PA 250G	10294-40-3	28415019	NÃO	NÃO	NÃO
CROMATO DE POTASSIO PA ACS 250G	7789-00-6	28415012	SIM	SIM	NÃO
CROMATO DE POTASSIO PA ACS 500G	7789-00-6	28415012	SIM	SIM	NÃO
CROMATO DE POTASSIO PA ACS 1KG	7789-00-6	28415012	SIM	SIM	NÃO
CROMATO DE POTASSIO PA ACS 25KG	7789-00-6	28415012	SIM	SIM	NÃO
CROMATO DE POTASSIO SOLUCAO 2% 1L	7789-00-6	28415012	SIM	SIM	NÃO
CROMATO DE POTASSIO SOLUCAO 5% 1L	7789-00-6	28415012	SIM	SIM	NÃO
CROMATO DE POTASSIO SOLUCAO 10% 1L	7789-00-6	28415012	SIM	SIM	NÃO
CROMATO DE SODIO 4H2O PA 1KG	10034-82-9	28415013	NÃO	NÃO	NÃO
CROMATO DE SODIO 4H2O PA 250G	10034-82-9	28415013	NÃO	NÃO	NÃO
CROMATO DE SODIO 4H2O PA 25KG	10034-82-9	28415013	NÃO	NÃO	NÃO
CROMATO DE SODIO 4H2O PA 500G	10034-82-9	28415013	NÃO	NÃO	NÃO
CROMATO DE SODIO SOLUCAO 2% 1L	10034-82-9	28415013	NÃO	NÃO	NÃO
CROMO EM PÓ PUREX 100G	7440-47-3	81122120	NÃO	NÃO	NÃO
CROMOAZUROL S (MORDANTE BLUE 29)(CI.43825) 10G	1667-99-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CROMOAZUROL S (MORDANTE BLUE 29)(CI.43825) 25G	1667-99-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CROMOTROPE 2 B (CI.16575) 25G	548-80-1	29089990	NÃO	NÃO	NÃO
CROMOTROPE FB (CARMOSINA) (VERMELHO ACIDO 29) CI.14720 10G	3567-69-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CROMOTROPE FB (CARMOSINA) (VERMELHO ACIDO 29) CI.14720 25G	3567-69-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CROMOTROPE 2R 25G	4197-07-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
CUMARINA (1,2-BENZOPIRONA) 99% 25G	91-64-5	29321990	NÃO	NÃO	NÃO
CUMARINA (1,2-BENZOPIRONA) 99% 250G	91-64-5	29321990	NÃO	NÃO	NÃO
CUPFERRON PA 100G	135-20-6	29280090	NÃO	NÃO	NÃO
CUPFERRON PA 25G	135-20-6	29280090	NÃO	NÃO	NÃO
CURCUMINA 10G	458-37-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DECANO-N 99% PA 100ML	124-18-5	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
DETERGENTE SOL.PADRAO 100MG/L 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DETERLAB (DETERGENTE BIODEGRADAVEL ALCALINO) (PH 9,5-10,5) 1L	Nt	34025000	NÃO	NÃO	NÃO
DETERLAB (DETERGENTE BIODEGRADAVEL ALCALINO) (PH 9,5-10,5) 5L	Nt	34025000	NÃO	NÃO	NÃO
DETERLAB (DETERGENTE BIODEGRADAVEL NEUTRO) (PH 6,0 A 7,5) 1L	Nt	34025000	NÃO	NÃO	NÃO
DETERLAB (DETERGENTE BIODEGRADAVEL NEUTRO) (PH 6,0 A 7,5) 5L	Nt	34025000	NÃO	NÃO	NÃO
DIACETONA ALCOOL 1L	123-42-2	29144010	NÃO	NÃO	NÃO
DIAMINOBENZIDINA-3,3' (3,3' ,4,4'-BIFENILTETRAMINA) DAB 1G	91-95-2	29215919	NÃO	NÃO	NÃO
DIAMINOBENZIDINA-3,3' (3,3' ,4,4'-BIFENILTETRAMINA) DAB 25G	91-95-2	29215919	NÃO	NÃO	NÃO
DIAMINOBENZIDINA-3,3' (3,3' ,4,4'-BIFENILTETRAMINA) DAB 5G	91-95-2	29215919	NÃO	NÃO	NÃO
DIBUTILAMINA-N PA 1L	111-92-2	29211939	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROBENZENO-1,4 (PARA) PA 25G	106-46-7	29039130	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROBENZENO-1,4 (PARA) PA 100G	106-46-7	29039130	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROETANO 1,2 (CLORETO ETILENO) PA ACS 1L	107-06-2	29031500	SIM	SIM	NÃO
DICLOROFENOLINDOFENOL (DICLOROINDOFENOL) 2,6 SAL SODICO 5G	620-45-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROFENOLINDOFENOL (DICLOROINDOFENOL) 2,6 SAL SODICO 10G	620-45-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROFLUORESCINA 2,7 5G	76-54-0	32041400	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROFLUORESCINA SOLUCAO 1% 100ML	76-54-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROMETANO (CLORETO DE METILENO) HPLC/UV ESPECTROSCOPICO 1L	75-09-2	29031200	SIM	SIM	NÃO
DICLOROMETANO (CLORETO DE METILENO) HPLC/UV ESPECTROSCOPICO 4L	75-09-2	29031200	SIM	SIM	NÃO
DICLOROMETANO (CLORETO DE METILENO) PA ACS 1L	75-09-2	29031200	SIM	SIM	NÃO
DICLOROMETANO (CLORETO DE METILENO) PA ACS 200L	75-09-2	29031200	SIM	SIM	NÃO
DICLOROMETANO (CLORETO DE METILENO) 99,9% GRAU PESTICIDA 1L	75-09-2	38229000	SIM	SIM	NÃO
DICLOROQUINONA-2,6 CLOROIMIDA-4 (GIBB'S REAGENT) 5G	101-38-2	29299090	NÃO	NÃO	NÃO
DICLOROQUINONA-2,6 CLOROIMIDA-4 (GIBB'S REAGENT) 25G	101-38-2	29299090	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE AMONIO (BICROMATO) PA 100G	7789-09-5	28415011	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE AMONIO (BICROMATO) PA 250G	7789-09-5	28415011	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE AMONIO (BICROMATO) PA 500G	7789-09-5	28415011	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) PA 500G	7778-50-9	28415014	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) PA 1KG	7778-50-9	28415014	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) PA 25KG	7778-50-9	28415014	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) 0,01N FATORADA 1L	7778-50-9	28415014	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) 0,025N FATORADA 1L	7778-50-9	28415014	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) 0,1N FATORADA 1L	7778-50-9	28415014	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) 0,25N FATORADA 1L	7778-50-9	28415014	NÃO	NÃO	NÃO
DICROMATO DE POTASSIO (BICROMATO) 1N FATORADA 1L	7778-50-9	28415014	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE SODIO (BICROMATO) 0,1N FATORADA 1L	7789-12-0	28413000	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE SODIO 2H2O (BICROMATO) PA 1KG	7789-12-0	28413000	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE SODIO 2H2O (BICROMATO) PA 5KG	7789-12-0	28413000	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE SODIO 2H2O (BICROMATO) PA 25KG	7789-12-0	28413000	SIM	SIM	NÃO
DICROMATO DE SODIO 2H2O (BICROMATO) PA 500G	7789-12-0	28413000	SIM	SIM	NÃO
DIETANOLAMINA PA 1L	111-42-2	29221200	NÃO	NÃO	NÃO
DIETILAMINA 99% 1L PARA SINTESE	109-89-7	29211915	SIM	SIM	NÃO
DIETILDITIOCARBAMATO DE PRATA PA ACS 5G	1470-61-7	28432990	NÃO	NÃO	NÃO
DIETILDITIOCARBAMATO DE SODIO (3H2O) 25G	20624-25-3	29302029	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
DIETILDITIOCARBAMATO DE SODIO (3H2O) 100G	20624-25-3	29302029	NÃO	NÃO	NÃO
DIETILENO GLICOL(DEG) 1L	111-46-6	29094100	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA 1% SOLUÇÃO INDICADORA 100ML	122-39-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA 0,1% SOLUÇÃO INDICADORA 100ML	122-39-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA 1% EM ACIDO SULFURICO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA PA ACS 100G	122-39-4	29214410	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA SULFONATO DE BARIO SOLUCAO 0,3% 1L	6211-24-1	29214429	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA SULFONATO DE BARIO SOLUCAO 0,3% 1L	6211-24-1	29214429	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA SULFONATO DE SODIO SOLUCAO 0,3% 1L	1300-92-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILAMINA SULFONATO DE SODIO SOLUCAO 0,5% 1L	1300-92-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILCARBAZIDA-1,5 PAACS 25G	140-22-7	29280090	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILCARBAZONA PA 100G	538-62-5	29309023	NÃO	NÃO	NÃO
DIFENILCARBAZONA PA 25G	538-62-5	29309023	NÃO	NÃO	NÃO
DIHIDROXINAFTALENO - 2,7 PUREX 25G	582-17-2	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILAMINA (DMA) 40% EM MEIO AQUOSO 1L	124-40-3	38229000	SIM	SIM	SIM
DIMETILAMINA (DMA) 60% EM MEIO AQUOSO 1L	124-40-3	38229000	SIM	SIM	SIM
DIMETILAMINO-3-PROPILAMINA-1-(DMPA) 99% 250ML	109-55-7	29212990	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILAMINO-4-PIRIDINA (DMPA) 99% 25G	1122-58-3	29333989	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILAMINOBENZALDEIDO (PARA) PA 25G	100-10-7	29223990	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILAMINOBENZALDEIDO (PARA) PA 100G	100-10-7	29223990	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILAMINOETANOL (DMEA) PA 1L	108-01-0	29221951	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILFENOL-2,5 99% 5G	5-87-4	29071990	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILFORMAMIDA N.N PA ACS 1L	68-12-2	29241922	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILFORMAMIDA N.N PA ACS 5L	68-12-2	29241922	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILGLIOXIMA PA 100G	95-45-4	29280090	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILGLIOXIMA PA 250G	95-45-4	29280090	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILGLIOXIMA 1% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	95-45-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILSULFOXIDO (DMSO) PA ACS 1L	67-68-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILSULFOXIDO (DMSO) PA ACS 5L	67-68-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
DIMETILSULFOXIDO (DMSO) PA ACS 20L	67-68-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
DINITROFENILHIDRAZINA 2,4 99% PA 25G	119-26-6	29280042	NÃO	NÃO	NÃO
DINITROFENILHIDRAZINA 2,4 99% PA 100G	119-26-6	29280042	NÃO	NÃO	NÃO
DINITROFENOL-2,4 (ALFA-DINITROFENOL) 0,2M Fatorado 1L	51-28-5	29089990	NÃO	SIM	NÃO
DINITROFENOL-2,4 98% (ALFA-DINITROFENOL) 5G	51-28-5	29089990	NÃO	SIM	NÃO
DINITROFENOL-2,4 98% (ALFA-DINITROFENOL) 10G	51-28-5	29089990	NÃO	SIM	NÃO
DINITROFENOL-2,4 98% (ALFA-DINITROFENOL) 25G	51-28-5	29089990	NÃO	SIM	NÃO
DIOXANO 1,4 PA ACS 1L (NOVO NA LISTA)	123-91-1	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
DIOXANO 1,4 UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 99,5%	123-91-1	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
DIOXIDO DE SELENIO 98% PA 5G	7446-08-4	28112990	NÃO	NÃO	NÃO
DIOXIDO DE SELENIO 98% PA 25G	7446-08-4	28112990	NÃO	NÃO	NÃO
DIPIRONA SODICA PA 25G SOB CONSULTA	5907-38-0	29331190	NÃO	NÃO	NÃO
DIPIRONA SODICA PA 50G SOB CONSULTA	5907-38-0	29331190	NÃO	NÃO	NÃO
DIPIRONA SODICA PA 100G SOB CONSULTA	5907-38-0	29331190	NÃO	NÃO	NÃO
DITIONITO DE SODIO PA 500G	7775-14-6	29054400	NÃO	NÃO	NÃO
DITIOTREITOL 1,4 (DTT)(DL-DITIOTREITOL) 1G	3483-12-3	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
DITIOTREITOL 1,4 (DTT)(DL-DITIOTREITOL) 5G	3483-12-3	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
DITIOTREITOL 1,4 (DTT)(DL-DITIOTREITOL) 25G	3483-12-3	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
DITIZONA PA 5G	60-10-6	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
DITIZONA SOLUCAO 0,1% 500ML	60-10-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DOCUSATO DE SODIO 97-103% % PA 25G	577-11-7	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
DODECANO-N 99% 100ML	112-40-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
DORNIK SOLUCAO ALCALINA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DPD CLORO LIVRE CJ. REAGENTES LIQUIDO 100 TESTES (PARA QUALQUER EQUIPAMENTO)	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DPD CLORO LIVRE E TOTAL CJ.REAGENTES LIQUIDO 100 TESTES (3X20ML)(PARA QUALQUER EQUIPAMENTO)	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DPD OXALATO (N,N-DIMETIL-1,4-FENILENODIAMINA OXALATO) 5G	62778-12-5	29029090	NÃO	NÃO	NÃO
DPD OXALATO (N,N-DIMETIL-1,4-FENILENODIAMINA OXALATO) 25G	62778-12-5	29029090	NÃO	NÃO	NÃO
DPD SULFATO (N,N -DIETIL - P - FENILENODIAMINA SULFATO) 25G	6283-63-2	29215190	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 1000mg/L (1000ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 1000mg/L (1000ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 1000mg/L (1000ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 100mg/L (100ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 100mg/L (100ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 100mg/L (100ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 15000mg/L (15000ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 15000mg/L (15000ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 15000mg/L (15000ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 1500mg/L (1500ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 1500mg/L (1500ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 1500mg/L (1500ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 150mg/L (150ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 150mg/L (150ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 150mg/L (150ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 2000mg/L (2000ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 2000mg/L (2000ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 2000mg/L (2000ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 200mg/L (200ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 200mg/L (200ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 200mg/L (200ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 3000mg/L (3000ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 3000mg/L (3000ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 3000mg/L (3000ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 300mg/L (300ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 300mg/L (300ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 300mg/L (300ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 400mg/L (400ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 400mg/L (400ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 400mg/L (400ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 40mg/L (40ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 40mg/L (40ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 40mg/L (40ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 5000mg/L (5000ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 5000mg/L (5000ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 5000mg/L (5000ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 500mg/L (500ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 500mg/L (500ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 500mg/L (500ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 50mg/L (50ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 50mg/L (50ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 50mg/L (50ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 600mg/L (600ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 600mg/L (600ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 600mg/L (600ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 60mg/L (60ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 60mg/L (60ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 60mg/L (60ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 7000mg/L (7000ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 7000mg/L (7000ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 7000mg/L (7000ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 800mg/L (800ppm) 125ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 800mg/L (800ppm) 250ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DQO SOLUCAO PADRAO (DEMANDA QUIMICA DE OXIGENIO) 800mg/L (800ppm) 500ML Rastreado ao Nist	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DULCITOL 99% (DULCITE, GALACTITOL) 10G	608-66-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
DULCITOL 99% (DULCITE, GALACTITOL) 25G	608-66-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,001N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,002N/1M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,0025N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,02N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,025N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,005N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,0145N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,01N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,0575N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,05N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,1N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,2N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 0,5N/M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 1N/5M Fatorada 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SOLUCAO 5% 1L	6381-92-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA ACIDO PA 250G	60-00-4	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA ACIDO PA 500G	60-00-4	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA DE MAGNESIO SAL DISSODICO PA (XH2O) 25G	14482-88-1	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA DE MAGNESIO SAL DISSODICO PA (XH2O) 100G	14482-88-1	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA FERRICO E SODICO (3H2O) PA 1KG	15708-41-5	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA FERRICO E SODICO (3H2O) PA 100G	15708-41-5	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA FERRICO E SODICO (3H2O) PA 250G	15708-41-5	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA FERRICO E SODICO (3H2O) PA 500G	15708-41-5	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SAL DIPOTASSICO (SAL BIPOTASSIO) PA (2H2O) 100G	25102-12-9	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SAL DISSODICO (2H2O) PA ACS 500G	6381-92-6	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SAL DISSODICO (2H2O) PA ACS 1KG	6381-92-6	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA SAL DISSODICO (2H2O) PA ACS 25KG	6381-92-6	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA TETRASSODICO (3H2O) PA 1KG	194491-31-1	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA TETRASSODICO (3H2O) PA 25KG	194491-31-1	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
EDTA TETRASSODICO (3H2O) PA 500G	194491-31-1	29224920	NÃO	NÃO	NÃO
ENXOFRE PURO 500G	7704-34-9	25030010	NÃO	NÃO	NÃO
ENXOFRE PURO 25KG	7704-34-9	25030010	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA SAL DISSODICO Y (CI.45380) PA ACS 25G	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA SAL DISSODICO Y (CI.45380) PA ACS 100G	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 0,25 % AQUOSA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 0,25% ALCOOLICA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 0,5 % ALCOOLICA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 0,5 % AQUOSA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 1% ALCOOLICA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 1% AQUOSO 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 2% ALCOOLICA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 2% AQUOSO 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 3% ALCOOLICA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 3% AQUOSA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 5% ALCOOLICA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AMARELADA Y SOLUCAO 5% AQUOSA 1L	15086-94-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE MET. SEG. GIEMSA PO 25G	51811-82-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE MET. SEG. GIEMSA PO 100G	51811-82-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE MET. SEG. M.GRUNWALD 25G	62851-42-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE MET. SEG. M.GRUNWALD 100G	62851-42-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE MET. SEG. WRIGHT 25G	68988-92-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE MET. SEG. WRIGHT 100G	68988-92-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SEGUNDO LEISHMAN 25G	12627-53-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SEGUNDO LEISHMAN 100G	12627-53-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.GIEMSA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.GIEMSA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.LEISHMAN 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.LEISHMAN 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.MAY GRUNWALD 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.MAY GRUNWALD 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.WRIGHT 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCAO SEG.WRIGHT 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ERIOCROMOCIANINA (CI.43820) PA 25G	3564-18-9	29189999	NÃO	NÃO	NÃO
ERITORBATO DE SODIO 500G	7378-23-6	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
ERITORBATO DE SODIO 1KG	7378-23-6	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
ERITORBATO DE SODIO 25KG	7378-23-6	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
ERITROMICINA 25G	114-07-8	29415020	NÃO	NÃO	NÃO
ERITROSINA B (CI.45430) 25G	16423-68-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ESCARLAT BIEBRICH (CI.26905) 25G	4196-99-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ESCULINA MONOHDRATO 5G	531-75-9	29389090	NÃO	NÃO	NÃO
ESTANATO DE POTASSIO 100G	12125-03-0	28419049	NÃO	NÃO	NÃO
ESTANHO GRANULADO (20 MESH) PA 250G	7440-31-5	26090000	NÃO	NÃO	NÃO
ESTANHO GRANULADO (20 MESH) PA 500G	7440-31-5	26090000	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE ALUMINIO (DIESTEARATO DE ALUMINIO)(16-18% AL) PA 250G	300-92-5	29157039	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE ALUMINIO (DIESTEARATO DE ALUMINIO)(16-18% AL) PA 500G	300-92-5	29157039	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE CALCIO PA 250G	1592-23-0	29157039	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE CALCIO PA 500G	1592-23-0	29157039	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE MAGNESIO PA 250G	557-04-0	29157039	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE METILA 96% P.A 100G	112-61-8	29157040	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE METILA 96% P.A 250G	112-61-8	29157040	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE OCTILA PA 100ML	22047-49-0	29052210	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE POTASSIO PA 250G	593-29-3	29157039	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE POTASSIO PA 500G	593-29-3	29157039	NÃO	NÃO	NÃO
ESTEARATO DE SODIO PA 500G	822-16-2	29157020	NÃO	NÃO	NÃO
ETER DE PETROLEO 30-60 PA ACS 1L	8032-32-4	27101290	NÃO	NÃO	NÃO
ETER DE PETROLEO 40-60 PA 1L	8032-32-4	27101290	NÃO	NÃO	NÃO
ETER DE PETROLEO 30-70 PA ACS 1L	8032-32-4	27101290	NÃO	NÃO	NÃO
ETER DE PETROLEO 30-70 PA ACS 200L	8032-32-4	27101290	NÃO	NÃO	NÃO
ETER ETILICO (ETER DI-ETILICO) 100% PA ACS 1L	60-29-7	29091100	SIM	SIM	NÃO
ETER ETILICO (ETER DIETILICO) 97-98% PA 1L	60-29-7	29091100	SIM	SIM	NÃO
ETER ETILICO (ETER DIETILICO) UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	60-29-7	29091100	SIM	SIM	NÃO
ETER ETILICO (ETER SULFURICO) 50% EM ETANOL 1L	***	29091100	SIM	SIM	NÃO
ETER EM ISOPROPANOL 1:1 SOLUCAO 500ML	***	29094411	SIM	SIM	NÃO
ETER EM ISOPROPANOL 1:1 SOLUCAO 1L	***	29094411	SIM	SIM	NÃO
ETER GLICERIL GUAIACOL 1KG	93-14-1	29094929	NÃO	NÃO	NÃO
ETER GLICERIL GUAIACOL 100G	93-14-1	29094929	NÃO	NÃO	NÃO
ETER GLICERIL GUAIACOL 500G	93-14-1	29094929	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENODIAMINA 99% PA 1L	107-15-3	29212100	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENOGLICOL MONOBUTIL ETER (BUTILGLICOL)(BUTILDIGLICOL) PA 1L	111-76-2	29094310	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENOGLICOL MONOETIL ETER PA 1L	110-80-5	29053100	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENOGLICOL PA (MONO) 1L	107-21-1	29053100	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENOGLICOL PA (MONO) 5L/5,5KG	107-21-1	29053100	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENOGLICOL PA (MONO) 20L/22KG	107-21-1	29053100	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENOGLICOL PA (MONO) 50L/55KG	107-21-1	29053100	NÃO	NÃO	NÃO
EUGENOL PURISSIMO 100ML	97-53-0	29095012	NÃO	NÃO	NÃO
EXTRATO DE SOJA MEIO NUTRIENTE 20KG	574-12-9	35040020	NÃO	NÃO	NÃO
EXTRATO GLICOLICO DE ALGAS MARINHAS 1L	Nt	12122100	NÃO	NÃO	NÃO
FAST BLUE B (CI.37235)(DIAZO BLUE B) (NAPHTHANIL DIAZO BLUE B) 5G	14263-94-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FAST BLUE B (CI.37235)(DIAZO BLUE B) (NAPHTHANIL DIAZO BLUE B) 25G	14263-94-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FAST BLUE B (CI.37235)(DIAZO BLUE B) (NAPHTHANIL DIAZO BLUE B) 100G	14263-94-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FAST BLUE RR (CI.37155)(4-BENZOILAMINO-2,5 DIMETOXIANILINA) 5G	6268-05-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FAST BLUE RR (CI.37155)(4-BENZOILAMINO-2,5 DIMETOXIANILINA) 25G	6268-05-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENANTROLINA (ORTO) 1,10 PA 10G	5144-89-8	29333399	NÃO	NÃO	NÃO
FENANTROLINA (ORTO) 1,10 PA 25G	5144-89-8	29333399	NÃO	NÃO	NÃO
FENANTROLINA (ORTO) 1,10 SOLUÇÃO 0,1% ALCOOLICA 1L	5144-89-8	29333399	NÃO	NÃO	NÃO
FENANTROLINA (ORTO) 1,10 SOLUÇÃO 0,8% ALCOOLICA 500ML	5144-89-8	29333399	NÃO	NÃO	NÃO
FENIL-1-2,3-DIMETIL-4-AMINO-5 PIRAZOLONA PA (AMINOFENAZONA)(4-AMINOANTIPIRINA) 25G	83-07-8	29331190	NÃO	NÃO	NÃO
FENILALANINA-L 25G	673-06-3	29214410	NÃO	NÃO	NÃO
FENILALANINA-L 100G	673-06-3	29214410	NÃO	NÃO	NÃO
FENILFOSFATO DE SODIO BIBÁSICO DIHIDRATADO PA 10G	3279-54-7	29199090	NÃO	NÃO	NÃO
FENILFOSFATO DE SODIO BIBÁSICO DIHIDRATADO PA 25G	3279-54-7	29199090	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
FENILTIOCARBAMIDA (FENILTIOUREIA) PA 5G	103-85-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
FENILTIOCARBAMIDA (FENILTIOUREIA) PA 10G	103-85-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
FENILTIOCARBAMIDA (FENILTIOUREIA) PA 25G	103-85-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
FENILTIOCARBAMIDA (FENILTIOUREIA) PA 100G	103-85-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
FENILTIOCARBAMIDA (FENILTIOUREIA) PA 250G	103-85-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
FENOL CRISTAL PAACS (ACIDO FENICO) 500G	108-95-2	29071100	NÃO	NÃO	NÃO
FENOL CRISTAL PAACS (ACIDO FENICO) 1KG	108-95-2	29071100	NÃO	NÃO	NÃO
FENOL SOLUCAO 5% SATURADA AQUOSA 1L	108-95-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENOL SOLUCAO 50% EM ETANOL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENOL SOLUCAO 90% EM ETANOL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENOL TAMPONADO SATURADO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA PA (CI.764) 25G	77-09-8	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA PA (CI.764) 100G	77-09-8	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA PA (CI.764) 250G	77-09-8	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA PA (CI.764) 500G	77-09-8	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA 0,1% SOLUCAO ALCOOLICA (PH 8,2 - 10,0) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA 0,5% SOLUCAO ALCOOLICA (PH 8,2 - 10,0) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA 1% SOLUCAO ALCOOLICA (PH 8,2 - 10,0) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FENOLFTALEINA 2% SOLUCAO ALCOOLICA (PH 8,2 - 10,0)1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FERRICIANETO DE POTASSIO PA ACS 250G	13746-66-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FERRICIANETO DE POTASSIO PA ACS 500G	13746-66-2	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
FERRICIANETO DE POTASSIO 5% 1L	13746-66-2	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
FERRICIANETO DE POTASSIO 15% 1L	13746-66-2	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
FERRO EM LIMALHA 100G	7439-89-6	72052910	NÃO	NÃO	NÃO
FERRO REDUZIDO PO PA 1KG	7439-89-6	72052910	NÃO	NÃO	NÃO
FERRO REDUZIDO PO PA 500G	7439-89-6	72052910	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCENO 98% PA 100G	102-54-5	29319090	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCIANETO DE POTASSIO 3H2O PA ACS 250G	14459-95-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCIANETO DE POTASSIO 3H2O PA ACS 500G	14459-95-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCIANETO DE POTASSIO 3H2O PA ACS 25KG	14459-95-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCIANETO DE POTASSIO SOLUCAO 15% 1L	14459-95-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCIANETO DE POTASSIO 0,025M Fatorada 1L	14459-95-1	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCIANETO DE POTASSIO 0,05M Fatorada 1L	14459-95-1	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
FERROCIANETO DE POTASSIO 0,1N Fatorada 1L	14459-95-1	28372021	NÃO	NÃO	NÃO
FERROINA 1/40 MOLAR 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FERROINA 1/40 MOLAR 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLOROGLUCINOL(FLUROGLUCINA) 2H2O PA 25G	108-73-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLOROGLUCINA SOLUCAO 0,1% EM ETER 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLOROGLUCINA SOLUCAO 1% EM ETER 1L	***	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
FLOROGLUCINA SOLUCAO 1% EM ETER 500ML	108-73-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLOXINA B PA (CI. 45410) 25G	18472-87-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORESCINA SODICA (CI. 45350) 25G	518-47-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORESCINA SODICA (CI. 45350) 100G	518-47-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORESCINA SODICA (CI. 45350) 500G	518-47-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORESCINA SODICA SOLUCAO 10% 1L	518-47-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORETO DE CÁLCIO PUREX 100G	7789-75-5	28261990	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORETO DE ESTANHO PA 100G	7783-47-3	28261990	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORETO DE ESTANHO PA 500G	7783-47-3	28261990	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORETO DE POTASSIO 2H2O PA 500G	7789-23-3	28261990	NÃO	SIM	SIM
FLUORETO DE POTASSIO PA ANIDRO 500G	7789-23-3	28261990	NÃO	SIM	SIM
FLUORETO DE POTASSIO SOLUCAO 50% 1L	7789-23-3	28261990	NÃO	SIM	SIM
FLUORETO DE SODIO ANTICOAGULANTE 1L	7789-23-3	28261990	NÃO	SIM	SIM
FLUORETO DE SODIO PA 500G	7681-49-4	28261990	NÃO	SIM	SIM
FLUORETO DE TETRABUTILAMÔNIO TRIHIDRATADO PA 25G	87749-50-6	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
FLUORSILICATO DE SODIO PA 500G	16893-85-9	28391000	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO 37% PURO INIBIDO 1L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO 37% PURO INIBIDO 5L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO 37% PURO INIBIDO 20L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO 37% PURO INIBIDO 50L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO 37% PURO ESTABILIZADO 20L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO PA ACS 1L	50-00-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO PA ACS 5L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 10% 1L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 10% 5L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 10% 50L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 10% TAMPONADO 1L	50-00-0	29121100	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 10% TAMPONADO 5L	50-00-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 10% TAMPONADO 20L	50-00-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 3% 1L	50-00-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SOLUCAO 4% TAMPONADO 1L	50-00-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO 90% V/V SOLUCAO EM 100ML AGUA 1L	50-00-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SULFOXILATO DE SODIO PA 25G	6035-47-8	28311019	NÃO	NÃO	NÃO
FORMALDEIDO SULFOXILATO DE SODIO PA 50G	6035-47-8	28311019	NÃO	NÃO	NÃO
FORMAMIDA P.A 1L	75-12-7	29241929	SIM	SIM	NÃO
FORMIATO DE AMONIO (FORMATO) PA 100G	540-69-2	29151290	SIM	SIM	NÃO
FORMIATO DE AMONIO (FORMATO) PA 250G	540-69-2	29151290	SIM	SIM	NÃO
FORMIATO DE ETILA PURO 100G	109-94-4	29151290	NÃO	NÃO	NÃO
FORMIATO DE SODIO (FORMATO) PA 500G	141-53-7	29151100	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
FOSFATO DE AMONIO DIBASICO PA ACS (DIAMONIO) 500G	7783-28-0	28353990	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE AMONIO DIBASICO PA ACS (DIAMONIO) 1KG	7783-28-0	28353990	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE AMONIO DIBASICO PA ACS (DIAMONIO) 25KG	7783-28-0	28353990	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE AMONIO MONOBASICO PA ACS (DIFOSFATO) 1KG	7722-76-1	28353990	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE AMONIO MONOBASICO PA ACS (DIFOSFATO) 20KG	7722-76-1	28353990	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE AMONIO MONOBASICO PA ACS (DIFOSFATO) 500G	7722-76-1	28353990	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO BB. ANIDRO PA 500G	7757-93-9	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO BB. ANIDRO PA 1KG	7757-93-9	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO BB. ANIDRO PA 15KG	7757-93-9	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO DIBASICO (BIBASICO) DIHIDRATADO (2H2O) PA 1KG	7789-77-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO DIBASICO (BIBASICO) DIHIDRATADO (2H2O) PA 20KG	7789-77-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO DIBASICO (BIBASICO) DIHIDRATADO (2H2O) PA 250G	7789-77-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO DIBASICO (BIBASICO) DIHIDRATADO (2H2O) PA 500G	7789-77-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO MONOBASICO (MONOHIDRATADO) PA 1KG	10031-30-8	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO MONOBASICO (MONOHIDRATADO) PA 25KG	10031-30-8	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO MONOBASICO (MONOHIDRATADO) PA 500G	10031-30-8	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO MONOBASICO ANIDRO PA 1KG	7758-23-8	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO MONOBASICO ANIDRO PA 25KG	7758-23-8	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO MONOBASICO ANIDRO PA 500G	7758-23-8	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO TRIBASICO ANIDRO PA 1KG	7758-87-4	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE CALCIO TRIBASICO ANIDRO PA 500G	7758-87-4	25102010	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO DIBASICO ANIDRO PA ACS 500G	7758-11-4	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO DIBASICO ANIDRO PA ACS 1KG	7758-11-4	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO DIBASICO ANIDRO PA ACS 25KG	7758-11-4	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO MONOBASICO ANIDRO PA ACS (DIACIDO) 500G	7778-77-0	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO MONOBASICO ANIDRO PA ACS (DIACIDO) 1KG	7778-77-0	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO MONOBASICO ANIDRO PA ACS (DIACIDO) 25KG	7778-77-0	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO TRIBASICO ANIDRO PA 1KG	7778-53-2	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO TRIBASICO ANIDRO PA 25KG	7778-53-2	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE POTASSIO TRIBASICO ANIDRO PA 500G	7778-53-2	28352400	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 12H2O PA (DODECAHIDRATADO) 1KG	10039-32-4	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 12H2O PA (DODECAHIDRATADO) 25KG	10039-32-4	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 12H2O PA (DODECAHIDRATADO) 500G	10039-32-4	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 2H2O PA (DIHIDRATADO) 500G	10028-24-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 2H2O PA (DIHIDRATADO) 1KG	10028-24-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 2H2O PA (DIHIDRATADO) 25KG	10028-24-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 7H2O PA ACS (HEPTAHIDRATADO) 500G	7782-85-6	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 7H2O PA ACS (HEPTAHIDRATADO) 1KG	7782-85-6	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO 7H2O PA ACS (HEPTAHIDRATADO) 25KG	7782-85-6	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO ANIDRO PA ACS 500G	7558-79-4	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO ANIDRO PA ACS 1KG	7558-79-4	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO ANIDRO PA ACS 25KG	7558-79-4	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO E AMONIO 4H2O PA ACS 250G	7783-13-3	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO DIBASICO E AMONIO 4H2O PA ACS 500G	7783-13-3	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (2H2O) (DIHIDRATADO) PA 1KG	13472-35-0	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (2H2O) (DIHIDRATADO) PA 25KG	13472-35-0	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (2H2O) (DIHIDRATADO) PA 500G	13472-35-0	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (H2O) (MONOHIDRATADO) PA ACS 1KG	10049-21-5	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (H2O) (MONOHIDRATADO) PA ACS 25KG	10049-21-5	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (H2O) (MONOHIDRATADO) PA ACS 500G	10049-21-5	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO ANIDRO PA 500G	7558-80-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO ANIDRO PA 1KG	7558-80-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO ANIDRO PA 25KG	7558-80-7	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO (12H2O) PA ACS 500G	10101-89-0	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO (12H2O) PA ACS 1KG	10101-89-0	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO (12H2O) PA ACS 25KG	10101-89-0	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO ANIDRO PA 500G	7601-54-9	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO ANIDRO PA 1KG	7601-54-9	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO ANIDRO PA 25KG	7601-54-9	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO (TRISSODICO) SOLUCAO 1% 1L	7601-54-9	28352200	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE TETRABUTILAMONIO PA 10G	5574-97-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
FOSFATO DE ZINCO PA 500G	7779-90-0	28353930	NÃO	NÃO	NÃO
FRUTOSE-D PURA (LEVULOSE) 1KG	57-48-7	17025000	NÃO	NÃO	NÃO
FRUTOSE-D PURA (LEVULOSE) 100G	57-48-7	17025000	NÃO	NÃO	NÃO
FRUTOSE-D PURA (LEVULOSE) 250G	57-48-7	17025000	NÃO	NÃO	NÃO
FRUTOSE-D PURA (LEVULOSE) 25KG	57-48-7	17025000	NÃO	NÃO	NÃO
FRUTOSE-D PURA (LEVULOSE) 500G	57-48-7	17025000	NÃO	NÃO	NÃO
FTALATO DE DIOCTIL 500ML	117-84-0	29173200	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA ACIDA (CI.42685) 25G	3244-88-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA ACIDA (CI.42685) 100G	3244-88-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA BASICA (CI.42510) PA 25G	632-99-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA BASICA (CI.42510) PA 100G	632-99-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA BASICA SOLUCAO 0,5% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA FENICADA GABBERTT 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA FENICADA GABBERTT 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA FENICADA SEG. GRAM 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA FENICADA SEG. GRAM 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA FENICADA SEGUNDO ZIEHL-NEESEN 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
FUCSINA FENICADA SEGUNDO ZIEHL-NEESEN 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUCSINA NOVA (Cl.42520) 25G	3248-91-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
FUMARATO DE FERRO (II) (OSO) 95% PA 250G	141-01-5	29171930	NÃO	NÃO	NÃO
FUMARATO DE FERRO (II) (OSO) 95% PA 500G	141-01-5	29171930	NÃO	NÃO	NÃO
FURFURAL (FURFURALDEIDO) 99% (2-FURALDEIDO ,FURAN-2-CARBOXALDEIDO) 100ML	98-01-1	29321200	NÃO	NÃO	NÃO
FURFURAL (FURFURALDEIDO) 99% (2-FURALDEIDO ,FURAN-2-CARBOXALDEIDO) 250ML	98-01-1	29321200	NÃO	NÃO	NÃO
GALACTOSE-D EXTRA PURO 25G	59-23-4	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
GALACTOSE-D EXTRA PURO 100G	59-23-4	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
GALATO DE PROPILA (PROPILGALATO) PUREX 100G	121-79-9	29182930	NÃO	NÃO	NÃO
GELATINA EM PO PA 500G	9000-70-8	35030012	NÃO	NÃO	NÃO
GELATINA EM PO PA 25KG	9000-70-8	35030012	NÃO	NÃO	NÃO
GENTAMICINA SULFATO 1G	1405-41-0	29419043	NÃO	NÃO	NÃO
GENTAMICINA SULFATO 5G	1405-41-0	29419043	NÃO	NÃO	NÃO
GENTAMICINA SULFATO 10G	1405-41-0	29419043	NÃO	NÃO	NÃO
GENTAMICINA SULFATO 25G	1405-41-0	29419043	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA BIDESTILADA PA 1L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA BIDESTILADA PA 5L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA BIDESTILADA PA 20L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA BIDESTILADA PA 50L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA PA ACS 1L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA PA ACS 5L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA 15% SOLUCAO AQUOSA 1L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICERINA 85% SOLUCAO AQUOSA 1L	56-81-5	29054500	NÃO	NÃO	NÃO
GLICINA (ACIDO AMINO ACETICO) PA 100G	56-40-6	29224910	NÃO	NÃO	NÃO
GLICINA (ACIDO AMINO ACETICO) PA 250G	56-40-6	29224910	NÃO	NÃO	NÃO
GLICINA (ACIDO AMINO ACETICO) PA 25KG	56-40-6	29224910	NÃO	NÃO	NÃO
GLICINA (ACIDO AMINO ACETICO) PA 500G	56-40-6	29224910	NÃO	NÃO	NÃO
GLICOSE (DEXTROSE) MONOHIDRATADA PA 500G	14431-43-7	17023011	NÃO	NÃO	NÃO
GLICOSE (DEXTROSE) MONOHIDRATADA PA 1KG	14431-43-7	17023011	NÃO	NÃO	NÃO
GLICOSE (DEXTROSE) MONOHIDRATADA PA 25KG	14431-43-7	17023011	NÃO	NÃO	NÃO
GLICOSE ANIDRA (DEXTROSE) PA ACS 500G	50-99-7	17023011	NÃO	NÃO	NÃO
GLICOSE ANIDRA (DEXTROSE) PA ACS 1KG	50-99-7	17023011	NÃO	NÃO	NÃO
GLICOSE ANIDRA (DEXTROSE) PA ACS 25KG	50-99-7	17023011	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE CALCIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE CALCIO)(H2O) =98% PA 250G	299-28-5	29181610	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE CALCIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE CALCIO)(H2O) =98% PA 500G	299-28-5	29181610	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE CALCIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE CALCIO) SOLUCAO 1% 1L	299-28-5	29181610	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE COBRE (ACIDO D-GLUCONICO II SAL DE COBRE) =98% PA 25G	527-09-3	29181690	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE COBRE (ACIDO D-GLUCONICO II SAL DE COBRE) =98% PA 100G	527-09-3	29181690	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE MAGNESIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE MAGNESIO) =98% PA 25G	3632-91-5	29181690	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE MAGNESIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE MAGNESIO) =98% PA 100G	3632-91-5	29181690	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE MAGNESIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE MAGNESIO) =98% PA 500G	3632-91-5	29181690	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE SODIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE SODIO) =99% PA 1KG	527-07-1	29181690	NÃO	NÃO	NÃO
GLUCONATO DE SODIO (ACIDO D-GLUCONICO SAL DE SODIO) =99% PA 500G	527-07-1	29181690	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTAMATO-L DE SODIO 1H2O PA 500G	6106-04-3	29224220	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTAMINA-L PA 25G	56-85-9	29224220	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTAMINA-L PA 100G	56-85-9	29224220	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTARALDEIDO 2% EM AGUA 1L	111-30-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTARALDEIDO 4% EM AGUA 1L	111-30-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTARALDEIDO 10% EM AGUA 1L	111-30-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTARALDEIDO 25% EM AGUA 1L	111-30-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTARALDEIDO 50% EM AGUA 1L	111-30-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTATIONA-L REDUZIDA (GSH) 5G	70-18-8	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
GLUTATIONA-L REDUZIDA (GSH) 10G	70-18-8	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA ADRAGANTE (GOMA GUAR) 100G	9000-30-0	13023220	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA ADRAGANTE (GOMA GUAR) 250G	9000-30-0	13023220	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA ADRAGANTE (GOMA GUAR) 500G	9000-30-0	13023220	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA ADRAGANTE (GOMA GUAR) 1KG	9000-30-0	13023220	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA ADRAGANTE (GOMA GUAR) 5KG	9000-30-0	13023220	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA AMIGEL (ESCLEROTICA) 1KG	Nt	13023220	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA AMIGEL (ESCLEROTICA) 500G	Nt	13023220	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA ARABICA EM PO PURA 500G	Nt	13012000	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA ARABICA EM PO PURA 1KG	Nt	13012000	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA XANTANA 250G	11138-66-2	39139090	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA XANTANA 25KG	11138-66-2	39139090	NÃO	NÃO	NÃO
GOMA XANTANA 500G	11138-66-2	13012000	NÃO	NÃO	NÃO
GRAFITE EM PO PURO (MALHA 140) 500G	7782-42-5	38011000	NÃO	NÃO	NÃO
GRAXA DE SILICONE (P/ VEDACAO) 50G	Nt	39100090	NÃO	NÃO	NÃO
GRAXA DE SILICONE (P/AUTO VACUO) 50G	Nt	39100090	NÃO	NÃO	NÃO
GRAXA DE SILICONE 500G	Nt	39100090	NÃO	NÃO	NÃO
GUAIACOL PURO 99% 100ML	90-05-1	29095090	NÃO	NÃO	NÃO
GUAIACOL PURO 99% 250ML	90-05-1	29095090	NÃO	NÃO	NÃO
GUAIACOL PURO 99% 500ML	90-05-1	29095090	NÃO	NÃO	NÃO
GUAIACOL 1% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	90-05-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
GUAIACOL 2% SOLUCAO ALCOOLICA 1L	90-05-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA (Cl.75290) 25G	517-28-2	32041400	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA (Cl.75290) 500G	517-28-2	32041400	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA CARAZZI 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA CARAZZI 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
HEMATOXILINA DELAFIELD 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA DELAFIELD 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA FERRICA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA FERRICA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA GILL 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA GILL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA HARRIS 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA HARRIS 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA MEYER 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA MEYER 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEMATOXILINA MEYER MODIFICADA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEPES BUFFER ÁCIDO ETANOSULFÔNICO 4-2 HIDROXIETIL PIPERAZINA-1 25G	7365-45-9	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
HEPES BUFFER ÁCIDO ETANOSULFÔNICO 4-2 HIDROXIETIL PIPERAZINA-1 100G	7365-45-9	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
HEPES SAL SODICO-ACIDO ETANOSULFONICO 4-2 HIDROXIETIL PIPERAZINA-1 SAL SODICO 25G	75277-39-3	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
HEPES SAL SODICO-ACIDO ETANOSULFONICO 4-2 HIDROXIETIL PIPERAZINA-1 SAL SODICO 100G	75277-39-3	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
HEPTANO- N 99,5% PA 1L	142-82-5	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEPTANO PA 1L	142-82-5	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEPTANO-N PA 99,75% 1L	142-82-5	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXACLOROPLATINATO DE POTASSIO (CLOROPLATINATO) PA 1G	16921-30-5	28439090	NÃO	NÃO	NÃO
HEXAMETAFOSFATO DE SODIO PA 500G	68915-31-1	28353910	NÃO	NÃO	NÃO
HEXAMETAFOSFATO DE SODIO PA 1KG	68915-31-1	28353910	NÃO	NÃO	NÃO
HEXAMETAFOSFATO DE SODIO PA 25KG	68915-31-1	28353910	NÃO	NÃO	NÃO
HEXAMETILENOTETRAMINA PA 500G	100-97-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXAMETILENOTETRAMINA PA 25KG	100-97-0	29211129	NÃO	NÃO	NÃO
HEXAMETILENOTETRAMINA (METENAMINA) 5% 1L	100-97-0	29211129	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO PA ACS (MISTURA DE ISOMEROS) 1L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO PA ACS (MISTURA DE ISOMEROS) 20L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO 95% UV/HPLC ESPECTROSCOPICO (MISTURA DE ISOMEROS) 1L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO 99% UV/HPLC ESPECTROSCOPICO (MISTURA DE ISOMEROS) 1L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO-N 95% PA ACS 1L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO-N 95% UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO-N 99% PA ACS 1L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANO-N 99% UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	110-54-3	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
HEXANOL-1 PA 1L	111-27-3	29051999	NÃO	NÃO	NÃO
HIDRATO DE HIDRAZINA 24-26% AQUOSO PS 1L	302-01-2	28251010	NÃO	SIM	SIM
HIDRATO DE HIDRAZINA 24-26% AQUOSO PS 500ML	302-01-2	28251010	NÃO	SIM	SIM
HIDRATO DE HIDRAZINA 35-40% AQUOSO PS 1L	302-01-2	28251010	NÃO	SIM	SIM
HIDRETO DE SODIO E BORO (BOROHIDRETO DE SODIO) PA ACS 25G	16940-66-2	28500090	SIM	SIM	NÃO
HIDRETO DE SODIO E BORO (BOROHIDRETO DE SODIO) PA ACS 100G	16940-66-2	28500090	SIM	SIM	NÃO
HIDRETO DE SODIO E BORO (BOROHIDRETO DE SODIO) PA ACS 250G	16940-66-2	28500090	SIM	SIM	NÃO
HIDRETO DE SODIO E BORO (BOROHIDRETO DE SODIO) PA ACS 500G	16940-66-2	28500090	SIM	SIM	NÃO
HIDROQUINONA PA 500G	123-31-9	29072200	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROQUINONA PA 1KG	123-31-9	29072200	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE ALUMINIO PA 250G	21645-51-2	28183000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO 24-26% PA ACS 1L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO 28-30% PA ACS 1L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO 28-30% PA ACS 5L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO SOLUCAO V/V 1% 1L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO SOLUCAO V/V 10% 5L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO SOLUCAO V/V 20% 1L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO 2N Fatorada 1L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO 6N Fatorada 1L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE AMONIO 13,5N Fatorada 1L	1336-21-6	28142000	SIM	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE BARIO (8H2O) PA ACS 500G	17194-00-2	28164010	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE BARIO 0,1N FATORADA 1L	17194-00-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE CALCIO PA 500G	1305-62-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE CALCIO PA 20KG	1305-62-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE CALCIO (AGUA DE CAL) SOLUCAO 50% 1L	1305-62-0	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE CALCIO (AGUA DE CAL) SOLUCAO 10% 1L	1305-62-0	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
ETILENODIAMINA CUPRICA (HIDROXIDO DE CUPRIETILENODIAMINA) 1L	14552-35-3	29212990	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE LITIO MONOHIDRATADO PA ACS 100G	1310-65-2	28164090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE LITIO MONOHIDRATADO PA ACS 250G	1310-65-2	28164090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE LITIO MONOHIDRATADO PA ACS 500G	1310-65-2	28164090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE MAGNESIO PA 20KG	1309-42-8	28161010	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE MAGNESIO PA 250G	1309-42-8	28161010	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE MAGNESIO PA 500G	1309-42-8	28161010	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO LENTILHA PA ACS 500G	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO LENTILHA PA ACS 1KG	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO ESCAMAS PA 500G	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO ESCAMAS PA 1KG	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,01N/M ALCOOLICO Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,0356N/M AQUOSO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,036N/M AQUOSO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,05N/M ALCOOLICO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,05N/M AQUOSO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,1N/M ALCOOLICO (ALCOOL ETILICO) Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,1N/M ALCOOLICO (ALCOOL METILICO) Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,1N/M ALCOOLICO (ALCOOL PROPILICO-ISO) Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,1N/M AQUOSO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,5N/M ALCOOLICA (ALCOOL METILICO) Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,5N/M ALCOOLICO (ALCOOL ETILICO) Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,5N/M ALCOOLICO (ALCOOL PROPILICO-ISO) Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 0,5N/M AQUOSO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 1N/M ALCOOLICO (ALCOOL ETILICO) Fatorada 1L	***	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 1N/M AQUOSO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO 2N/M AQUOSO Fatorada 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO SOLUCAO 5% AQUOSA 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO SOLUCAO 10% AQUOSA 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO SOLUCAO 20% AQUOSA 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO SOLUCAO 30% AQUOSA 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO SOLUCAO 36% AQUOSO 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO SOLUCAO 40% AQUOSO 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE POTASSIO SOLUCAO 45% AQUOSO 1L	1310-58-3	28152000	NÃO	SIM	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO EM ESCAMAS PURA 500G	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO EM ESCAMAS PURA 1KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO EM ESCAMAS PURA 5KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO EM ESCAMAS PURA 25KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO EM ESCAMAS PA ACS 500G	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO EM ESCAMAS PA ACS 1KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO EM ESCAMAS PA ACS 25KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,01N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,025N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,02N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,049N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,05N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,111N/M Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,1N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,1N/M EM METANOL Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,01N/M EM METANOL Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,25N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,2N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,3125N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,5N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 0,5N (M) ALCOOLICO (ALCOOL ETILICO) Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 10N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 1N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 2,1N/M FATORADA 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 2,5N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 2N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 4N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 4,5N FATORADA 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 5N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 6N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO 8N/M Fatorada 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO LENTILHA PA ACS 500G	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO LENTILHA PA ACS 1KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO M. PEROLAS PA ACS 500G	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO M. PEROLAS PA ACS 1KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO M. PEROLAS PA ACS 25KG	1310-73-2	28151100	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 4% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 5% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 10% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 20% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 30% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 30% 5L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 32% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 40% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 50% 1L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 50% 5L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE SODIO SOLUCAO 50% 20L	1310-73-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 0,1N EM AGUA FATORADA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 0,1N EM METANOL FATORADA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 0,4M EM AGUA FATORADA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 10% EM AGUA 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 1M EM METANOL FATORADA 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 25% EM AGUA 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 25% METANOL 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 40% EM AGUA 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO SOLUCAO 40% EM AGUA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRAETILAMONIO SOLUCAO 20% EM AGUA 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO PENTAHIDRATADO (5H2O) 97% PA 5G	10424-65-4	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO PENTAHIDRATADO (5H2O) 97% PA 25G	10424-65-4	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO PENTAHIDRATADO (5H2O) 97% PA 100G	10424-65-4	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO SOLUCAO 10% EM AGUA 100ML	75-59-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO SOLUCAO 10%METANOL 100ML	75-59-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO SOLUCAO 25% EM AGUA 100ML	75-59-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO SOLUCAO 25% METANOL 100ML	75-59-2	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIPROLINA (TRANS-4-HIDROXI-L-PROLINA) ≥99% 10G	51-35-4	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIPROLINA (TRANS-4-HIDROXI-L-PROLINA) ≥99% 25G	51-35-4	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIPROLINA (TRANS-4-HIDROXI-L-PROLINA) ≥99% 100G	51-35-4	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
HIDROXIQUINOLINA-8 PA 25G	148-24-3	29334990	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE CALCIO PA 500G	7778-54-3	28281000	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE CALCIO PA 1KG	7778-54-3	28281000	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE CALCIO PA 25KG	7778-54-3	28281000	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO (10%-12%) PA ACS 1L (1,1KG) (ESTABILIZADO)	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO (10%-12%) PA ACS 20L (22KG) (ESTABILIZADO)	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO (10%-12%) PA ACS 50L (55KG) (ESTABILIZADO)	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO (10%-12%) PA ACS 5L(5,5KG) (ESTABILIZADO)	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO (4%-6%) PA 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO (5%-6%) PA 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO (5%-6%) PA 5L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO SOLUCAO 0,5% 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO SOLUCAO 1% 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO SOLUCAO 1% 5L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO SOLUCAO 2% 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO SOLUCAO 2,5% 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO SOLUCAO 4% 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOCLORITO DE SODIO SOLUCAO 5% 1L	7681-52-9	28289011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE CALCIO (ACIDO FOSFINICO SAL DE CALCIO) PA 100G	7789-79-9	28351019	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE CALCIO (ACIDO FOSFINICO SAL DE CALCIO) PA 250G	7789-79-9	28351019	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE SODIO (1H2O) PA 100G	10039-56-2	28351011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE SODIO (1H2O) PA 250G	10039-56-2	28351011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE SODIO (1H2O) PA 500G	10039-56-2	28351011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE SODIO (1H2O) PA 1KG	10039-56-2	28351011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE SODIO (1H2O) PA 25KG	10039-56-2	28351011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE SODIO ANIDRO PA 1KG	7681-53-0	28351011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPOFOSFITO DE SODIO ANIDRO PA 500G	7681-53-0	28351011	NÃO	NÃO	NÃO
HIPURATO DE SODIO HIDRATADO (N-BENZOILGLICINA SAL DE SODIO) 100G	532-94-5	29242999	NÃO	NÃO	NÃO
HIPURATO DE SODIO HIDRATADO (N-BENZOILGLICINA SAL DE SODIO) 25G	532-94-5	29242999	NÃO	NÃO	NÃO
HISTAMINA DICLORIDRATO (2-(4-IMIDAZOLIL) ETILAMINA) 1G	56-92-8	29332999	NÃO	NÃO	NÃO
HISTAMINA DICLORIDRATO (2-(4-IMIDAZOLIL) ETILAMINA) 5G	56-92-8	29332999	NÃO	NÃO	NÃO
HISTIDINA-D (MONOCLORIDRATO MONOHIDRATO) 1G	6341-24-8	29332992	NÃO	NÃO	NÃO
HISTIDINA-L HCL (H2O) 25G	71-00-1	29332992	NÃO	NÃO	NÃO
HISTIDINA-L HCL (H2O) 100G	71-00-1	29332992	NÃO	NÃO	NÃO
HYAMINE 1622 (CLORETO DE BENZETONIO) 50G	121-54-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HYAMINE 1622 (CLORETO DE BENZETONIO) 100G	121-54-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HYAMINE 1622 (CLORETO DE BENZETONIO) 250G	121-54-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HYAMINE 1622 (CLORETO DE BENZETONIO) 500G	121-54-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HYAMINE 1622 (CLORETO DE BENZETONIO) 0,004M Fatorada 1L	121-54-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HYAMINE 1622 (CLORETO DE BENZETONIO) 0,005M Fatorada 1L	121-54-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
HYAMINE 1622 (CLORETO DE BENZETONIO) 0,04M Fatorada 1L	121-54-0	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
IBUPROFENO 98% PA 100G	15687-27-1	29163920	NÃO	NÃO	NÃO
IMIDAZOL PS 100G	288-32-4	29332991	NÃO	NÃO	NÃO
IMIDAZOL PS 250G	288-32-4	29332991	NÃO	NÃO	NÃO
IMIDAZOLIDINIL UREA 100G	39236-46-9	29332999	NÃO	NÃO	NÃO
IMIDAZOLIDINIL UREA 250G	39236-46-9	29332999	NÃO	NÃO	NÃO
IMIDAZOLIDINIL UREA 500G	39236-46-9	29332999	NÃO	NÃO	NÃO
INDICADOR MISTO FAIXA DE CORES PH 1-12 CONTA GOTAS 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
INDICADOR MISTO FAIXA DE CORES PH 0-14 CONTA GOTAS 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
INDIGO CARMIM 0,1% 1L	860-22-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
INDIGO CARMIM PA (AZUL INDIGOTINA) (Cl.73015) 25G	860-22-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
INOSITOL PA 100G	87-89-8	29061300	NÃO	NÃO	NÃO
INOSITOL PA 500G	87-89-8	29061300	NÃO	NÃO	NÃO
INULINA 25G	9005-80-5	11082000	NÃO	NÃO	NÃO
INULINA100G	9005-80-5	11082000	NÃO	NÃO	NÃO
INULINA 500G	9005-80-5	11082000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE CALCIO 99-101% 25G	7789-80-2	28299032	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE CALCIO 99-101% 100G	7789-80-2	28299032	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE CALCIO 99-101% 500G	7789-80-2	28299032	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE POTASSIO PA ACS 100G	7758-05-6	28299031	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE POTASSIO PA ACS 250G	7758-05-6	28299031	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE POTASSIO PA ACS 500G	7758-05-6	28299031	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE POTASSIO 0,0125N Fatorada 1L	7758-05-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE POTASSIO 0,01N Fatorada 1L	7758-05-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE POTASSIO 0,05N Fatorada 1L	7758-05-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE POTASSIO 0,1N Fatorada 1L	7758-05-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO IODETO DE POTASSIO 0,0125N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO IODETO DE POTASSIO 0,025N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO IODETO DE POTASSIO 0,02N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO IODETO DE POTASSIO 0,125N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO IODETO DE POTASSIO 0,1N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE SODIO PA 100G	7681-55-2	28299039	NÃO	NÃO	NÃO
IODATO DE SODIO PA 250G	7681-55-2	28299039	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO AZIDA ALCALINA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
IODETO DE MERCURIO II (ICO)VERMELHO PA ACS 25G	7774-29-0	28276019	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE MERCURIO II (ICO)VERMELHO PA ACS 100G	7774-29-0	28276019	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO PA ACS 100G	7681-11-0	28276012	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO PA ACS 250G	7681-11-0	28276012	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO PA ACS 500G	7681-11-0	28276012	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO PA ACS 1KG	7681-11-0	28276012	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO PA ACS 25KG	7681-11-0	28276012	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO SOLUCAO 2% AQUOSA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO SOLUCAO 7,5% AQUOSA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO SOLUCAO 10% AQUOSA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO SOLUCAO 15% AQUOSA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO SOLUCAO 20% AQUOSA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO SOLUCAO 50% AQUOSA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO 0,01N FATORADA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO 0,1N FATORADA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO 0,2N FATORADA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO 0,5M FATORADA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE POTASSIO 1M FATORADA 1L	7681-11-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE PRATA PA 5G	7783-96-2	28276019	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE SODIO PA 100G	7681-82-5	28276011	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE SODIO PA 250G	7681-82-5	28276011	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE SODIO PA 500G	7681-82-5	28276011	NÃO	NÃO	NÃO
IODETO DE TETRABUTILAMONIO PA 25G	311-28-4	29239090	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,01N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,005N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,025M Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,025N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,02N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,04N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,05N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,067N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,1N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,2N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO 0,5N Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO N/32 Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO BROMO SEGUNDO HANUS (INDICE IODO) 1L	***	29152100	SIM	SIM	NÃO
ODO CLORO SEGUNDO WIJS (INDICE IODO) 1L	***	29152100	SIM	SIM	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 1% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 10% AQUOSO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 10% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 2% AQUOSO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 2% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 3% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 5% AQUOSO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO 5% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO SEG.GRAM 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FORTE SOLUCAO SEG.GRAM 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FRACO SOLUCAO 0,5% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FRACO SOLUCAO SEG.GRAM 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL FRACO SOLUCAO SEG.GRAM 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL P/ TESTE DE SCHILLER 2% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO IODETO LUGOL P/ TESTE DE SCHILLER 5% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO RESSUBLIMADO (METALICO) PA ACS 100G	7553-56-2	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ODO RESSUBLIMADO (METALICO) PA ACS 250G	7553-56-2	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ODO RESSUBLIMADO (METALICO) PA ACS 500G	7553-56-2	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ODO RESSUBLIMADO (METALICO) PA ACS 1KG	7553-56-2	28012090	NÃO	NÃO	NÃO
ODO TINTURA SOLUCAO ALCOOLICA 2% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODO TINTURA SOLUCAO ALCOOLICA 10% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ODOETANO PUREX 100ML	75-03-6	29033939	NÃO	NÃO	NÃO
ODOFORMIO PURO 1KG	75-47-8	29033932	NÃO	NÃO	NÃO
ODOFORMIO PURO 100G	75-47-8	29033932	NÃO	NÃO	NÃO
ODOFORMIO PURO 250G	75-47-8	29033932	NÃO	NÃO	NÃO
ODOFORMIO PURO 500G	75-47-8	29033932	NÃO	NÃO	NÃO
IRGASAN (TRICLOSAN) 100G	3380-34-5	29095011	NÃO	NÃO	NÃO
IRGASAN (TRICLOSAN) 500G	3380-34-5	29095011	NÃO	NÃO	NÃO
ISATINA PA 25G	91-56-5	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
ISO-OCTANO (TRIMETILPENTANO 2,2,4) PA ACS 1L	540-84-1	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
ISO-OCTANO (TRIMETILPENTANO 2,2,4) UV/HPLC 1L	540-84-1	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
KARL FISCHER (ISENTO DE PIRIDINA) 1ML 2,0MG H2O 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
KARL FISCHER (ISENTO DE PIRIDINA) 1ML 5,0MG H2O - 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
KINETIN 99% (FURFURIL AMINO PURINA-6) 5G	525-79-1	38089359	NÃO	NÃO	NÃO
KINETIN 99% (FURFURIL AMINO PURINA-6) 25G	525-79-1	38089359	NÃO	NÃO	NÃO
KIT EDUCATIVO DIDATICO COM 80 REAGENTES	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
LA DE VIDRO 100G	65997-17-3	70021000	NÃO	NÃO	NÃO
LA DE VIDRO 250G	65997-17-3	70021000	NÃO	NÃO	NÃO
LACTATO DE CALCIO 5H2O PA 500G	5743-47-5	29181100	NÃO	NÃO	NÃO
LACTATO DE LITIO 99% (ACIDO L(-)-LACTICO SAL DE LITIO) 5G	27848-80-2	29181100	NÃO	NÃO	NÃO
LACTATO DE LITIO 99% (ACIDO L(-)-LACTICO SAL DE LITIO) 10G	27848-80-2	29181100	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
LACTATO DE LITIO 99% (ACIDO L(-)-LACTICO SAL DE LITIO) 25G	27848-80-2	29181100	NÃO	NÃO	NÃO
LACTOSE- D (+) H2O PA ACS 500G	64044-51-5	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
LACTOSE- D (+) H2O PA ACS 25KG	64044-51-5	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
LANOLINA ANIDRA PA 1KG	8006-54-0	15050010	NÃO	NÃO	NÃO
L-ASCORBATO DE SODIO PA 100G	134-03-2	29362720	NÃO	NÃO	NÃO
L-ASCORBATO DE SODIO PA 250G	134-03-2	29362720	NÃO	NÃO	NÃO
L-ASCORBATO DE SODIO PA 500G	134-03-2	29362720	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL ETER SULFOCCINATO DE SODIO PA 1L	39354-45-5	34021190	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL ETER SULFATO DE SODIO 27% 1L	68585-34-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL ETER SULFATO DE SODIO 27% 5L	68585-34-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO PA (DODECILSULFATO) 250G	151-21-3	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO PA (DODECILSULFATO) 500G	151-21-3	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO PA (DODECILSULFATO) 25KG	151-21-3	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO 0,004M FATORADA 1L	151-21-3	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO 0,01M Fatorada 1L	151-21-3	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO 0,1M FATORADA 1L	151-21-3	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO 10% 1L	68585-34-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE SODIO 20% 1L	68585-34-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
LAURIL SULFATO DE TRIETANOLAMINA PA 1L	68815-25-8	34021190	NÃO	NÃO	NÃO
LECITINA DE SOJA PURA 1KG	8002-43-5	29232000	NÃO	NÃO	NÃO
LECITINA DE SOJA PURA 100G	8002-43-5	29232000	NÃO	NÃO	NÃO
LECITINA DE SOJA PURA 20KG	8002-43-5	29232000	NÃO	NÃO	NÃO
LECITINA DE SOJA PURA 500G	8002-43-5	29232000	NÃO	NÃO	NÃO
LEUCINA- L 25G	61-90-5	29224959	NÃO	NÃO	NÃO
LEUCINA-L (ISO) 10G	73-32-5	29224959	NÃO	NÃO	NÃO
LEUCINA-L (ISO) 25G	73-32-5	29224959	NÃO	NÃO	NÃO
LIGA DE DEVARDA EM PO PA 100G	8049-11-4	74032900	NÃO	NÃO	NÃO
LIGA DE DEVARDA EM PO PA 250G	8049-11-4	74032900	NÃO	NÃO	NÃO
LIGA DE RANEY (NIQUEL E ALUMINIO) 100G	12635-27-7	75022000	NÃO	NÃO	NÃO
LIGA DE RANEY (NIQUEL E ALUMINIO) 250G	12635-27-7	75022000	NÃO	NÃO	NÃO
LISINA- L HCL 25G	657-27-2	29224110	NÃO	NÃO	NÃO
LISINA- L HCL 100G	657-27-2	29224110	NÃO	NÃO	NÃO
MAGNESIO METALICO EM FITA (APROX.3MX0,2MM) PURISSIMO 25G	7439-95-4	81041100	NÃO	NÃO	NÃO
MAGNESIO METALICO EM RASPAS (APARAS) 250G	7439-95-4	81041100	NÃO	NÃO	NÃO
MAGNESON I. (P-NITROFENILAZORESORCINOL) PA 25G	74-39-5	29270029	NÃO	NÃO	NÃO
MALONATO DE MAGNESIO ANIDRO 99% PA 100G	869-06-7	29171922	NÃO	NÃO	NÃO
MALTITOL ≥98% 25G (NOVO NA LISTA)	585-88-6	29400093	NÃO	NÃO	NÃO
MALTITOL ≥98% 100G (NOVO NA LISTA)	585-88-6	29400093	NÃO	NÃO	NÃO
MALTITOL ≥98% 250G (NOVO NA LISTA)	585-88-6	29400093	NÃO	NÃO	NÃO
MALONATO DE SODIO ANIDRO PA 100G	141-95-7	29171922	NÃO	NÃO	NÃO
MALTOSE D (+) MONOHIDRATADA PA 100G	6363-53-7	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
MALTOSE D (+) MONOHIDRATADA PA 250G	6363-53-7	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
MALTOSE D (+) MONOHIDRATADA PA 500G	6363-53-7	17021100	NÃO	NÃO	NÃO
MANITOL PA ACS 1KG	69-65-8	29054300	SIM	SIM	NÃO
MANITOL PA ACS 25KG	69-65-8	29054300	SIM	SIM	NÃO
MANITOL PA ACS 500G	69-65-8	29054300	SIM	SIM	NÃO
MANOSE-D (+) PA 25G	3458-28-4	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
MANOSE-D (+) PA 100G	3458-28-4	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
MELIBIOSE MONOHIDRATADO- D(+) PA 10G	66009-10-7	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
MELIBIOSE MONOHIDRATADO- D(+) PA 5G	66009-10-7	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
MENTOL CRISTAL PURISSIMO 100G	89-78-1	29061100	NÃO	NÃO	NÃO
MENTOL CRISTAL PURISSIMO 500G	89-78-1	29061100	NÃO	NÃO	NÃO
MERCAPTOETANOL - 2 PS 250ML	60-24-2	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
MERCAPTOETANOL - 2 PS 500ML	60-24-2	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
MERCURIO (VIVO) METALICO PA 100G	7439-97-6	28054000	NÃO	NÃO	NÃO
MERCURIO (VIVO) METALICO PA 250G	7439-97-6	28054000	NÃO	NÃO	NÃO
MERCURIO (VIVO) METALICO PA 500G	7439-97-6	28054000	NÃO	NÃO	NÃO
MEROPENEM TRIHIDRATADO 1G	119478-56-7	29419099	NÃO	NÃO	NÃO
MEROPENEM TRIHIDRATADO 5G	119478-56-7	29419099	NÃO	NÃO	NÃO
METABISSULFITO DE POTASSIO PA 500G	16731-55-8	28322000	NÃO	NÃO	NÃO
METABISSULFITO DE SODIO PA 500G	7681-57-4	28321090	NÃO	NÃO	NÃO
METABISSULFITO DE SODIO PA 1KG	7681-57-4	28321090	NÃO	NÃO	NÃO
METABISSULFITO DE SODIO PA 25KG	7681-57-4	28321090	NÃO	NÃO	NÃO
METABORATO DE LITIO (ANIDRO) 99% PA 100G	13453-69-5	28402000	NÃO	NÃO	NÃO
METABORATO DE LITIO (ANIDRO) 99% PA 250G	13453-69-5	28402000	NÃO	NÃO	NÃO
METANOSULFONATO DE SODIO 98% PUREX 5G	2386-57-4	29041011	NÃO	NÃO	NÃO
METASSILICATO DE SODIO 5H2O PURO 500G	10213-79-3	28391100	NÃO	NÃO	NÃO
METASSILICATO DE SODIO 5H2O PURO 25KG	10213-79-3	28391100	NÃO	NÃO	NÃO
METASSILICATO DE SODIO 5H2O PA 25KG	10213-79-3	28391100	NÃO	NÃO	NÃO
METAVANADATO DE AMONIO PA ACS 100G	7803-55-6	28419030	NÃO	NÃO	NÃO
METAVANADATO DE AMONIO PA ACS 250G	7803-55-6	28419030	NÃO	NÃO	NÃO
METAVANADATO DE AMONIO PA ACS 500G	7803-55-6	28419030	NÃO	NÃO	NÃO
METIL (ISO) BUTIL CETONA PA ACS 1L	108-10-1	29141300	NÃO	NÃO	NÃO
METIL ETILCETONA PA ACS 1L	78-93-3	29141200	SIM	SIM	NÃO
METIL ETILCETONA PA ACS 5L	78-93-3	29141200	SIM	SIM	NÃO
METIL TERC-BUTIL ETER PA ACS 1L	1634-04-4	29091910	NÃO	NÃO	NÃO
METIL-1 PIRROLIDONA -2 PA ACS 1L	872-50-4	29091910	NÃO	NÃO	NÃO
METILATO DE SODIO (METOXIDO DE SODIO) PA 100G	124-41-4	29051922	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
METILATO DE SODIO (METOXIDO DE SODIO) PA 250G	124-41-4	29051922	NÃO	NÃO	NÃO
METILATO DE SODIO (METOXIDO DE SODIO) PA 500G	124-41-4	29051922	NÃO	NÃO	NÃO
METILATO DE SODIO (METOXIDO DE SODIO) SOLUÇÃO 0,02N EM METANOL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
METILATO DE SODIO (METOXIDO DE SODIO) SOLUÇÃO 0,1N EM METANOL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
METILATO DE SODIO (METOXIDO DE SODIO) SOLUÇÃO 0,1N EM TOLUOL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
METILATO DE SODIO (METOXIDO DE SODIO) SOLUÇÃO 30% EM METANOL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
METILCICLOHEXANO 99% PA 1L	108-87-2	29021990	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-D 25G	348-67-4	29304010	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-DL 25G	59-51-8	29304010	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-DL (N-ACETIL) 99% 25G	1115-47-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-DL 100G	59-51-8	29304010	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-L PA 25G	63-68-3	29304010	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-L PA 100G	63-68-3	29304010	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-L PA 250G	63-68-3	29304010	NÃO	NÃO	NÃO
METIONINA-L PA 500G	63-68-3	29304010	NÃO	NÃO	NÃO
METOL (ECOL) 99% (PARA-METILAMINOFENOL SULFATO) PA ACS 100G	55-55-0	29222990	NÃO	NÃO	NÃO
METOL (ECOL) 99% (PARA-METILAMINOFENOL SULFATO) PA ACS 250G	55-55-0	29222990	NÃO	NÃO	NÃO
METOXICINAMATO DE OCTILA 99% 100ML	5466-77-3	29173931	NÃO	NÃO	NÃO
METOXICINAMATO DE OCTILA 99% 250ML	5466-77-3	29173931	NÃO	NÃO	NÃO
MIRISTATO DE ISOPROPILA 1L	110-27-0	29159033	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO 4H2O PA ACS 100G	12054-85-2	28417010	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO 4H2O PA ACS 250G	12054-85-2	28417010	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO 4H2O PA ACS 500G	12054-85-2	28417010	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO 4H2O PA ACS 1KG	12054-85-2	28417010	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO 4H2O PA ACS 25KG	12054-85-2	28417010	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO EM ACIDO NITRICO (DETER. DE FOSFATO) 1L	***	38229000	NÃO	SIM	SIM
MOLIBDATO DE AMONIO EM ACIDO SULFURICO (DETER. DE FOSFATO) 1L	***	38229000	SIM	SIM	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO SOL.P/ DET.FOSFATO EM AÇO CARBONO 1L	***	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO SOLUCAO 10% (DETERMINACAO DE SILICA) 1L	12054-85-2	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO SOLUCAO 5% (DETERMINACAO DE SILICA) 1L	12054-85-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE AMONIO (DETERM. FOSFATO) H2O EM CALDEIRA 1L	12054-85-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE SODIO 2H2O PA ACS 1KG	10102-40-6	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE SODIO 2H2O PA ACS 100G	10102-40-6	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE SODIO 2H2O PA ACS 250G	10102-40-6	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE SODIO 2H2O PA ACS 25KG	10102-40-6	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE SODIO 2H2O PA ACS 500G	10102-40-6	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO DE SODIO EM ACIDO SULFURICO (DETER.DE FOSFATO) 1L	***	28417020	NÃO	NÃO	NÃO
MOLIBDATO VANADATO SOLUCAO REAGENTE 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
MONOCLOROBENZENO (CLOROBENZENO) PA 1L	108-90-7	29039110	NÃO	NÃO	NÃO
MONOESTEARATO DE GLICERILA 250G	31566-31-1	29157040	NÃO	NÃO	NÃO
MONOESTEARATO DE GLICERILA 500G	31566-31-1	29157040	NÃO	NÃO	NÃO
MONOETANOLAMINA PS (2-AMINOETANOL) 1L	141-435	29221100	NÃO	NÃO	NÃO
MUG(4-METHYLBELLIFERYL-BETA-D-GLUCORONIDE) 50MG	6160-80-1	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
MUREXIDA 0,25% (MISTURA SOLIDA COM CLORETO DE SODIO) 100G	Nt	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
MUREXIDA 1% (MISTURA SOLIDA COM CLORETO DE SODIO) 100G	Nt	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
MUREXIDA PA (CI. 56085) 5G	3051-09-0	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
MUREXIDA PA (CI. 56085) 25G	3051-09-0	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
N,N-DIMETIL-P-FENILENODIAMINA DI HCL 25G	536-46-9	29121911	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTA SOLVENTE PA 1L	8030-30-6	27101290	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTALINA (NAFTALENO) PS 500G	91-20-3	29029020	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTIL- 1 ETILENODIAMINO DICLORIDRATO I (ALFA) 5G	1465-25-4	29215990	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTIL- 1 ETILENODIAMINO DICLORIDRATO I (ALFA) 25G	1465-25-4	29215990	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTILAMINA (ALFA) EXTRA PURO 25G	134-32-7	29214500	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTILAMINA (ALFA) EXTRA PURO 100G	134-32-7	29214500	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTOL (ALFA) PA 100G	90-15-3	29071590	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTOL (ALFA) PA 250G	90-15-3	29071590	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTOL (BETA) PA 100G	135-19-3	29071510	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTOL-1 (ALFA) BENZEINA 5G	145-50-6	29071590	NÃO	NÃO	NÃO
NAFTOL-1 (ALFA) FTALEINA PA 5G	596-01-0	29071590	NÃO	NÃO	NÃO
NATROSOL (HIDROXIETILCELULOSE 4400) 100G	9004-62-0	39123930	NÃO	NÃO	NÃO
NATROSOL (HIDROXIETILCELULOSE 4400) 500G	9004-62-0	39123930	NÃO	NÃO	NÃO
NEGRO(PRETO)DE ERIOCROMO T (ERIOCHROME BLACK) (CI.14645) 25G	1787-61-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NEGRO(PRETO)DE ERIOCROMO T (ERIOCHROME BLACK) (CI.14645) 100G	1787-61-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NEOCUPROINA 98% 1G	484-11-7	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
NICOTINAMIDA PA 250G	98-92-0	29362952	NÃO	NÃO	NÃO
NIGROSINA PA (CI.50420) (SOLUVEL EM H2O) 10G	8005-03-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NIGROSINA PA (CI.50420) (SOLUVEL EM H2O) 25G	8005-03-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NIGROSINA SOLUCAO 8% 100ML	8005-03-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NINHIDRINAPA ACS (APOS ABERTO GUARDAR EM GELADEIRA) 10G	485-47-2	29144099	NÃO	NÃO	NÃO
NINHIDRINAPA ACS (APOS ABERTO GUARDAR EM GELADEIRA) 25G	485-47-2	29144099	NÃO	NÃO	NÃO
NINHIDRINAPA ACS (APOS ABERTO GUARDAR EM GELADEIRA) 100G	485-47-2	29144099	NÃO	NÃO	NÃO
NIPAGIN (METILPARABENO) PA 250G	99-76-3	29182990	NÃO	NÃO	NÃO
NIPAGIN (METILPARABENO) PA 500G	99-76-3	29182990	NÃO	NÃO	NÃO
NIPAZOL (PROPILPARABENO) PA 250G	94-13-3	29182923	NÃO	NÃO	NÃO
NIPAZOL (PROPILPARABENO) PA 500G	94-13-3	29182923	NÃO	NÃO	NÃO
NIQUEL EM PÓ 99,9% PA 100G	7440-02-0	75061000	NÃO	NÃO	NÃO
NIQUEL EM PÓ 99,9% PA 250G	7440-02-0	75061000	NÃO	NÃO	NÃO
NITAL SOLUCAO 10% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
NITAL SOLUCAO 2% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITAL SOLUCAO 20% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITAL SOLUCAO 3% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITAL SOLUCAO 4% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITAL SOLUCAO 5% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO CERICO AMONIACAL SOLUCAO 0,01M 1L	16774-21-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO CERICO AMONIACAL SOLUCAO 0,1M 1L	16774-21-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ALUMINIO 9H2O PA ACS 1KG	7784-27-2	28342930	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ALUMINIO 9H2O PA ACS 250G	7784-27-2	28342930	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ALUMINIO 9H2O PA ACS 500G	7784-27-2	28342930	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE AMONIO PA ACS 1KG	6484-52-2	31023000	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE AMONIO PA ACS 25KG	6484-52-2	31023000	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE AMONIO PA ACS 500G	6484-52-2	31023000	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE AMONIO SOLUCAO 20% 1L	6484-52-2	31023000	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE BARIO 0,1N FATORADA 1L	10022-31-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BARIO PA 250G	10022-31-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BARIO PA 500G	10022-31-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO III 5H2O (PENTAHIDRATADO) PA 100G	10035-06-0	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO III 5H2O (PENTAHIDRATADO) PA 250G	10035-06-0	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO III 5H2O (PENTAHIDRATADO) PA 1KG	10035-06-0	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO III 5H2O (PENTAHIDRATADO) PA 25KG	10035-06-0	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO III BASICO (SUBNITRATO DE BISMUTO) PA 1KG	5892-10-4	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO III BASICO (SUBNITRATO DE BISMUTO) PA 100G	5892-10-4	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO III BASICO (SUBNITRATO DE BISMUTO) PA 250G	5892-10-4	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE BISMUTO SOLUCAO 0,001M Fatorada 1L	10035-06-0	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CADMIO TETRAHIDRATADO (4H2O) PA 250G	10022-68-1	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CADMIO TETRAHIDRATADO (4H2O) PA 25KG	10022-68-1	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CALCIO 4H2O PA ACS 500G	13477-34-4	28342910	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CALCIO 4H2O PA ACS 1KG	13477-34-4	28342910	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CALCIO SOLUCAO 10% 1L	13477-34-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CALCIO SOLUCAO 20% 1L	13477-34-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CALCIO SOLUCAO 0,1N 1L	13477-34-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CERIO (III) HEXAHIDRATADO PA 100G	10294-41-4	28461090	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CERIO (III) HEXAHIDRATADO PA 25G	10294-41-4	28461090	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CERIO IV E AMONIO (ICO) PA 25G	16774-21-3	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CERIO IV E AMONIO (ICO) PA 100G	16774-21-3	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CESIO 99,8 % PUREX 5G	7789-18-6	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO II PA ACS 100G	10099-74-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO II PA ACS 250G	10099-74-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO II PA ACS 500G	10099-74-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO II PA ACS 25KG	10099-74-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO SOLUCAO 0,02N Fatorada 1L	10099-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO SOLUCAO 0,01408M Fatorada 1L	10099-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO SOLUCAO 0,5N Fatorada 1L	10099-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CHUMBO SOLUCAO 10% 1L	10099-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE COBALTO OSO 6H2O PA 100G	10026-22-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE COBALTO OSO 6H2O PA 250G	10026-22-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE COBALTO OSO 6H2O PA 500G	10026-22-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE COBRE II ICO 3H2O PA 500G	10031-43-3	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE COBRE II ICO 3H2O PA 1KG	10031-43-3	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE COBRE II ICO 2.5H2O HEMII(PENTAHIDRATADO) 98% PA ACS 500G	19004-19-4	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CROMO III ICO 9H2O PA 250G	7789-02-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE CROMO III ICO 9H2O PA 25KG	7789-02-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ESTRONCIO PA ACS 100G	10042-76-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ESTRONCIO PA ACS 250G	10042-76-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE FERRO III 10% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE FERRO III ICO 9H2O PA ACS 100G	7782-61-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE FERRO III ICO 9H2O PA ACS 250G	7782-61-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE FERRO III ICO 9H2O PA ACS 500G	7782-61-8	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE LANTANIO 6H2O PA 25G	10277-43-7	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE LITIO PA 100G	7790-69-4	28342940	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE LITIO PA 250G	7790-69-4	28342940	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE MAGNESIO 6H2O PA 25KG	13446-18-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE MAGNESIO 6H2O PA 500G	13446-18-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE MAGNESIO 6H2O PA ACS 500G	13446-18-9	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE MANGANES (II) 97% (4H2O) TETRAHIDRATADO PA ACS 100G	20694-39-7	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE MANGANES (II) 97% (4H2O) TETRAHIDRATADO PA ACS 250G	20694-39-7	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE MERCÚRIO (ICO) 0,0141N FATORADA 1L	***	29342090	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE MERCÚRIO (ICO) 0,01N FATORADA 1L	***	29342090	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE MERCÚRIO (ICO) 0,1N FATORADA 1L	***	29342090	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE MERCURIO (ICO) 0,2N FATORADA 1L	***	29342090	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE MERCURIO I (OSO) DIHIDRATADO PA ACS 100G	7782-86-7	29342090	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE MERCURIO II (ICO) PA ACS 100G	7783-34-8	29342090	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE MERCURIO II (ICO) PA ACS 250G	7783-34-8	29342090	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE NIQUEL II OSO 6H2O PA 250G	13478-00-7	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE NIQUEL II OSO 6H2O PA 500G	13478-00-7	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE POTASSIO 2N/M 1L	***	28342190	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE POTASSIO PA 1KG	7757-79-1	28342190	NÃO	SIM	SIM

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
NITRATO DE POTASSIO PA 25KG	7757-79-1	28342190	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE POTASSIO PA 500G	7757-79-1	28342190	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE POTASSIO SATURADO 1L	7757-79-1	28342190	NÃO	SIM	SIM
NITRATO DE PRATA PA ACS 25G	7761-88-8	28432100	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA PA ACS 50G	7761-88-8	28432100	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA PA ACS 100G	7761-88-8	28432100	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA PA ACS 250G	7761-88-8	28432100	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA PA ACS 500G	7761-88-8	28432100	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA PA ACS 1KG	7761-88-8	28432100	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,001N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,001N/M Alcoólica Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,0141N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,01N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,01N/M EM ISOPROPANOL Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,0282N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,02N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,05N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,005N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,11N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,1N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,282N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,5N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 1N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,0172N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,0174N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,02857N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,03N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,14N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA 0,0005N/M Fatorada 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA SOLUCAO 1% 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA SOLUCAO 2% 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA SOLUCAO 5% 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE PRATA SOLUCAO 10% 1L	7761-88-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE SODIO PA 500G (SALITRE DO CHILE)	7631-99-4	31025011	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE SODIO PA 1KG (SALITRE DO CHILE)	7631-99-4	31025011	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE SODIO PA 25KG (SALITRE DO CHILE)	7631-99-4	31025011	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE SODIO SOLUCAO AQUOSA 1M 1L	7631-99-4	31025011	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ZINCO (6H2O) PA 500G	10196-18-6	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ZINCO (6H2O) PA 1KG	10196-18-6	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ZIRCONIO (OXINITRATO DE ZIRCONIO)PENTAHIDRATADO 25G	14985-18-3	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRATO DE ZIRCONIO (OXINITRATO DE ZIRCONIO)PENTAHIDRATADO 100G	14985-18-3	28342990	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE POTASSIO PA 100G	7758-09-0	28341090	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE POTASSIO PA 250G	7758-09-0	28341090	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE SODIO E COBALTO III PA (HEXANITROCOBALTO) 25G	13600-98-1	28342190	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE SODIO E COBALTO III PA (HEXANITROCOBALTO) 100G	13600-98-1	28342190	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE SODIO E COBALTO III PA (HEXANITROCOBALTO) 250G	13600-98-1	28342190	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE SODIO PA 500G	7632-00-0	28341010	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE SODIO PA 1KG	7632-00-0	28341010	NÃO	NÃO	NÃO
NITRITO DE SODIO Fatorada 0,1N/M 1L	7632-00-0	28341010	NÃO	NÃO	NÃO
NITROBENZALDEIDO-2 98% PA 25G	552-89-6	29130090	NÃO	NÃO	NÃO
NITROBENZALDEIDO-3 (META) PA 25G	99-61-6	29130000	NÃO	NÃO	NÃO
NITROBENZALDEIDO-4 (PARA) PA 25G	555-16-8	29132990	NÃO	NÃO	NÃO
NITROBENZENO PA ACS 1L	98-95-3	29042051	NÃO	NÃO	NÃO
BROMETO DE TIAZOLIL AZUL DE TETRAZOLIO 98% 1G	298-93-1	29341090	NÃO	NÃO	NÃO
NITROFENIL-P FOSFATO DE SODIO HEXAHIDRATADO PUREX 5G	4264-83-9	29089990	NÃO	NÃO	NÃO
NITROFENOL- 4 (PARA) PURO 25G	100-02-7	29089912	NÃO	NÃO	NÃO
NITROFENOL- 4 (PARA) PURO 100G	100-02-7	29089912	NÃO	NÃO	NÃO
NITROFENOL- 4 (PARA) PURO 1KG	100-02-7	29089912	NÃO	NÃO	NÃO
NITROFUZAZONA PURA 25G	59-87-0	29321990	NÃO	NÃO	NÃO
NITROFUZAZONA PURA 100G	59-87-0	29321990	NÃO	NÃO	NÃO
NITROMETANO 99,95% PA ACS 1L	75-52-5	29042070	NÃO	NÃO	NÃO
NITROMETANO 99,95% PA ACS 500ML	75-52-5	29042070	NÃO	NÃO	NÃO
NITROPRUSSIATO DE SODIO 2H2O PA ACS 25G	13755-38-9	29319090	NÃO	NÃO	NÃO
NITROPRUSSIATO DE SODIO 2H2O PA ACS 100G	13755-38-9	29319090	NÃO	NÃO	NÃO
NITROPRUSSIATO DE SODIO 2H2O PA ACS 250G	13755-38-9	29319090	NÃO	NÃO	NÃO
NITROPRUSSIATO DE SODIO 2H2O PA ACS 500G	13755-38-9	29319090	NÃO	NÃO	NÃO
NITROSO-1 NAFTOL-2 PUREX 25G	131-91-9	29089990	NÃO	NÃO	NÃO
NITROSO-2 BETA NAFTOL-1 ALFA 25G	132-53-6	29071510	NÃO	NÃO	NÃO
NUCLEAR FAST RED (CI 60760) 25G	6409-77-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
OLEATO DE ISODECILA (CETIOL V)(OLETO DE DECILA) 500G	3687-46-5	15159090	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE CEDRO PARA MICROSCOPIA 100ML	8000-27-9	33012912	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE CEDRO PARA MICROSCOPIA 1L	8000-27-9	33012912	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE CEDRO PARA MICROSCOPIA 250ML	8000-27-9	33012912	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE CEDRO PARA MICROSCOPIA 500ML	8000-27-9	33012912	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE IMERSÃO PARA MICROSCOPIA 100ML	8020-83-5	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE RICINO (MAMONA) 1L	8001-79-4	15153000	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE SILICONE 500ML	63148-62-9	39100019	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE SILICONE 1L	63148-62-9	39100019	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
OLEO DE SILICONE 350CPS 500ML	63148-62-9	39100019	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE SILICONE 350CPS 1L	63148-62-9	39100019	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE SILICONE 50CPS 500ML	63148-62-9	39100019	NÃO	NÃO	NÃO
OLEO DE SILICONE 50CPS 1L	63148-62-9	39100019	NÃO	NÃO	NÃO
ONPG (2-NITROFENIL BETA D-GALACTOPIRANOSIDE 98% HPLC 1G	369-07-3	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
ONPG (2-NITROFENIL BETA D-GALACTOPIRANOSIDE 98% HPLC 5G	369-07-3	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
ORANGE G (ALARANJADO G) (CI 16230) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ORCEINA SINTETICA 10G	1400-62-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ORCEINA ACETICA SOLUCAO 1% 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ORCEINA ACETICA SOLUCAO 1% 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ORCEINA ACETICA SOLUCAO 1% 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ORCEINA ACETICA SOLUCAO 1,5% 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ORCINOL MONOHIDRATADO 99% PA 10G	6153-39-5	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
ORCINOL MONOHIDRATADO 99% PA 25G	6153-39-5	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
ORNITINA-L HCL 25G	70-26-8	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO 0, 0125N Fatorada 1L	6009-70-7	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO ANIDRO PA ACS 100G	113-38-8	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO ANIDRO PA ACS 250G	113-38-8	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO ANIDRO PA ACS 500G	113-38-8	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO H2O PA ACS 25KG	6009-70-7	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO H2O PA ACS 500G	6009-70-7	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO SOLUCAO 1% AQUOSO 1L	6009-70-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE AMONIO SOLUCAO 4% AQUOSO 1L	6009-70-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE CALCIO HIDRATADO PA 100G	24804-31-7	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE COBRE (II) PUREX 100G	814-91-5	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE COBRE (II) PUREX 500G	814-91-5	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE POTASSIO (1H2O) PA ACS 1KG	6487-48-5	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE POTASSIO (1H2O) PA ACS 500G	6487-48-5	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE POTASSIO 20% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE POTASSIO 4% AQUOSO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE POTASSIO E TITANIO (2H2O) PA 250G	14402-67-6	29171120	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE POTASSIO E TITANIO (2H2O) PA 500G	14402-67-6	29171120	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE SODIO PA ACS 500G	62-76-0	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE SODIO PA ACS 1KG	62-76-0	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE SODIO PA ACS 25KG	62-76-0	29171110	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE SODIO 0,04N AQUOSO Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
OXALATO DE SODIO 0,1N AQUOSO Fatorada 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
OXICLORETO DE ZIRCONIO IV (8H2O) PA ACS 25G	13520-92-8	28274912	NÃO	NÃO	NÃO
OXICLORETO DE ZIRCONIO IV (8H2O) PA ACS 100G	13520-92-8	28274912	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ALUMÍNIO 90 BASICO GRAU DE ATIVIDADE I PARA CROMATOGRAFIA EM COLUNA 500G	1344-28-1	28182090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ALUMINIO PA 250G	1344-28-1	28182090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ALUMINIO PA 500G	1344-28-1	28182090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ANTIMONIO III PA (TRIOXIDO) PA 100G	1309-64-4	28258090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ANTIMONIO III PA (TRIOXIDO) PA 250G	1309-64-4	28258090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ANTIMONIO III PA (TRIOXIDO) PA 500G	1309-64-4	28258090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ARSENIO III (TRIOXIDO) 99,5% PA 100G	1327-53-3	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ARSENIO III (TRIOXIDO) 99,5% PA 250G	1327-53-3	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ARSENIO III (TRIOXIDO) 99,5% PA 500G	1327-53-3	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE BISMUTO (III)(TRIOXIDO) 99% PA 100G	1304-76-3	28164090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE BISMUTO (III)(TRIOXIDO) 99% PA 250G	1304-76-3	28164090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE BISMUTO (III)(TRIOXIDO) 99% PA 500G	1304-76-3	28164090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE CADMIO 99% PA 100G	1306-19-0	28259010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE CADMIO 99% PA 250G	1306-19-0	28259010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE CADMIO 99% PA 500G	1306-19-0	28259010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE CALCIO PA 500G	1305-78-8	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE CALCIO PA 25KG	1305-78-8	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE CERIO IV PA 100G	1306-38-3	28461010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE CHUMBO II (MONOXIDO)(LITARGIRIO) PA 500G	1317-36-8	28241000	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE COBRE II(ICO) PRETO EM PO PA 250G	1317-38-0	28255010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE COBRE II(ICO) PRETO EM PO PA 500G	1317-38-0	28255010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE FERRO III ICO VERMELHO PA 100G	1309-37-1	28211019	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE FERRO III ICO VERMELHO PA 500G	1309-37-1	28211019	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ITERBIO III (YTTERBIUM OXIDE III) 10G	1314-37-0	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ITERBIO III (YTTERBIUM OXIDE III) 50G	1314-37-0	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE LANTANIO (III) 99,9% PA 25G	1312-81-8	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE LANTANIO (III) 99,9% PA 100G	1312-81-8	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE LANTANIO (III) 99,9% PA 250G	1312-81-8	28469090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MAGNESIO PA 250G	1309-48-4	28161010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MAGNESIO PA 500G	1309-48-4	28161010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MAGNESIO PA 15KG	1309-48-4	28161010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MANGANÉS IV 90-95% PO PA (BIOXIDO) 500G	1313-13-9	28209010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MERCURIO II (ICO) AMARELO PA ACS 25G	21908-53-2	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MERCURIO II (ICO) AMARELO PA ACS 100G	21908-53-2	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MERCURIO II (ICO) VERMELHO PA ACS 25G	21908-53-2	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MERCURIO II (ICO) VERMELHO PA ACS 100G	21908-53-2	28259090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE MOLIBDÊNIO VI (ANIDRIDO MOLÍBDICO) (TRÍOXIDO) PUREX 100G	1313-27-5	28257010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE NÍQUEL III (ICO) PUREX 100G	1314-06-3	28254010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE PRATA PA 25G	20667-12-3	28432990	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
OXIDO DE TITANIO IV PA (BIOXIDO) (DIOXIDO) 500G	13463-67-7	28230090	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE VANADIO (PENTOXIDO) 250G	1314-62-1	28253010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE VANADIO (PENTOXIDO) 500G	1314-62-1	28253010	NÃO	NÃO	NÃO
OXIDO DE ZINCO PA ACS 500G	1314-13-2	28170010	NÃO	NÃO	NÃO
TOLUIDINA-P (PARA) 100G	106-49-0	29214319	NÃO	NÃO	NÃO
TOLUIDINA-P (PARA) 250G	106-49-0	29214319	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10 µS/CM 250ML	***	38220098	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10 µS/CM 500ML	***	38220100	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220099	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220101	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 100 µS/CM 250ML	***	38220146	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 100 µS/CM 500ML	***	38220148	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 100 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220147	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 100 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220149	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 100 MS/CM 250ML	***	38220150	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 100 MS/CM 500ML	***	38220152	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1000 µS/CM 250ML	***	38220178	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1000 µS/CM 500ML	***	38220180	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1000 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220177	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1000 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220179	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10000 µS/CM 250ML	***	38220206	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10000 µS/CM 500ML	***	38220208	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10000 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220205	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 10000 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220207	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 111,3 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220153	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 111,3 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220155	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 111,3 MS/CM 250ML	***	38220154	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 111,3 MS/CM 500ML	***	38220156	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,86 µS/CM 250ML	***	38220102	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,86 µS/CM 500ML	***	38220104	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,86 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220103	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,86 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220105	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,87 µS/CM 250ML	***	38220106	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,87 µS/CM 500ML	***	38220108	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,87 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220107	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12,87 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220109	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12852 µS/CM 250ML	***	38220210	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12852 µS/CM 500ML	***	38220212	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12852 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220209	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 12852 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220211	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 13,32 µS/CM 250ML	***	38220110	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 13,32 µS/CM 500ML	***	38220112	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 13,32 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220111	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 13,32 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220113	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,12 µS/CM 250ML	***	38220114	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,12 µS/CM 500ML	***	38220116	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,12 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220115	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,12 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220117	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,13 µS/CM 250ML	***	38220118	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,13 µS/CM 500ML	***	38220120	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,13 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220119	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 14,13 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220121	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1408 µS/CM 250ML	***	38220182	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1408 µS/CM 500ML	***	38220184	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1408 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220181	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1408 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220183	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1412 µS/CM 250ML	***	38220186	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1412 µS/CM 500ML	***	38220188	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1412 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220185	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1412 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220187	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1413 µS/CM 250ML	***	38220190	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1413 µS/CM 500ML	***	38220192	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1413 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220189	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 1413 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220191	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,7 µS/CM 250ML	***	38220158	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,7 µS/CM 500ML	***	38220160	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,7 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220157	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,7 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220159	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,9 µS/CM 250ML	***	38220162	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,9 µS/CM 500ML	***	38220164	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,9 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220161	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 146,9 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220163	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 147 µS/CM 250ML	***	38220166	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 147 µS/CM 500ML	***	38220168	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 147 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220165	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 147 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220167	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 150 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220169	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 150 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220171	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
PADRAO CONDUTIVIDADE 150 MS/CM 250ML	***	38220170	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 150 MS/CM 500ML	***	38220172	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 15000 µS/CM 250ML	***	38220214	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 15000 µS/CM 500ML	***	38220216	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 15000 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220213	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 15000 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220215	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2 µS/CM 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2 µS/CM 500ML	***	38220092	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220091	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220093	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 20 µS/CM 250ML	***	38220122	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 20 µS/CM 500ML	***	38220124	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 20 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220123	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 20 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220125	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2000 µS/CM 250ML	***	38220194	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2000 µS/CM 500ML	***	38220196	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2000 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220193	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 2000 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220195	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 23 µS/CM 250ML	***	38220126	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 23 µS/CM 500ML	***	38220128	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 23 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220127	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 23 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220129	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 24 µS/CM 250ML	***	38220129	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 24 µS/CM 500ML	***	38220129	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 25 µS/CM 250ML	***	38220130	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 25 µS/CM 500ML	***	38220132	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 25 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220131	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 25 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220133	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 3000 µS/CM 250ML	***	38220198	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 3000 µS/CM 500ML	***	38220200	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 3000 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220197	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 3000 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220199	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5 µS/CM 250ML	***	38220094	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5 µS/CM 500ML	***	38220096	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220095	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220097	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50 µS/CM 250ML	***	38220134	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50 µS/CM 500ML	***	38220136	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220135	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220137	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 500 µS/CM 250ML	***	38220174	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 500 µS/CM 500ML	***	38220176	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 500 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220173	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 500 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220175	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5000 µS/CM 250ML	***	38220202	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5000 µS/CM 500ML	***	38220204	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5000 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220201	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 5000 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220203	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50000 µS/CM 250ML	***	38220218	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50000 µS/CM 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50000 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220217	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 50000 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220219	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 74 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220139	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 74 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220141	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 74,0 µS/CM 250ML	***	38220138	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 74,0 µS/CM 500ML	***	38220140	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 84 µS/CM 250ML	***	38220142	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 84 µS/CM 500ML	***	38220144	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 84 µS/CM Rastreado ao Nist 250ML	***	38220143	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO CONDUTIVIDADE 84 µS/CM Rastreado ao Nist 500ML	***	38220145	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 1000NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 1000NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 100NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 100NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 10NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 10NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 15NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 15NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 2000NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 2000NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 4000NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 4000NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 400NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 400NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 400TU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 500NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 500NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 750NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 750NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 800NTU Rastreado Massa e Volume RBC 250ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PADRAO DE TURBIDEZ DE FORMAZINA 800NTU Rastreado Massa e Volume RBC 500ML	***	38220220	NÃO	NÃO	NÃO
PALADIO METALICO 1G	7440-05-3	71102100	NÃO	NÃO	NÃO
PALMITATO DE CETILA (CUTINA) 1KG	540-10-3	29414011	NÃO	NÃO	NÃO
PALMITATO DE CETILA (CUTINA) 250G	540-10-3	29414011	NÃO	NÃO	NÃO
PALMITATO DE CETILA (CUTINA) 500G	540-10-3	29414011	NÃO	NÃO	NÃO
PALMITATO DE ISOPROPILA 250G	142-91-6	29157019	NÃO	NÃO	NÃO
PANCREATINA PA 500G	8049-47-6	35079039	NÃO	NÃO	NÃO
P-ANISIDINA CRISTALIZADA 99% 5G	104-94-9	29222990	NÃO	NÃO	NÃO
PANTENOL-D 25G	81-13-0	35030012	NÃO	NÃO	NÃO
PANTENOL-D 100G	81-13-0	35030012	NÃO	NÃO	NÃO
PANTOTENATO DE CALCIO (VITAMINA B5) 5G	137-08-6	29362410	NÃO	NÃO	NÃO
PANTOTENATO DE CALCIO (VITAMINA B5) 25G	137-08-6	29362410	NÃO	NÃO	NÃO
PANTOTENATO DE CALCIO (VITAMINA B5) 100G	137-08-6	29362410	NÃO	NÃO	NÃO
PAPAINA PURA 100G	9001-73-4	35079026	NÃO	NÃO	NÃO
PAPAINA PURA 250G	9001-73-4	35079026	NÃO	NÃO	NÃO
PIRIDIL 4,2 AZO RESORCINA SOLUCAO 0,1% (P.A.R) 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (56-58) 500G	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (56-58) 1KG	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (56-58) 10KG	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (56-58) 25KG	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (58-62) 1KG	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (58-62) 25KG	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (60-62) 500G	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (60-62) 1KG	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFINA HISTOLOGICA LENTILHA (60-62) 25KG	8002-74-2	27122000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAFORMALDEIDO PA 500G	30525-89-4	29126000	NÃO	NÃO	NÃO
PARAROSANILINA CLORIDRATO (PARA FUCSINA) (Cl. 42500) 5G	569-61-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
P-BENZOQUINONA 250G	106-51-4	29163129	NÃO	NÃO	NÃO
P-CHLORORESORCINOL 100G	95-88-5	28261990	NÃO	NÃO	NÃO
PECTINA CITRICA 500G	9000-69-5	13022010	NÃO	NÃO	NÃO
PECTINA CITRICA 1KG	9000-69-5	13022010	NÃO	NÃO	NÃO
PENTANO PA 1L	109-66-0	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
PENTANO-N PA 1L	109-66-0	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
PENTOXIDO DE FOSFORO V PA 500G	1314-56-3	28129000	NÃO	NÃO	NÃO
PEPSINA 1:10000 100G	9001-75-6	35079039	NÃO	NÃO	NÃO
PEPSINA 1 % SOLUCAO EM ACIDO CLORIDRICO 0,1MOL 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PEPSINA 5% SOLUCAO EM ACIDO CLORIDRICO 0,1MOL 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PEPSINA SOLUCAO P/ LIMPEZA DE ELETRODO 250ML	9001-75-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PEPSINA SOLUCAO P/ LIMPEZA DE ELETRODO 500ML	9001-75-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PERBORATO DE SODIO PURISSIMO 500G	10486-00-7	28403000	NÃO	NÃO	NÃO
PERBORATO DE SODIO PURISSIMO 25KG	10486-00-7	28403000	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE BARIO (3H2O) PA 100G	13465-95-7	28299050	NÃO	SIM	NÃO
PERCLORATO DE BARIO (3H2O) PA 250G	13465-95-7	28299050	NÃO	SIM	NÃO
PERCLORATO DE LITIO ANIDRO PA ACS 100G	7791-03-9	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE LITIO ANIDRO PA ACS 250G	7791-03-9	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE MAGNESIO ANIDRO PA 100G	10034-81-8	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE MAGNESIO ANIDRO PA 250G	10034-81-8	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE POTASSIO PA 250G	7778-74-7	28299050	NÃO	SIM	SIM
PERCLORATO DE POTASSIO PA 500G	7778-74-7	28299050	NÃO	SIM	SIM
PERCLORATO DE SODIO (1H2O) PA 250G	7791-07-3	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE SODIO (1H2O) PA 500G	7791-07-3	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE SODIO (1H2O) PA 1KG	7791-07-3	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE SODIO ANIDRO PA 250G	7601-89-0	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE SODIO ANIDRO PA 500G	7601-89-0	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERCLORATO DE SODIO ANIDRO PA 1KG	7601-89-0	28299050	NÃO	NÃO	NÃO
PERIODATO DE POTASSIO (METAPERIODATO DE POTASSIO) PA ACS 25G	7790-21-8	28299040	NÃO	NÃO	NÃO
PERIODATO DE POTASSIO (METAPERIODATO DE POTASSIO) PA ACS 100G	7790-21-8	28299040	NÃO	NÃO	NÃO
PERIODATO DE POTASSIO (METAPERIODATO DE POTASSIO) PA ACS 1KG	7790-21-8	28299040	NÃO	NÃO	NÃO
PERIODATO DE SODIO (METAPERIODATO DE SODIO) PA ACS 25G	7790-28-5	28299040	NÃO	NÃO	NÃO
PERIODATO DE SODIO (METAPERIODATO DE SODIO) PA ACS 100G	7790-28-5	28299040	NÃO	NÃO	NÃO
PERIODATO DE SODIO (METAPERIODATO) SOLUCAO 2,14% 1L	7790-28-5	28299040	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO PA ACS 100G	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO PA ACS 250G	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO PA ACS 500G	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO PA ACS 1KG	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO PA ACS 10KG	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO PA ACS 25KG	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,0125N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,01N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,02N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,042N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,05N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,125N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,1N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,2N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 0,5N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	NÃO	NÃO	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO 1N Fatorada 1L	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
PERMANGANATO DE POTASSIO SOLUCAO 1% 1L	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERMANGANATO DE POTASSIO SOLUCAO 4% 1L	7722-64-7	28416100	SIM	SIM	NÃO
PERÓXIDO DE BÁRIO PA 100G	1304-29-6	28164090	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE BENZOILA PS 500G	94-36-0	29163210	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 1% - 3VOL. (AGUA OXIGENADA) 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGÊNIO 3% - 10 VOL. (AGUA OXIGENADA) 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGÊNIO 6% - 20 VOL. (AGUA OXIGENADA) 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGÊNIO 9% - 30 VOL. (AGUA OXIGENADA) 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGÊNIO 12% - 40 VOL. (AGUA OXIGENADA) 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGÊNIO 26% - 87 VOL. (AGUA OXIGENADA) 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 30% - 100 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 30% - 100 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 5L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 35% - 130 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 35% - 130 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 20L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 35% - 130 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 50L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 35% - 130 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 5L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 50% - 200 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 1L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 50% - 200 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 5L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE HIDROGENIO 50% - 200 VOL (AGUA OXIGENADA) PA 60KG/50L	7722-84-1	28470000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE SODIO GRANULADO 95-100% PA 100G	1313-60-3	28153000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE SODIO GRANULADO 95-100% PA 250G	1313-60-3	28153000	NÃO	NÃO	NÃO
PEROXIDO DE SODIO GRANULADO 95-100% PA 500G	1313-60-3	28153000	NÃO	NÃO	NÃO
PERSULFATO DE AMONIO PA 500G	7727-54-0	28334020	NÃO	NÃO	NÃO
PERSULFATO DE AMONIO PA 1KG	7727-54-0	28334020	NÃO	NÃO	NÃO
PERSULFATO DE AMONIO PA 25KG	7727-54-0	28334020	NÃO	NÃO	NÃO
PERSULFATO DE POTASSIO PA (PEROXIDISULFATO) 1KG	7727-21-1	28334090	NÃO	NÃO	NÃO
PERSULFATO DE POTASSIO PA (PEROXIDISULFATO) 500G	7727-21-1	28334090	NÃO	NÃO	NÃO
PERSULFATO DE SODIO PA (PEROXIDISULFATO) 500G	7775-27-1	28334010	NÃO	NÃO	NÃO
PIPERAZINA 99% (1,4-DIAZACICLOHEXANO,DIETILENODIAMINA) ANIDRA 25G	142-63-2	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
PIPERAZINA 99% (1,4-DIAZACICLOHEXANO,DIETILENODIAMINA) ANIDRA 100G	142-63-2	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
PIPERAZINA 99% (1,4-DIAZACICLOHEXANO,DIETILENODIAMINA)(6H2O) 25G	110-85-0	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
PIPERAZINA 99% (1,4-DIAZACICLOHEXANO,DIETILENODIAMINA)(6H2O) 100G	110-85-0	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
PIPERIDINA ≥99,5% PA 100ML (NOVO NA LISTA)	110-89-4	29333200	SIM	NÃO	NÃO
PIPERIDINA ≥99,5% PA 500ML (NOVO NA LISTA)	110-89-4	29333200	SIM	NÃO	NÃO
PIPES (ACIDO 1,4-PIPERAZINODIETANOSSULFONICO) 25G	5627-37-6	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
PIPES (ACIDO 1,4-PIPERAZINODIETANOSSULFONICO) 100G	5627-37-6	29335919	NÃO	NÃO	NÃO
PIRIDIL 1,2 AZO-2-NAFTOL (PAN) 99% PA 1G	85-85-8	29333999	NÃO	NÃO	NÃO
PIRIDIL 4,2 AZO RESORCINA MONOSSODICA (P.A.R) 99% PA 1G	16593-81-0	29362520	NÃO	NÃO	NÃO
PIRIDIL AZO NAFTOL INDICADOR (PAN) 100ML	85-85-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PIRIDINA PA ACS 1L	110-86-1	29333110	NÃO	NÃO	NÃO
PIROCATECOL (PIROCATEQUINA) PA 25G	120-80-9	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
PIROCATECOL (PIROCATEQUINA) PA 100G	120-80-9	29072900	NÃO	NÃO	NÃO
PIROFOSFATO DE POTASSIO PA 500G	7320-34-5	28353920	NÃO	NÃO	NÃO
PIROFOSFATO DE POTASSIO PA 1KG	7320-34-5	28353920	NÃO	NÃO	NÃO
PIROFOSFATO DE SODIO BIBASICO (DIFOSFATO) ANIDRO PA 1KG	7758-16-9	28353920	NÃO	NÃO	NÃO
PIROFOSFATO DE SODIO BIBASICO (DIFOSFATO) ANIDRO PA 500G	7758-16-9	28353920	NÃO	NÃO	NÃO
PIROFOSFATO DE SODIO TETRABÁSICO DECAHIDRATADO (10H2O) (DIFOSFATO) PURISSIMO 1KG	13472-36-1	28353920	NÃO	NÃO	NÃO
PIROFOSFATO DE SODIO TETRABÁSICO DECAHIDRATADO (10H2O) (DIFOSFATO) PURISSIMO 500G	13472-36-1	28353920	NÃO	NÃO	NÃO
PIROGALOL 5% EM HIDROXIDO POTASSIO 50% P/ DETERMINACAO 02 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PIROXICAN PÓ 10G	36322-90-4	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
PIROXICAN PÓ 25G	36322-90-4	29349999	NÃO	NÃO	NÃO
PIRUVATO DE SODIO (ACIDO PIRUVICO) 99% PA 1KG	113-24-6	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
PIRUVATO DE SODIO (ACIDO PIRUVICO) 99% PA 25G	113-24-6	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
PIRUVATO DE SODIO (ACIDO PIRUVICO) 99% PA 100G	113-24-6	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 1500 5KG	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 1500 25KG	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 1500 500G	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 400 500ML	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 400 1L	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 400 5L	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 400 20L	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 4000 500G	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 4000 1KG	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 4000 5KG	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 4000 25KG	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 6000 500G	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 6000 5KG	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIETILENOGLICOL 6000 25KG	25322-68-3	34042020	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINIL PIRROLIDONA (PVP) K-30 100G	9003-39-8	39059990	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINIL PIRROLIDONA (PVP) K-30 250G	9003-39-8	39059990	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINIL PIRROLIDONA (PVP) K-30 500G	9003-39-8	39059990	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINIL PIRROLIDONA (PVP) K-30 5KG	9003-39-8	39059990	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINIL PIRROLIDONA (PVP) K-90 250G	9003-39-8	39059990	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINIL PIRROLIDONA (PVP) K-90 500G	9003-39-8	39059990	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINIL PIRROLIDONA (PVP) K-90 1KG	9003-39-8	39059990	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINILPIRROLIDONA (PVP-iodo)(PVP-I) 100G	25655-41-8	39059930	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINILPIRROLIDONA (PVP-iodo)(PVP-I) 250G	25655-41-8	39059930	NÃO	NÃO	NÃO
POLIVINILPIRROLIDONA (PVP-iodo)(PVP-I) 500G	25655-41-8	39059930	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
PONCEAU 4R (VERMELHO DE PONCEAU (CI.16255) 25G	2611-82-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PONCEAU S (CI. 27195) 25G	6226-79-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PONCEAU XILIDINE (XILIDINA) 2R (CI. 16150) 25G	6226-79-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PPO (2,5 - DIFENILOXAZOL) 10G	92-71-7	29339099	NÃO	NÃO	NÃO
PRATA EM PO PUREX 10G	7440-22-4	71061000	NÃO	NÃO	NÃO
PRETO DE AMIDO 10B (AMIDO BLACK) (CI.20470) 25G	1064-48-8	11081900	NÃO	NÃO	NÃO
PRETO DE AMIDO 10B (AMIDO BLACK) (CI.20470) 100G	1064-48-8	11081900	NÃO	NÃO	NÃO
PRETO DE ERIOCROMO T 1% EM TRIETANOLAMINA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PRETO DE ERIOCROMO T 1% EM TRIETANOLAMINA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PRETO DE ERIOCROMO T EM KCL 100G	Nt	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PRETO DE SUDAN B (SUDAN BLACK) (CI.26150) 25G	4197-25-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PRETO DE SUDAN B (SUDAN BLACK) (CI.26150) 100G	4197-25-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
PROLINA- L PA 25G	147-85-3	29339949	NÃO	NÃO	NÃO
PROLINA- L PA 100G	147-85-3	29339949	NÃO	NÃO	NÃO
PROLINA- L PA 25KG	147-85-3	29339949	NÃO	NÃO	NÃO
PROPIENOGLICOL PA ACS 1L	57-55-6	29053200	NÃO	NÃO	NÃO
PROPIONATO DE CALCIO 97% PA 250G	4075-81-4	29155020	NÃO	NÃO	NÃO
PROPIONATO DE CALCIO 97% PA 500G	4075-81-4	29155020	NÃO	NÃO	NÃO
PURPURA DE BROMOCRESOL PA 5G	115-40-2	29071200	NÃO	NÃO	NÃO
PURPURA DE BROMOCRESOL PA 25G	115-40-2	29071200	NÃO	NÃO	NÃO
PURPURA DE BROMOCRESOL SOLUCAO 0,1% 1L	115-40-2	29071200	NÃO	NÃO	NÃO
PURPURA DE BROMOCRESOL SOLUCAO 2% 1L	115-40-2	29071200	NÃO	NÃO	NÃO
PURPURA DE FTALEINA (ORTO-CRESOLFTALEINA COMPLEXOXA) 1G	2411-89-4	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
PURPURA DE FTALEINA (ORTO-CRESOLFTALEINA COMPLEXONA) 10G	2411-89-4	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
PURPURA DE METACRESOL PA 1G	2303-01-7	29071200	NÃO	NÃO	NÃO
QUERCETINA ANIDRA 25G	117-39-5	29329912	NÃO	NÃO	NÃO
QUEROSENE DESODORIZADO PA 1L	8008-20-6	27101919	NÃO	NÃO	NÃO
QUIMOCIACTIVO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
QUINOLEINA (QUINOLINA) 97% PS 1L	91-22-5	29334990	NÃO	NÃO	NÃO
QUINOLEINA (QUINOLINA) 97% PS 100ML	91-22-5	29334990	NÃO	NÃO	NÃO
QUINOLEINA (QUINOLINA) 97% PS 250ML	91-22-5	29334990	NÃO	NÃO	NÃO
QUINOLEINA (QUINOLINA) 97% PS 500ML	91-22-5	29334990	NÃO	NÃO	NÃO
QUITOSANA 85-95% 10G (ALTO GRAU DE PUREZA)	9012-76-4	39139050	NÃO	NÃO	NÃO
QUITOSANA 85-95% 25G (ALTO GRAU DE PUREZA)	9012-76-4	39139050	NÃO	NÃO	NÃO
QUITOSANA 85-95% 100G (ALTO GRAU DE PUREZA)	9012-76-4	39139050	NÃO	NÃO	NÃO
RAFINOSE-D 5H2O PURISSIMA 25G	17629-30-0	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
RAMNOSE PUREX MONOHIDRATO PA 25G	10030-85-0	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO ARNOLD MENTZEL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO BAEYER 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO BENEDICT QUALITATIVO REATIVO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO BENEDICT QUANTITATIVO REATIVO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO BIAL 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO BIURETO REATIVO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO BIURETO REATIVO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DE BRADFORD 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DE BRADFORD 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DE DRAGENDORFF (IODOBISMUT) 1LT	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DE DRAGENDORFF (IODOBISMUT) 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DE MEYER 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DE MOLISCH 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DE NADI 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO DRABKIN (LIQUIDO) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO EBER 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO EHRlich UROBILINOGÊNIO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FEHLING "A" 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FEHLING "B" 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FIXADOR DE BOUIN 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FOLIN CIICALTEAU (1N/M) 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FOLIN CIICALTEAU (2N/M) 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FOLIN CIICALTEAU (2N/M) 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FOLIN DENIS 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO FOUCHET 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO GOWERS 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO IMBERT (P/ ACETONA) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO KASTLE MAYER 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO KOVACS REAGENTE 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO KOVACS REAGENTE 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO KOVACS REAGENTE 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO LACTOFENOL DE AMANN C/ (AZUL DE ALGODAO) 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO LACTOFENOL DE AMANN C/ (AZUL DE ALGODAO) 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO LACTOFENOL DE AMANN C/ (AZUL DE ALGODAO) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO LIQUIDO DE HAYEN 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO LIQUIDO DE TUERCK 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO NESSLER REATIVO (P/ AMONIACO) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO REES ECKERT REATIVO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO ROTHERA ROSS REATIVO (MISTURA SOLIDA) (P/ ACETONA) 100G	Nt	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO SCHIFF REATIVO (P/ ALDEIDOS) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO SCHIFF REATIVO (P/ ALDEIDOS) 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
REATIVO SELIVANOFF REATIVO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
REATIVO TOLLENS SOLUCAO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
RESAZURINA PA 1G	62758-13-8	29072100	NÃO	NÃO	NÃO
RESAZURINA PA 5G	62758-13-8	29072100	NÃO	NÃO	NÃO
RESAZURINA PA 25G	62758-13-8	29072100	NÃO	NÃO	NÃO
RESORCINA (RESORSINOL) PA 50G	108-46-3	29072100	NÃO	NÃO	NÃO
RESORCINA (RESORSINOL) PA 100G	108-46-3	29072100	NÃO	NÃO	NÃO
RESORCINA (RESORSINOL) PA 250G	108-46-3	29072100	NÃO	NÃO	NÃO
RESORCINA (RESORSINOL) PA 500G	108-46-3	29072100	NÃO	NÃO	NÃO
RESORCINA SOLUCAO 10% 1L	108-46-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
RESORCINA SOLUCAO 20% 1L	108-46-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
RETINOL ACETATO (VITAMINA A) 5G	127-47-9	29362112	NÃO	NÃO	NÃO
RETINOL ACETATO (VITAMINA A) 10G	127-47-9	29362112	NÃO	NÃO	NÃO
RETINOL ACETATO (VITAMINA A) 25G	127-47-9	29362112	NÃO	NÃO	NÃO
RIBOFLAVINA (VITAMINA B2) 25G	83-88-5	29362310	NÃO	NÃO	NÃO
RIBOFLAVINA (VITAMINA B2) 100G	83-88-5	29362310	NÃO	NÃO	NÃO
RIBOSE (D-RIBOSE) PURÍSSIMA 25G	50-69-1	29400019	NÃO	NÃO	NÃO
RODAMINA B (CI.45170) PA 25G	81-88-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
RODAMINA B (CI.45170) PA 100G	81-88-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
RODIZONATO DE SODIO PA 5G	523-21-7	29155030	NÃO	NÃO	NÃO
ROSA DE BENGALA (CI.45440) 25G	632-68-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
ROSA DE BENGALA SOLUCAO 1L	632-68-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
RUTINA PA 250G	153-18-4	29381000	NÃO	NÃO	NÃO
SACARINA SODICA 2H2O PA 500G	82385-42-0	29251100	NÃO	NÃO	NÃO
SACARINA SODICA 2H2O PA 25KG	82385-42-0	29251100	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE (SUCROSE) PA ACS 1KG	57-50-1	17019900	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE (SUCROSE) PA ACS 25KG	57-50-1	17019900	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE (SUCROSE) PA ACS 500G	57-50-1	17019900	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 10% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 14,9% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 15% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 19,4% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 20% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 23,8% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 25% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 30% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 40% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 5% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 50% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 60% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SACAROSE SOLUCAO PADRAO P/INDICE DE REFRACAO 65% BRUX 30ML	57-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SAFRANINA (CI. 50240) 25G	477-73-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SAFRANINA (CI. 50240) 100G	477-73-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SAFRANINA SOLUCAO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SAL NITROSO R PA 25G	525-05-3	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
SAL REINECKE PA ACS 10G	13573-16-5	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
SALICILALDEIDO 99% PURO 250ML	90-02-8	29124990	NÃO	NÃO	NÃO
SALICILALDEIDO 99% PURO 500ML	90-02-8	29124990	NÃO	NÃO	NÃO
SALICILALDEIDO 99% PURO 1L	90-02-8	29124990	NÃO	NÃO	NÃO
SALICILATO DE BENZILA PA 1L	118-58-1	29182300	NÃO	NÃO	NÃO
SALICILATO DE BENZILA PA 500ML	118-58-1	29182300	NÃO	NÃO	NÃO
SALICILATO DE METILA PA 1L	119-36-8	29182300	NÃO	NÃO	NÃO
SALICILATO DE SODIO PA 500G	54-21-7	29182120	NÃO	NÃO	NÃO
SAPONINA PUREX 25G	8047-15-2	29389090	NÃO	NÃO	NÃO
SAPONINA PUREX 100G	8047-15-2	29389090	NÃO	NÃO	NÃO
SELENIO METALICO EM PO PA 100G	7782-49-2	28049000	NÃO	NÃO	NÃO
SELENITO DE SODIO 5H2O PA 25G	26970-82-1	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
SELENITO DE SODIO 5H2O PA 100G	26970-82-1	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
SELENITO DE SODIO ANIDRO PA 100G	10102-18-8	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
SELENITO DE SODIO ANIDRO PA 250G	10102-18-8	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
SERINA (L-SERINA) PUREX 10G	56-45-1	29224959	NÃO	NÃO	NÃO
SERINA (L-SERINA) PUREX 25G	56-45-1	29224959	NÃO	NÃO	NÃO
SILICAGEL AZUL (1-4MM) PA 500G	112926-00-8	28112230	NÃO	NÃO	NÃO
SILICAGEL AZUL (1-4MM) PA 1KG	112926-00-8	28112230	NÃO	NÃO	NÃO
SILICAGEL AZUL (4-8MM) PA 500G	112926-00-8	28112230	NÃO	NÃO	NÃO
SILICAGEL AZUL (4-8MM) PA 1KG	112926-00-8	28112230	NÃO	NÃO	NÃO
SILICAGEL BRANCA (1-4MM) PA 500G	112926-00-8	28112230	NÃO	NÃO	NÃO
SILICAGEL BRANCA (4-8MM) PA 500G	112926-00-8	28112230	NÃO	NÃO	NÃO
SILICATO DE SODIO PURO 500G	6834-92-0	28391900	NÃO	NÃO	NÃO
SILICIO METALICO EM PO 99% 100G	7440-21-3	28046900	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO INDICADORA DE CIANETO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO MISTA ELETROLITICA ESPECIAL 5L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO NEUTRALIZANTE DE CONDUTIVIDADE 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PADRAO ANTICONGELANTE 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.000° H 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.422° H 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.530° H 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.621° H 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
SOLUCAO PADRAO SABAO SEGUNDO BOUTRON BOUDET 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PADRAO SABAO SEGUNDO CLARCK (1 ML = 1 MG CACO3) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUÇÃO PARA LIMPEZA DE LENTES DE MICROSCOPIO 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PONCEAU 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO PRATEADORA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO REDUTORA DE ESTANHO 10% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO SULFOCROMICA 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,68 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,68 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,01 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,01 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,01 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,01 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,01 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 11,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 11,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 11,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 11,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 11,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,46 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,46 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 13,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 13,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 2,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 2,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 2,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 2,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 2,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,25 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,25 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,60 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,60 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,01 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,01 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,01 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,01 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,01 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,10 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,10 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,37 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,37 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,50 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,50 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,70 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,70 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,2 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,2 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,5 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,5 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,01 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,86 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,86 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,86 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,86 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,86 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,88 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,88 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,89 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,89 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,01 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,01 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,01 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,01 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,01 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,4 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,4 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 8,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 8,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,00 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,00 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,00 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,00 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,00 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,18 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,18 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,18 Rastreado ao Nist 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,18 Rastreado ao Nist 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,18 Rastreado ao Nist 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,21 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,21 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,95 250ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,95 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO ACETATO 2M 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO A 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SOLUCAO TAMPAO B 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SORBATO DE POTASSIO PA 500G	24634-61-5	29161911	NÃO	NÃO	NÃO
SORBITOL 70% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SORBITOL-D (-) PS 500G	50-70-4	29054400	NÃO	NÃO	NÃO
SORBITOL-D (-) PS 25KG	50-70-4	29054400	NÃO	NÃO	NÃO
SPADNS PA 10G	23647-14-5	29214211	NÃO	NÃO	NÃO
SPADNS PA 25G	23647-14-5	29214211	NÃO	NÃO	NÃO
SPADNS SOLUCAO P/ DETERMINACAO DE FLUORETO (MÉTODO SMWW 4500-F D) 500ML	23647-14-5	29214211	NÃO	NÃO	NÃO
SUBACETATO DE CHUMBO SOLUCAO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SUBCARBONATO DE BISMUTO BASICO PA(CARBONATO DE BISMUTO BASICO) 250G	5892-10-4	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
SUBCARBONATO DE BISMUTO BASICO PA(CARBONATO DE BISMUTO BASICO) 25KG	5892-10-4	28369919	NÃO	NÃO	NÃO
SUBGALATO DE BISMUTO 250G	99-26-3	29182990	NÃO	NÃO	NÃO
SUBGALATO DE BISMUTO 500G	99-26-3	29182990	NÃO	NÃO	NÃO
SUBSALICILATO DE BISMUTO III (SALICILATO DE BISMUTO) BASICO PA 100G	14882-18-9	29182120	NÃO	NÃO	NÃO
SUBSALICILATO DE BISMUTO III (SALICILATO DE BISMUTO) BASICO PA 250G	14882-18-9	29182120	NÃO	NÃO	NÃO
SUCCINATO DE SODIO PA 100G	6106-21-4	29171990	NÃO	NÃO	NÃO
SUDAN III (CI.26100) 25G	85-86-9	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
SUDAN III SOLUCAO 100ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SUDAN IV (CI.26015) 25G	85-86-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFAMATO DE AMONIO PA (SULFAMIDATO) 100G	7773-06-0	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFAMATO DE AMONIO PA (SULFAMIDATO) 1KG	7773-06-0	28111990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFAMETAZINA 25G	57-68-1	29359015	NÃO	NÃO	NÃO
SULFAMETAZINA 100G	57-68-1	29359015	NÃO	NÃO	NÃO
SULFAMETOXAZOL 10G	723-46-6	29359025	NÃO	NÃO	NÃO
SULFAMETOXAZOL 25G	723-46-6	29359025	NÃO	NÃO	NÃO
SULFAMETOXAZOL 100G	723-46-6	29359025	NÃO	NÃO	NÃO
SULFANILAMIDA PA 100G	63-74-1	29359099	NÃO	NÃO	NÃO
SULFANILAMIDA PA 250G	63-74-1	29359099	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ADENINA (USO EM LAB.) 10G	321-30-2	29412010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ADENINA (USO EM LAB.) 25G	321-30-2	29412010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ALUMINIO (14 A 18H2O) PA 500G	7784-31-8	28332200	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ALUMINIO (14 A 18H2O) PA 1KG	7784-31-8	28332200	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ALUMINIO (14 A 18H2O) PA 25KG	7784-31-8	28332200	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ALUMINIO ANIDRO PA 500G	10043-01-3	28332200	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ALUMINIO E POTASSIO (12H2O) PA ACS 1KG	7784-24-9	28333000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
SULFATO DE ALUMINIO E POTASSIO (12H2O) PA ACS 25KG	7784-24-9	28333000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ALUMINIO E POTASSIO (12H2O) PA ACS 500G	7784-24-9	28333000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE AMONIO E ALUMINIO DODECAHIDRATADO PA 250G	7784-26-1	31022100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE AMONIO E ALUMINIO DODECAHIDRATADO PA 500G	7784-26-1	31022100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE AMONIO PA 500G	7783-20-2	31022100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE AMONIO PA 1KG	7783-20-2	31022100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE AMONIO PA 25KG	7783-20-2	31022100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE AMONIO SOLUCAO 20% 1L	7783-20-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE BARIO PA 1KG	7727-43-7	28332790	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE BARIO PA 500G	7727-43-7	28332790	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE BRUCINA PUREX 25G	652154-10-4	29399090	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CADMIO (8/3 H2O) PA ACS 100G	7790-84-3	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CADMIO (8/3 H2O) PA ACS 500G	7790-84-3	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CADMIO SOLUCAO 1% 1L	7790-84-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CADMIO SOLUCAO 14% 1L	7790-84-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CALCIO 2H2O PA 500G	10101-41-4	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CALCIO 2H2O PA 1KG	10101-41-4	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CALCIO 2H2O PA 5KG	10101-41-4	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CALCIO 2H2O PA 25KG	10101-41-4	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CANAMICINA (KANAMICINA)PUREX 1G	70560-51-9	29419049	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CERICO (CERIO) IV AMONICAL DIHIDRATADO PA ACS 100G	10378-47-9	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CERICO 0,1N Fatorada 500ML	10378-47-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CERICO 0,01N Fatorada 1L	10378-47-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CERICO 0,05N Fatorada 1L	10378-47-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CERICO AMONICAL 0,1N Fatorada 1L	10378-47-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CERICO AMONICAL SOLUCAO 0,002% 1L	10378-47-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBALTO (OSO) 7H2O PA 100G	10026-24-1	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBALTO (OSO) 7H2O PA 250G	10026-24-1	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBALTO (OSO) 7H2O PA 500G	10026-24-1	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) (1 H2O)(MONOHIDRATADO) PA ACS 500G	23254-43-5	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) (1 H2O)(MONOHIDRATADO) PA ACS 1KG	23254-43-5	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) (1 H2O)(MONOHIDRATADO) PA ACS 25KG	23254-43-5	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) ANIDRO PA 250G	7758-98-7	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) ANIDRO PA 500G	7758-98-7	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) ANIDRO PA 1KG	7758-98-7	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) ANIDRO PA 25KG	7758-98-7	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) (5 H2O)(PENTAHIDRATADO) PA ACS 500G	7758-99-8	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) (5 H2O)(PENTAHIDRATADO) PA ACS 1KG	7758-99-8	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE II (ICO) (5 H2O)(PENTAHIDRATADO) PA ACS 25KG	7758-99-8	28332520	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE 5% 1L	7758-99-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE 10% 1L	7758-99-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE COBRE SOLUCAO 1M FATORADA 1L	7758-99-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CROMO E POTASSIO (12H2O) PA 250G	7788-99-0	28332960	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CROMO E POTASSIO (12H2O) PA 500G	7788-99-0	28332960	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE CROMO III HIDRATO PA 500G	15244-38-9	28332960	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ESTANHO II OSO PA 500G	1314-95-0	28309019	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ESTREPTOMICINA PUREX 5G	3810-74-0	29412010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ESTREPTOMICINA PUREX 25G	3810-74-0	29412010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO) E AMONIO(6 H2O)(FERROSO AMONICAL) PA 250G	7783-85-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO) E AMONIO(6 H2O)(FERROSO AMONICAL) PA 500G	7783-85-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO) E AMONIO(6 H2O)(FERROSO AMONICAL) PA 1KG	7783-85-9	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO) E AMONIO SOLUCAO 0,1N Fatorada	7783-85-9	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO) E AMONIO SOLUCAO 0,5N Fatorada	7783-85-9	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO) E AMONIO SOLUCAO 0,25N Fatorada	7783-85-9	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO)(7 H2O) PA 1KG	7782-63-0	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO)(7 H2O) PA 25KG	7782-63-0	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO II (OSO)(7 H2O) PA 500G	7782-63-0	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) E AMONIO SOLUÇÃO 0,1N 1L FATORADA	7783-83-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) E AMONIO SOLUÇÃO 2% 1L	7783-83-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) E AMONIO SOLUÇÃO 20% 1L	7783-83-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) E AMONIO(12 H2O) (FERRICO AMONICAL) PA ACS 1KG	7783-83-7	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) E AMONIO(12 H2O) (FERRICO AMONICAL) PA ACS 500G	7783-83-7	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) HIDRATO PA 250G	15244-10-7	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) HIDRATO PA 500G	15244-10-7	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE FERRO III (ICO) HIDRATO PA 25KG	15244-10-7	28332940	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE HIDRAZINA PA ACS 1KG	10034-93-2	28251010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE HIDRAZINA PA ACS 100G	10034-93-2	28251010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE HIDRAZINA PA ACS 250G	10034-93-2	28251010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE HIDRAZINA PA ACS 500G	10034-93-2	28251010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE HIDROXILAMINA PA ACS 100G	10039-54-0	28251020	SIM	SIM	NÃO
SULFATO DE HIDROXILAMINA PA ACS 250G	10039-54-0	28251020	SIM	SIM	NÃO
SULFATO DE HIDROXILAMINA PA ACS 500G	10039-54-0	28251020	SIM	SIM	NÃO
SULFATO DE LITIO ANIDRO 99,6% PA 100G	10377-48-7	28332920	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE LITIO ANIDRO 99,6% PA 250G	10377-48-7	28332920	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE LITIO ANIDRO 99,6% PA 500G	10377-48-7	28332920	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE LITIO MONOHIDRATO (H2O) 98,5% 100G	10102-25-7	28332920	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE LITIO MONOHIDRATO (H2O) 98,5% 250G	10102-25-7	28332920	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE LITIO MONOHIDRATO (H2O) 98,5% 500G	10102-25-7	28332920	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
SULFATO DE MAGNESIO 7H2O PA ACS 500G	10034-99-8	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO 7H2O PA ACS 1KG	10034-99-8	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO 7H2O PA ACS 5KG	10034-99-8	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO 7H2O PA ACS 25KG	10034-99-8	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO SOLUCAO 2,25% 1L	10034-99-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO ANIDRO PA 500G	7487-88-9	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO ANIDRO PA 1KG	7487-88-9	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO ANIDRO PA 25KG	7487-88-9	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO SECO (H2O) PA 500G	14168-73-1	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO SECO (H2O) PA 1KG	14168-73-1	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MAGNESIO SECO (H2O) PA 25KG	14168-73-1	28332100	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MANGANÊS II (OSO) (1H2O) PA 500G	10034-96-5	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MANGANÊS II (OSO) (1H2O) PA 1KG	10034-96-5	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MANGANÊS II (OSO) (1H2O) PA 25KG	10034-96-5	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MANGANES SOLUCAO 38,4% 1L	10034-96-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MANGANÊS SOLUCAO 48% 1L	10034-96-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MERCURIO II (ICO) 98% PA ACS 25G	7783-35-9	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MERCURIO II (ICO) 98% PA ACS 100G	7783-35-9	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE MERCURIO II (ICO) 98% PA ACS 500G	7783-35-9	28332990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE NEOMICINA 10G	1405-10-3	29419041	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE NEOMICINA 25G	1405-10-3	29419041	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE NIQUEL (6 H2O) PA 1KG	10101-97-0	28332400	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE NIQUEL (6 H2O) PA 250G	10101-97-0	28332400	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE NIQUEL (6 H2O) PA 500G	10101-97-0	28332400	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE POTASSIO PA ACS 500G	7778-80-5	31043010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE POTASSIO PA ACS 1KG	7778-80-5	31043010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE POTASSIO E SULFATO DE COBRE (5H2O)(9:1) 1KG	(7778-80-5)+(77	31043010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE PRATA PA ACS 25G	10294-26-5	28432990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE PRATA PA ACS 100G	10294-26-5	28432990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE PRATA PA ACS 250G	10294-26-5	28432990	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE QUININA PA 10G	207671-44-4	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE QUININA PA 25G	207671-44-4	29209049	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE SODIO 10H2O PA 1KG	7727-73-3	28331110	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE SODIO 10H2O PA 500G	7727-73-3	28331110	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE SODIO ANIDRO PA 500G	7757-82-6	28331110	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE SODIO ANIDRO PA 1KG	7757-82-6	28331110	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE SODIO ANIDRO PA 25KG	7757-82-6	28331110	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 500G	7757-82-6	28331110	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE SODIO ANIDRO PA ACS 1KG	7757-82-6	28331110	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (1H2O) (MONOHIDRATADO) PA 1KG	7446-19-7	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (1H2O) (MONOHIDRATADO) PA 25KG	7446-19-7	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (1H2O) (MONOHIDRATADO) PA 500G	7446-19-7	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (5H2O) (PENTAHIDRATADO) 100G	7446-19-7(5H2O	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (5H2O) (PENTAHIDRATADO) 250G	7446-19-7(5H2O	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (5H2O) (PENTAHIDRATADO) 500G	7446-19-7(5H2O	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (7H2O) (HEPTAHIDRATADO) PA 500G	7446-20-0	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (7H2O) (HEPTAHIDRATADO) PA 1KG	7446-20-0	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (7H2O) (HEPTAHIDRATADO) PA 25KG	7446-20-0	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (7H2O) (HEPTAHIDRATADO) PA ACS 500G	7446-20-0	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (7H2O) (HEPTAHIDRATADO) PA ACS 1KG	7446-20-0	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO (7H2O) (HEPTAHIDRATADO) PURISSIMO 25KG	7446-20-0	28332970	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO 0,05M Fatorada 1L	7446-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO 0,1M Fatorada 1L	7446-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO 0,1N Fatorada 1L	7446-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO 0,2N Fatorada 1L	7446-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFATO DE ZINCO SOLUCAO 33,3% 1L	7446-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE AMONIO SATURADO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE AMONIO SATURADO SOLUÇÃO 20% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE SODIO 9H2O PA ACS 100G	1313-84-4	28301010	NÃO	SIM	SIM
SULFETO DE SODIO 9H2O PA ACS 250G	1313-84-4	28301010	NÃO	SIM	SIM
SULFETO DE SODIO 9H2O PA ACS 500G	1313-84-4	28301010	NÃO	SIM	SIM
SULFETO DE SODIO ANIDRO PA 500G	1313-82-2	28321010	NÃO	SIM	SIM
SULFETO DE SODIO 1M 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE SODIO ANIDRO PA 1KG	7757-83-7	28321010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE SODIO ANIDRO PA 25KG	7757-83-7	28321010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE SODIO ANIDRO PA 500G	7757-83-7	28321010	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE SODIO SOLUCAO 5% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE SODIO SOLUCAO 10% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
SULFETO DE SODIO SOLUCAO 23% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TALCO NEUTRO PURO 500G	14807-96-6	25262000	NÃO	NÃO	NÃO
TALCO NEUTRO PURO 1KG	14807-96-6	25262000	NÃO	NÃO	NÃO
TALCO NEUTRO PURO 25KG	14807-96-6	25262000	NÃO	NÃO	NÃO
TAMPAO (PBS) FOSFATO SALINA (PRONTO P/USO) PH 6,5-7,5 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TAMPAO AMONICAL SEG.APHA DUREZA H2O (AMONIA BUPHER) PH10 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TAMPAO AMONICAL SEG.APHA DUREZA H2O (AMONIA BUPHER) PH10 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TAMPAO FOSFATO PH 7,2 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TAMPAO MOPS 0,2M PH 7,00 1L	1132-61-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO ACIDO DE POTASSIO (BITARTARATO DE POTASSIO) PA 250G	868-14-4	29181310	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
TARTARATO ACIDO DE POTASSIO (BITARTARATO DE POTASSIO) PA 500G	868-14-4	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO ACIDO DE SODIO (BITARTARATO DE SODIO) PA 250G	6131-98-2	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE ANTIMONIO E POTASSIO PA 1KG	28300-74-5	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE ANTIMONIO E POTASSIO PA 100G	28300-74-5	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE ANTIMONIO E POTASSIO PA 250G	28300-74-5	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE ANTIMONIO E POTASSIO PA 25KG	28300-74-5	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE ANTIMONIO E POTASSIO PA 500G	28300-74-5	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE POTASSIO PA 500G	6100-19-2	29181200	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE SODIO (2H2O) PA 500G	6106-24-7	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE SODIO ANIDRO PA 250G	868-18-8	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE SODIO ANIDRO PA 500G	868-18-8	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE SODIO E POTASSIO (4H2O) PA ACS 1KG	6381-59-5	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE SODIO E POTASSIO (4H2O) PA ACS 25KG	6381-59-5	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TARTARATO DE SODIO E POTASSIO (4H2O) PA ACS 500G	6381-59-5	29181310	NÃO	NÃO	NÃO
TELURITO DE POTASSIO H2O PUREX 25G	123333-66-4	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
TELURITO DE POTASSIO SOLUCAO 1% AQUOSA 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TEMED (N,N,N',N' - TETRAMETILETILENODIAMINA) +99% 25ML	110-18-9	29212990	NÃO	NÃO	NÃO
TEMED (N,N,N',N' - TETRAMETILETILENODIAMINA) +99% 100ML	110-18-9	29212990	NÃO	NÃO	NÃO
TERRA DE INFUSORIOS 200G	Nt	25120000	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABORATO DE LÍCIO PA 100G	12007-60-2	28402000	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABORATO DE LÍCIO PA 250G	12007-60-2	28402000	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABORATO DE SODIO (10H2O) PA (BORAX) 500G	1303-96-4	28401900	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABORATO DE SODIO (10H2O) PA (BORAX) 1KG	1303-96-4	28401900	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABORATO DE SODIO (10H2O) PA (BORAX) 25KG	1303-96-4	28401900	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABORATO DE SODIO ANIDRO PA (BORAX) 500G	1330-43-4	28401900	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABORATO DE SODIO ANIDRO PARA ANÁLISE DE FLUORESCÊNCIA DE RAIOS - X 100G	1330-43-4	28401100	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABROMOETANO-1,1,2,2 98% PA 250G (VENDA POR IMPORTAÇÃO 60 DIAS)	79-27-6	29033919	NÃO	NÃO	NÃO
TETRABROMOETANO-1,1,2,2 98% PA 1KG (VENDA POR IMPORTAÇÃO 60 DIAS)	79-27-6	29033919	NÃO	NÃO	NÃO
TETRACICLINA CLORIDRATO 25G	64-75-5	29413010	NÃO	NÃO	NÃO
TETRACICLINA CLORIDRATO 5G	64-75-5	29413010	NÃO	NÃO	NÃO
TETRACLOROETO DE CARBONO PA 1L	56-23-5	29031400	NÃO	SIM	NÃO
TETRACLOROETILENO PA 1L	127-18-4	29032300	NÃO	NÃO	NÃO
TETRACLOROETANO 98% PA 250ML (VENDA POR IMPORTAÇÃO 60 DIAS)	79-34-5	29031990	NÃO	NÃO	NÃO
TETRACLOROETANO 98% PA 500ML (VENDA POR IMPORTAÇÃO 60 DIAS)	79-34-5	29031990	NÃO	NÃO	NÃO
TETRACLOROETANO 98% PA 1L (VENDA POR IMPORTAÇÃO 60 DIAS)	79-34-5	29031990	NÃO	NÃO	NÃO
TETRADECANO-N 99% PA 100ML	629-59-4	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
TETRAFENILBORATO DE SODIO PA ACS (KALIGNOST) 25G	143-66-8	29319090	NÃO	NÃO	NÃO
TETRAFENILBORATO DE SODIO (KALIGNOST) 0,0112M 1L	143-66-8	29319090	NÃO	NÃO	NÃO
TETRAHIDROFURANO PA ACS 1L	109-99-9	29321100	NÃO	SIM	NÃO
TETRAHIDROFURANO UV/HPLC - ESPECTROSCOPICO 1L	109-99-9	29321100	NÃO	SIM	NÃO
TETRAMETIL P-FENILENODIAMINA DIHIDROCLOROETO N,N,N,N,98% 5G	637-01-4	29215119	NÃO	NÃO	NÃO
TETRAMETIL P-FENILENODIAMINA DIHIDROCLOROETO N,N,N,N,98% 25G	637-01-4	29215119	NÃO	NÃO	NÃO
TIMEROSAL (THIMEROSAL) 97-101% 10G	54-64-8	28521022	NÃO	NÃO	NÃO
TIMEROSAL (THIMEROSAL) 97-101% 25G	54-64-8	28521022	NÃO	NÃO	NÃO
TIMOL PURO 100G	89-83-8	29071990	NÃO	NÃO	NÃO
TIMOLFTALEINA (PH 9,3 - 10,5) 1L	125-20-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIMOLFTALEINA PA ACS 5G	125-20-2	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
TIMOLFTALEINA PA ACS 25G	125-20-2	29322000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOACETAMIDA PA ACS 25G	62-55-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
TIOACETAMIDA PA ACS 50G	62-55-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
TIOACETAMIDA PA ACS 100G	62-55-5	29309099	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE AMONIO PA ACS 500G	1762-95-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE AMÔNIO PA ACS ISO 500G	1762-95-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE AMONIO 0,1N Fatorada 1L	1762-95-4	28372090	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE AMONIO 1N Fatorada 1L	1762-95-4	28372090	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE COBALTO 96% PA 25G	3017-60-5	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE MERCURIO II ICO 100G	592-85-8	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE MERCURIO II ICO 25G	592-85-8	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE POTASSIO PA ACS 500G	333-20-0	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE POTASSIO 15% Fatorada 1L	333-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE POTASSIO 0,1N FATORADA 1L	333-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE POTASSIO 1M FATORADA 1L	333-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE POTASSIO 1N FATORADA 1L	333-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE SODIO 0,025N FATORADA 1L	540-72-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE SODIO 0,1N FATORADA 1L	540-72-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOCIANATO DE SODIO PA ACS 500G	540-72-7	28429000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOGLICOLATO DE SODIO PUREX 25G	367-51-1	29309011	NÃO	NÃO	NÃO
TIOGLICOLATO DE SODIO PUREX 100G	367-51-1	29309011	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO (5H2O) PA ACS 1KG	7772-98-7	28323020	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO (5H2O) PA ACS 25KG	7772-98-7	28323020	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO (5H2O) PA ACS 500G	7772-98-7	28323020	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,001M Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,005N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,0125N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,01N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,025N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,05N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,125N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
TIOSSULFATO DE SODIO 0,1N (M) Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,2378N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,28736N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,2N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 0,5N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 1N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO 2N Fatorada 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO ANIDRO PA 25KG	7772-98-7	28323020	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO ANIDRO PA 500G	7772-98-7	28323020	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO SOLUCAO 1% 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO SOLUCAO 1,8% (Na2S2O3) EM AGUA U-PURA 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO SOLUCAO 10% 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO SOLUCAO 2% 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOSSULFATO DE SODIO SOLUCAO 5% 1L	7772-98-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOUREIA PA ACS 500G	62-56-6	29309021	NÃO	NÃO	NÃO
TIOUREIA P/ ELETRODO 250ML	62-56-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOUREIA P/ ELETRODO 500ML	62-56-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIOUREIA SOL.7% EM ACIDO CLORIDRICO 0,1MOL/L 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TIRON (4,5 DIHIDROXI: 1,3 BENZENOSULFONATO DISODICO MONOHIDRATADO) 25G	149-45-1	29089990	NÃO	NÃO	NÃO
TIROSINA- L 25G	60-18-4	29225039	NÃO	NÃO	NÃO
TIROSINA- L 100G	60-18-4	29225039	NÃO	NÃO	NÃO
TISAB I SOLUCAO PARA DETERMINACAO DE FLUORETO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TISAB II SOLUCAO PARA DETERMINACAO DE FLUORETO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TISAB III SOLUCAO PARA DETERMINACAO DE FLUORETO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TISAB IV SOLUCAO PARA DETERMINACAO DE FLUORETO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TOLIDINA CLORIDRATO-ORTO 25G	612-82-8	29215990	NÃO	NÃO	NÃO
TOLIDINA-ORTO PURA 25G	119-93-7	29214311	NÃO	NÃO	NÃO
TOLIDINA-ORTO PURA 50G	119-93-7	29214311	NÃO	NÃO	NÃO
TOLIDINA-ORTO SOLUCAO 0,05% 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TOLIDINA-ORTO P/DETERM. CLORO RESIDUAL 1L	***	29152100	NÃO	NÃO	NÃO
TOLIDINA-ORTO SATURADA EM ACIDO ACETICO 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TOLUENO (TOLUOL) 99,8% UV/HPLC ESPECTROSCOPICO 1L	108-88-3	29023000	SIM	SIM	NÃO
TOLUENO (TOLUOL) PA ACS 1L	108-88-3	29023000	SIM	SIM	NÃO
TOLUENO (TOLUOL) PA ACS ISO 1L	108-88-3	29023000	SIM	SIM	NÃO
TOLUIDINA-ORTO PA 500ML	95-53-4	29214311	NÃO	NÃO	NÃO
TOLUIDINA-ORTO PA 1L	95-53-4	29214311	NÃO	NÃO	NÃO
TREALOSE-D (+) (2 H2O) PA 10G	6138-23-4	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
TREALOSE-D (+) (2 H2O) PA 25G	6138-23-4	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
TREALOSE-D (+) (2 H2O) GRAU INDUSTRIAL 1000G	6138-23-4	29400099	NÃO	NÃO	NÃO
TREONINA- L PA 25G	72-19-5	29225099	NÃO	NÃO	NÃO
TRACINA (N -[TRIS (HIDROXIMETIL) METIL] GLICINA) 10G	5704-04-1	29225099	NÃO	NÃO	NÃO
TRACINA (N -[TRIS (HIDROXIMETIL) METIL] GLICINA) 25G	5704-04-1	29225099	NÃO	NÃO	NÃO
TRACINA (N -[TRIS (HIDROXIMETIL) METIL] GLICINA) 100G	5704-04-1	29225099	NÃO	NÃO	NÃO
TRIAZINA (HEXAHDRO-1,3,5-TRIS-HIDROXYETHYL) 99,5% 10G	4719-04-0	29336919	NÃO	NÃO	NÃO
TRIAZINA (HEXAHDRO-1,3,5-TRIS-HIDROXYETHYL) 99,5% 25G	4719-04-0	29336919	NÃO	NÃO	NÃO
TRICLORETO DE ANTIMONIO 99% PA ACS 100G	10025-91-9	28273950	NÃO	NÃO	NÃO
TRICLORETO DE TITANIO III 15% EM HCl 10% 100ML	7705-07-9	38159099	NÃO	NÃO	NÃO
TRICLORETO DE TITANIO III 15% EM HCl 10% 250ML	7705-07-9	38159099	NÃO	NÃO	NÃO
TRICLORETO DE TITANIO III 15% EM HCl 10% 1L	7705-07-9	38159099	NÃO	NÃO	NÃO
TRICLOROETILENO PA 1L	79-01-6	29032200	NÃO	NÃO	NÃO
TRIDECANO-N 99% PA 100ML	629-50-5	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
TRITANOLAMINA PA 1L	102-71-6	29221500	NÃO	SIM	SIM
TRITILAMINA PA 1L	121-44-8	29211912	NÃO	NÃO	NÃO
TRITILENOGLICOL PURO 1L	112-27-6	29094921	NÃO	NÃO	NÃO
TRIFENIL TETRAZOLIO CLORETO 2,3,5 (TTC) PA 10G	298-96-4	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
TRIFENIL TETRAZOLIO CLORETO 2,3,5 (TTC) PA 25G	298-96-4	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
TRIFENIL TETRAZOLIO CLORETO 2,3,5 (TTC) PA 50G	298-96-4	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
TRIFENIL TETRAZOLIO CLORETO 2,3,5 (TTC) PA 100G	298-96-4	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
TRIFENIL TETRAZOLIO CLORETO 2,3,5 (TTC) PA 500G	298-96-4	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
TRIFENIL TETRAZOLIO CLORETO 2,3,5 (TTC) PA 1KG	298-96-4	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
CLORETO DE 2,3,5 TRIFENILTETRAZOLIO (TTC) 0,1% AQUOSO	298-96-4	29337990	NÃO	NÃO	NÃO
TRIMETROPIN (2,4-DIAMINO-5- (3,4,5-TRIMETOXIBENZIL) PIRIMIDINA) 5G	738-70-5	29335941	NÃO	NÃO	NÃO
TRIMETROPIN (2,4-DIAMINO-5- (3,4,5-TRIMETOXIBENZIL) PIRIMIDINA) 10G	738-70-5	29335941	NÃO	NÃO	NÃO
TRIMETROPIN (2,4-DIAMINO-5- (3,4,5-TRIMETOXIBENZIL) PIRIMIDINA) 25G	738-70-5	29335941	NÃO	NÃO	NÃO
TRIOXIDO CROMO III VERDE PA (OXIDO DE CROMO) PA 250G	1308-38-9	28199010	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPOLIFOSFATO DE SODIO ANIDRO PA 1KG	7758-29-4	28353110	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPOLIFOSFATO DE SODIO ANIDRO PA 25KG	7758-29-4	28353110	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPOLIFOSFATO DE SODIO ANIDRO PA 500G	7758-29-4	28353110	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPSINA 1:250 PURIFICADA PA 10G	9002-07-7	35079039	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPSINA 1:250 PURIFICADA PA 25G	9002-07-7	35079039	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPSINA 1:250 PURIFICADA PA 100G	9002-07-7	35079039	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPTOFANO-L PA 25G	73-22-3	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPTOFANO-L PA 100G	73-22-3	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIPTOFANO-L PA 20KG	73-22-3	29339999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO CLORIDRATO (HCL) PA 100G	1185-53-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO CLORIDRATO (HCL) PA 250G	1185-53-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO CLORIDRATO (HCL) PA 500G	1185-53-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 100G	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 250G	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 500G	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 1KG	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 25KG	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRITON X-100 1L	9002-93-1	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TRITON X-100 SOLUCAO 1% 1L	9002-93-1	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TROLOX (6-HYDROXY-2,5,7,8-TETRAMETHYLCHROMA NE-2-CARBOXYLIC ACID) 1G	53188-07-1	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
TROLOX (6-HYDROXY-2,5,7,8-TETRAMETHYLCHROMA NE-2-CARBOXYLIC ACID) 5G	53188-07-1	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 0 (PH 11,0 - 13,0) SOLUCAO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 0 CI.14270 25G	547-57-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 00 CI.13080 5G	554-73-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 000 N°2 (ALARANJADO II) (C.I. 15510) 5G	633-96-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 000 N°2 (ALARANJADO II) (C.I. 15510) 25G	633-96-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 000 N°2 SOLUCAO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTATO DE SODIO 2H2O PA 100G	10213-10-2	28418090	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTATO DE SODIO 2H2O PA 250G	10213-10-2	28418090	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTENIO GRANULADO PA 1KG	7440-33-7	81019600	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTENIO GRANULADO PA 250G	7440-33-7	81019600	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTENIO GRANULADO PA 500G	7440-33-7	81019600	NÃO	NÃO	NÃO
TWEEN 20 (POLISSORBATO) PS 1L	9005-64-5	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TWEEN 60 (POLISSORBATO) PS 1L	9005-67-8	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TWEEN 80 (POLISSORBATO) PS 1L	9005-65-6	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
UNDECANO-N 99% PA 100ML	1120-21-4	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
URACIL 99% (2,4 DIHIDROXIPIRIMIDINA) PUREX 10G	1193-24-4	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
UREIA (CARBAMIDA) PA ACS 500G	57-13-6	31021010	NÃO	NÃO	NÃO
UREIA (CARBAMIDA) PA ACS 25KG	57-13-6	31021010	NÃO	NÃO	NÃO
VALINA- L PA 100G	72-18-4	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
VALINA- L PA 25G	72-18-4	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
VANILINA 100% PA 100G	121-33-5	29124100	NÃO	NÃO	NÃO
VANILINA 100% PA 250G	121-33-5	29124100	NÃO	NÃO	NÃO
VANILINA 100% PA 500G	121-33-5	29124100	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA LIQUIDA 1L	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA LIQUIDA 20L	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA SOLIDA 500G	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA SOLIDA 1KG	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BRILHANTE (CI.42040) PA 100G	633-03-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BRILHANTE (CI.42040) PA 25G	633-03-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL + VERMELHO DE METILA(INDICADORA MISTA) 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL PA 5G	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL PA 1KG	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL PA 25G	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE BROMOCRESOL (PH 3,8 - 5,4) 500ML	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE BROMOCRESOL SOLUCAO 0,1% 500ML	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE NAFTOL B (CI 10020) 100G	19381-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE NAFTOL B (CI 10020) 25G	19381-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE JANUS (CI.11050) 5G	2869-83-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE JANUS SOLUCAO 3% 250ML	2869-83-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE LUZ (LIGHT GREEN) (CI.42095) PA 1KG	5141-20-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE LUZ (LIGHT GREEN) (CI.42095) PA 25G	5141-20-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 25G	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 100G	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 500G	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 1KG	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE MALAQUITA P/ MICROSCOPIA 1L	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE METILA (CI 42590) 5G	7114-03-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE SOLIDO FCF (FAST GREEN) PA (CI-42053) 10G	2353-45-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE SOLIDO FCF (FAST GREEN) PA (CI-42053) 25G	2353-45-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ACIDO 1 (ACID RED 1) CI.18050 (AMIDO NAPHTHOL RED G) 25G	3734-67-6	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ALFA-NAFTILA (CI.11350) 10G	83833-14-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ALLURA (ALLURA RED AC)(CI.16035) 85% 100G	25956-17-6	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ALLURA (ALLURA RED AC)(CI.16035) 85% 25G	25956-17-6	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO BORDEAUX (ACID RED 27, FOOD RED 9, AMARANTO, RED 2)(CI.16185) 25G	915-67-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO BORDEAUX (ACID RED 27, FOOD RED 9, AMARANTO, RED 2)(CI.16185) 100G	915-67-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO CLOROFENOL 10G	4430-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO CONGO (PH 3,0 - 5,2) 1L	573-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE BROMOFENOL (PH 5,2 - 7,0) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CLOROFENOL (PH 5,0 - 7,0) 500ML	4430-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CONGO (CI. 22120) 25G	573-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CRESOL 5G	1733-12-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CRESOL (PH 7,2 - 8,8) 1L	1733-12-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CRESOL 25G	1733-12-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE ETILA 1G	76058-33-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL PA 5G	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL PA 25G	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL PA 100G	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL (PH 6,8 - 8,4) 1L	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL (PH 7,2 - 7,6) 1L	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE METILA PA (CI. 13020) 25G	493-52-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO

Descrição	Cas	Ncm	CONTROLES		
			PF	SSP	Exército
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 250G	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 500G	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 1KG	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRIS HIDROXIMETIL AMINOMETANO PA 25KG	77-86-1	29221999	NÃO	NÃO	NÃO
TRITON X-100 1L	9002-93-1	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TRITON X-100 SOLUCAO 1% 1L	9002-93-1	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TROLOX (6-HYDROXY-2,5,7,8-TETRAMETHYLCHROMA NE-2-CARBOXYLIC ACID) 1G	53188-07-1	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
TROLOX (6-HYDROXY-2,5,7,8-TETRAMETHYLCHROMA NE-2-CARBOXYLIC ACID) 5G	53188-07-1	29329999	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 0 (PH 11,0 - 13,0) SOLUCAO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 0 CI.14270 25G	547-57-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 00 CI.13080 5G	554-73-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 000 N°2 (ALARANJADO II) (C.I. 15510) 5G	633-96-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 000 N°2 (ALARANJADO II) (C.I. 15510) 25G	633-96-5	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TROPAEOLINA 000 N°2 SOLUCAO 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTATO DE SODIO 2H2O PA 100G	10213-10-2	28418090	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTATO DE SODIO 2H2O PA 250G	10213-10-2	28418090	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTENIO GRANULADO PA 1KG	7440-33-7	81019600	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTENIO GRANULADO PA 250G	7440-33-7	81019600	NÃO	NÃO	NÃO
TUNGSTENIO GRANULADO PA 500G	7440-33-7	81019600	NÃO	NÃO	NÃO
TWEEN 20 (POLISSORBATO) PS 1L	9005-64-5	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TWEEN 60 (POLISSORBATO) PS 1L	9005-67-8	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
TWEEN 80 (POLISSORBATO) PS 1L	9005-65-6	34024200	NÃO	NÃO	NÃO
UNDECANO-N 99% PA 100ML	1120-21-4	29011000	NÃO	NÃO	NÃO
URACIL 99% (2,4 DIHIDROXIPIRIMIDINA) PUREX 10G	1193-24-4	29335999	NÃO	NÃO	NÃO
UREIA (CARBAMIDA) PA ACS 500G	57-13-6	31021010	NÃO	NÃO	NÃO
UREIA (CARBAMIDA) PA ACS 25KG	57-13-6	31021010	NÃO	NÃO	NÃO
VALINA- L PA 100G	72-18-4	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
VALINA- L PA 25G	72-18-4	29224990	NÃO	NÃO	NÃO
VANILINA 100% PA 100G	121-33-5	29124100	NÃO	NÃO	NÃO
VANILINA 100% PA 250G	121-33-5	29124100	NÃO	NÃO	NÃO
VANILINA 100% PA 500G	121-33-5	29124100	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA LIQUIDA 1L	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA LIQUIDA 20L	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA SOLIDA 500G	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VASELINA SOLIDA 1KG	8009-003-8	27101991	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BRILHANTE (CI.42040) PA 100G	633-03-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BRILHANTE (CI.42040) PA 25G	633-03-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL + VERMELHO DE METILA(INDICADORA MISTA) 500ML	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL PA 5G	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL PA 1KG	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE BROMOCRESOL PA 25G	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE BROMOCRESOL (PH 3,8 - 5,4) 500ML	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE BROMOCRESOL SOLUCAO 0,1% 500ML	76-60-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE NAFTOL B (CI 10020) 100G	19381-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE NAFTOL B (CI 10020) 25G	19381-50-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE JANUS (CI.11050) 5G	2869-83-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE JANUS SOLUCAO 3% 250ML	2869-83-2	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE LUZ (LIGHT GREEN) (CI.42095) PA 1KG	5141-20-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE LUZ (LIGHT GREEN) (CI.42095) PA 25G	5141-20-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 25G	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 100G	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 500G	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE MALAQUITA (CI.42000) PA 1KG	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE DE MALAQUITA P/ MICROSCOPIA 1L	510-13-4	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE METILA (CI 42590) 5G	7114-03-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE SOLIDO FCF (FAST GREEN) PA (CI-42053) 10G	2353-45-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERDE SOLIDO FCF (FAST GREEN) PA (CI-42053) 25G	2353-45-9	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ACIDO 1 (ACID RED 1) CI.18050 (AMIDO NAPHTHOL RED G) 25G	3734-67-6	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ALFA-NAFTILA (CI.11350) 10G	83833-14-1	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ALLURA (ALLURA RED AC)(CI.16035) 85% 100G	25956-17-6	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO ALLURA (ALLURA RED AC)(CI.16035) 85% 25G	25956-17-6	32129090	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO BORDEAUX (ACID RED 27, FOOD RED 9, AMARANTO, RED 2)(CI.16185) 25G	915-67-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO BORDEAUX (ACID RED 27, FOOD RED 9, AMARANTO, RED 2)(CI.16185) 100G	915-67-3	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO CLOROFENOL 10G	4430-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO CONGO (PH 3,0 - 5,2) 1L	573-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE BROMOFENOL (PH 5,2 - 7,0) 1L	***	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CLOROFENOL (PH 5,0 - 7,0) 500ML	4430-20-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CONGO (CI. 22120) 25G	573-58-0	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CRESOL 5G	1733-12-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CRESOL (PH 7,2 - 8,8) 1L	1733-12-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE CRESOL 25G	1733-12-6	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE ETILA 1G	76058-33-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL PA 5G	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL PA 25G	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL PA 100G	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL (PH 6,8 - 8,4) 1L	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE FENOL (PH 7,2 -7,6) 1L	143-74-8	38229000	NÃO	NÃO	NÃO
VERMELHO DE METILA PA (CI. 13020) 25G	493-52-7	38229000	NÃO	NÃO	NÃO



TECNOLOGIA ANALÍTICA
EM CONTROLE QUÍMICO
E BIOLÓGICO.



ALTANALÍTICA®
S O L U Ç Õ E S T E C N O L Ó G I C A S

Contato: (16) 3704-6161

comercial@altanalitica.com.br

**Avenida Eliza Verzola Gosuen, nº 3044
Santa Cruz - Franca - SP**