

NOVA REF	SOLUCAO	UNIDADE	NCM
P.01.0012.000.00.81	SOLUCAO ACETATO DE SODIO 3M	1000ML	38220090
P.01.0012.003.00.81	SOLUCAO ACETATO DE ZINCO 0,1M	1000ML	38220090
P.01.0012.003.03.81	SOLUCAO ACETATO DE ZINCO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0012.003.06.81	SOLUCAO ACETATO DE ZINCO 2N	1000ML	38220090
P.01.0015.000.00.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 0,1N	1000ML	29152100
P.01.0015.000.12.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 1% - Concentracao 1% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.27.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 10% - Concentracao 10% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.03.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 1N / 1M - Concentracao 5,719% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.15.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 2% - Concentracao 2% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.18.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 3% - Concentracao 3% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.30.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 30% - Concentracao 30% / Densidade 1,01 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.21.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 4% - Concentracao 4% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.24.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 5% - Concentracao 5% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.06.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL 6N - Concentracao 34,31% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.000.09.81	SOLUCAO ACIDO ACETICO GLACIAL EM CLOROFORMIO 3:2 - Concentracao 60% / Densidade 1,23 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.003.00.81	SOLUCAO ACIDO BORICO 0,1N	1000ML	28100010
P.01.0015.006.00.81	SOLUCAO ACIDO CALCON CARBOXILICO 0,4 %	1000ML	38220090
P.01.0015.009.00.81	SOLUCAO ACIDO CITRICO 0,1M	1000ML	38220090
P.01.0015.009.06.81	SOLUCAO ACIDO CITRICO 10%	1000ML	38220090
P.01.0015.012.00.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,01N /0,01M	1000ML	38220090
P.01.0015.012.03.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,02N /0,02M	1000ML	38220090
P.01.0015.012.06.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,05N /0,05M	1000ML	38220090
P.01.0015.012.09.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,1N / 0,1M	1000ML	38220090
P.01.0015.012.11.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,1N / 0,1M EM ISOPROPANOL	1000ML	38220090
P.01.0015.012.15.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,25N /0,25M	1000ML	38220090
P.01.0015.012.12.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,2N /0,2M	1000ML	28061020
P.01.0015.012.18.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,3N /0,3M - Concentracao 1,09% / Densidade 1,00 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.21.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,5N /0,5M ALCOOLICO - Concentracao 1,82% / Densidade 0,80 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.24.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 0,5N /0,5M AQUOSO - Concentracao 1,82% / Densidade 1,01 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.30.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 1,25N /1,25N - Concentracao 4,56% / Densidade 1,02 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.48.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 10% - Concentracao 3,7% / Densidade 1,02 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.51.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 15% - Concentracao 5,55% / Densidade 1,03 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.54.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 18% - Concentracao 6,66% / Densidade 1,03 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.27.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 1N /1M - Concentracao 3,64% / Densidade 1,02 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.36.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 2,4N /2,4M - Concentracao 8,75% / Densidade 1,04 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.57.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 20% - Concentracao 7,4% / Densidade 1,04 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.60.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 25% AQUOSO VOLUME / VOLUME - Concentracao 9,25% / Densidade 1,04 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.33.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 2N /2M - Concentracao 7,29% / Densidade 1,03 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.45.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 3% VOLUME / VOLUME - Concentracao 1,11% / Densidade 1,01 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.39.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 4N /4M - Concentracao 14,58% / Densidade 1,06 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.66.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 50% AQUOSO VOLUME / VOLUME - Concentracao 18,5% / Densidade 1,09 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.012.42.81	SOLUCAO ACIDO CLORIDRICO 6N /6M - Concentracao 21,87% / Densidade 1,09 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.013.06.81	SOLUCAO ACIDO FLUORBORICO 50 % AQUOSO	1000GR	38220090
P.01.0015.015.00.81	SOLUCAO ACIDO FOSFOTUNGSTICO 5% EM AC CLOR 2N - Concentracao 7,4% de acido cloridrico / Densidade 1,04 (Kg/L)	1000ML	28061020
P.01.0015.018.00.81	SOLUCAO ACIDO LACTICO 5%	1000ML	38220090
P.01.0015.024.00.81	SOLUCAO ACIDO OXALICO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0015.024.03.81	SOLUCAO ACIDO OXALICO 1N	1000ML	38220090
P.01.0015.027.00.81	SOLUCAO ACIDO PERCLORICO 0,1N EM AC ACET GLACIAL - Concentracao 99% de acido acetico / Densidade 1,05 (Kg/L)	1000ML	29152100
P.01.0015.033.00.81	SOLUCAO ACIDO ROSOLICO	1000ML	32041210
P.01.0015.036.00.81	SOLUCAO ACIDO SULFIDRICO SATURADA (SULFETO DE HIDROGENIO)	1000ML	38220090
P.01.0015.039.00.81	SOLUCAO ACIDO SULFOSSALICILICO 3%	1000ML	38220090
P.01.0015.040.00.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 0,01N /0,005M	1000ML	38220090
P.01.0015.040.03.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 0,02N /0,01M	1000ML	38220090
P.01.0015.040.06.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 0,05N /0,025M	1000ML	38220090
P.01.0015.040.09.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 0,1N /0,05M	1000ML	38220090
P.01.0015.040.12.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 0,2N /0,1M	1000ML	38220090
P.01.0015.040.15.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 0,5N /0,25M - Concentracao 1,132% / Densidade 1,01 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.42.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 10% PESO / VOLUME - Concentracao 5,43% / Densidade 1,04 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.36.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 10N /5M - Concentracao 26,65% / Densidade 1,22 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.18.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 1N /0,5M - Concentracao 2,665% / Densidade 1,02 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.24.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 2,5N/1,25M - Concentracao 6,66% / Densidade 1,05 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.21.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 2N /1M - Concentracao 5,33% / Densidade 1,04 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.30.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 5,25N - Concentracao 14% / Densidade 1,12 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.54.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 50% VOLUME/VOLUME - Concentracao 50% / Densidade 1,42 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.27.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 5N /2,5M - Concentracao 13,32% / Densidade 1,11 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0015.040.33.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO 6N /3M - Concentracao 16% / Densidade 1,13 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0255.009.00.81	SOLUCAO ACIDO SULFURICO EM SULFATO DE PRATA - Concentracao 92% em acido sulfurico / Densidade 1,84 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.10.0021.204.00.81	SOLUCAO ACIDO SULFUROSO 5-6%	1000ML	38220090
P.01.0015.041.00.81	SOLUCAO ACIDO TARTARICO 10% PESO/VOLUME	1000ML	38220090
P.01.0015.043.06.81	SOLUCAO ACIDO TRICLOROACETICO 10%	1000ML	38220090
P.01.0015.043.09.81	SOLUCAO ACIDO TRICLOROACETICO 20%	1000ML	38220090
P.01.0015.043.12.81	SOLUCAO ACIDO TRICLOROACETICO 25%	1000ML	38220090
P.01.0015.043.15.81	SOLUCAO ACIDO TRICLOROACETICO 50%	1000ML	38220090
P.01.0015.043.18.81	SOLUCAO ACIDO TRICLOROACETICO 80%	1000ML	38220090
P.10.0039.000.00.81	SOLUCAO AGUA BIDEUTILADA	1000ML	38220090
P.01.0018.000.00.81	SOLUCAO AGUA BROMADA	1000ML	38220090
P.01.0018.000.03.81	SOLUCAO AGUA BROMO 0,25%	1000ML	38220090
P.10.0039.003.00.81	SOLUCAO AGUA DEIONIZADA	1000ML	38220090
P.10.0039.006.00.81	SOLUCAO AGUA DESMINERALIZADA	1000ML	38220090
P.10.0039.009.00.81	SOLUCAO AGUA DESTILADA P FINS INDUSTRIAIS	1000ML	38220090
P.10.0039.009.00.84	SOLUCAO AGUA DESTILADA P FINS INDUSTRIAIS	5000ML	38220090
P.10.0039.009.00.93	SOLUCAO AGUA DESTILADA P FINS INDUSTRIAIS	50 LTS	38220090
P.01.0018.003.00.81	SOLUCAO AGUA PEPTONADA	1000ML	38220090
P.01.0018.003.03.81	SOLUCAO AGUA PEPTONADA E TAMPONADA	1000ML	38220090
P.01.0018.006.00.81	SOLUCAO AGUA TAMPONADA	1000ML	38220090
P.01.0021.000.00.81	SOLUCAO ALARANJADO DE METILA	1000ML	38220090
P.01.0021.000.03.81	SOLUCAO ALARANJADO DE METILA 0,05%	1000ML	38220090
P.01.0021.000.06.81	SOLUCAO ALARANJADO DE METILA 0,5%	1000ML	38220090

P.01.0021.003.00.78	SOLUCAO ALARANJADO DE XILENOL	500ML	29071990
P.01.0024.006.06.81	SOLUCAO ALCOOL ETILICO 70%	1000ML	38220090
P.01.0024.007.03.81	SOLUCAO ALCOOL IODADO 0,5%	1000ML	38220090
P.01.0024.009.03.81	SOLUCAO ALCOOL ISOPROPILICO 70%	1000ML	29051220
P.01.0027.000.00.78	SOLUCAO ALFA-NAFTOL 5%	500ML	32049000
P.01.0027.000.03.78	SOLUCAO ALFA-NAFTOL 10%	500ML	32049000
P.01.0027.003.00.72	SOLUCAO ALFA-NAFTOLFTALEINA 0,1% EM ETANOL 70%	100ML	38220090
P.01.0027.003.00.75	SOLUCAO ALFA-NAFTOLFTALEINA 0,1% EM ETANOL 70%	250ML	38220090
P.01.0027.003.00.78	SOLUCAO ALFA-NAFTOLFTALEINA 0,1% EM ETANOL 70%	500ML	38220090
P.01.0030.000.00.81	SOLUCAO ALIZARINA SEG. MORRIS (ANALISE DE LEITE)	1000ML	38220090
P.01.0203.003.60.78	SOLUCAO ALPHA 500 PADRAO DE COR - cobalto platina	500ML	38220090
P.01.0033.000.03.81	SOLUCAO AMARELO DE METILA 0,1%	1000ML	38220090
P.01.0033.000.06.81	SOLUCAO AMARELO DE METILA 0,2%	1000ML	38220090
P.01.0036.000.03.81	SOLUCAO AMIDO SOLUVEL 0,5%	1000ML	38220090
P.01.0036.000.00.81	SOLUCAO AMIDO SOLUVEL 0,4%	1000ML	38220090
P.01.0036.000.06.81	SOLUCAO AMIDO SOLUVEL 1%	1000ML	38220090
P.01.0037.000.00.81	SOLUCAO ANTI ESPUMANTE	1000ML	38220090
P.01.0039.000.00.81	SOLUCAO ARSENITO DE SODIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0042.003.00.81	SOLUCAO AZUL DE BROMOFENOL 0,1%	1000ML	38220090
P.01.0042.003.03.81	SOLUCAO AZUL DE BROMOFENOL 0,1% HIDROALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0042.003.06.81	SOLUCAO AZUL DE BROMOFENOL 0,2% HIDROALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0042.006.00.81	SOLUCAO AZUL DE BROMOTIMOL 0,1% HIDROALCOOLICA	1000ML	32041990
P.01.0042.009.00.81	SOLUCAO AZUL DE CRESIL BRILHANTE 0,1%	1000ML	38220090
P.01.0042.012.00.81	SOLUCAO AZUL DE METILENO ALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0042.012.06.81	SOLUCAO AZUL DE METILENO AQUOSA 1%	1000ML	38220090
P.01.0042.015.00.81	SOLUCAO AZUL DE TIMOL	1000ML	32041400
P.01.0042.018.00.81	SOLUCAO AZUL DE TOLUIDINA 1%	1000ML	38220090
P.01.0042.018.03.81	SOLUCAO AZUL DE TOLUIDINA 2%	1000ML	38220090
P.01.0042.021.00.81	SOLUCAO AZUL VITORIA	1000ML	38220090
P.01.0043.000.00.81	SOLUCAO BARDET	1000ML	38220090
P.01.0081.000.03.81	SOLUCAO BICROMATO DE POTASSIO 0,01N	1000ML	38220090
P.01.0081.000.06.81	SOLUCAO BICROMATO DE POTASSIO 0,025N	1000ML	38220090
P.01.0081.000.09.81	SOLUCAO BICROMATO DE POTASSIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0081.000.12.81	SOLUCAO BICROMATO DE POTASSIO 0,25N	1000ML	38220090
P.01.0081.000.15.81	SOLUCAO BICROMATO DE POTASSIO 1N	1000ML	38220090
P.01.0081.003.00.81	SOLUCAO BICROMATO DE SODIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0208.000.00.78	SOLUCAO BISMARCK BROWN	500ML	38220090
P.01.0048.003.00.81	SOLUCAO BROMATO BROMETO DE POTASSIO 0,05N	1000ML	38220090
P.01.0048.003.03.81	SOLUCAO BROMATO BROMETO DE POTASSIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0048.009.03.78	SOLUCAO BROMETO DE ETIDIO 1%	500ML	38220090
P.01.0048.021.00.81	SOLUCAO BROMETO DE TETRAETILAMONIO 0,4M	1000ML	38220090
P.01.0048.006.00.75	SOLUCAO BROMETO DIMIDIUM E AZUL DE DISSULFINE - dissolv em alcool etilico	250ML	38220090
P.01.0048.006.00.78	SOLUCAO BROMETO DIMIDIUM E AZUL DE DISSULFINE - dissolv em alcool etilico	500ML	38220090
P.01.0051.000.00.81	SOLUCAO BROMO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0054.000.00.81	SOLUCAO CALCON	1000ML	38220090
P.01.0057.003.00.81	SOLUCAO CARBONATO DE SODIO 0,1N	1000ML	28362010
P.01.0057.003.03.81	SOLUCAO CARBONATO DE SODIO 0,5N	1000ML	28362010
P.01.0060.000.00.75	SOLUCAO CARMIM ACETICO - Concentracao 99,7% de acido acetico / Densidade 1,05 (Kg/L)	250ML	29152100
P.01.0066.000.00.81	SOLUCAO CITRATO DE AMONIO 5%	1000ML	38220090
P.01.0069.000.00.81	SOLUCAO CLORAL HIDRATADO 10%	1000ML	38220090
P.01.0072.000.00.81	SOLUCAO CLORETO CUPROSO AMONIACAL (PARA DETERMINACAO CO)	1000ML	38220090
P.01.0072.003.06.81	SOLUCAO CLORETO DE AMONIO 5% - Concentracao 5% / Densidade 1,02 (Kg/L)	1000ML	28271002
P.01.0072.003.09.81	SOLUCAO CLORETO DE AMONIO 10% - Concentracao 10% / Densidade 1,03 (Kg/L)	1000ML	28271003
P.01.0072.003.00.81	SOLUCAO CLORETO DE AMONIO 1N /1M - Concentracao 5,35% / Densidade 1,02 (Kg/L)	1000ML	28271000
P.01.0072.003.12.81	SOLUCAO CLORETO DE AMONIO 25% - Concentracao 25% / Densidade 1,09 (Kg/L)	1000ML	28271004
P.01.0072.003.03.81	SOLUCAO CLORETO DE AMONIO 3N /3M - Concentracao 16% / Densidade 1,06 (Kg/L)	1000ML	28271001
P.01.0072.006.00.81	SOLUCAO CLORETO DE BARIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0072.006.03.81	SOLUCAO CLORETO DE BARIO 0,5N	1000ML	38220090
P.01.0072.006.12.81	SOLUCAO CLORETO DE BARIO 10%	1000ML	38220090
P.01.0072.006.06.81	SOLUCAO CLORETO DE BARIO 1M	1000ML	38220090
P.01.0072.006.09.81	SOLUCAO CLORETO DE BARIO 1N	1000ML	38220090
P.01.0072.006.15.81	SOLUCAO CLORETO DE BARIO 20%	1000ML	38220090
P.01.0072.006.18.81	SOLUCAO CLORETO DE BARIO 30%	1000ML	38220090
P.01.0072.009.00.81	SOLUCAO CLORETO DE BENZALCONIO 0,004M	1000ML	38220090
P.01.0072.009.03.81	SOLUCAO CLORETO DE BENZALCONIO 50%	1000ML	38220090
P.01.0072.009.03.78	SOLUCAO CLORETO DE BENZALCONIO 50%	500ML	38220090
P.01.0072.012.06.81	SOLUCAO CLORETO DE CALCIO 25%	1000ML	38220090
P.01.0072.012.09.81	SOLUCAO CLORETO DE CALCIO 40%	1000ML	38220090
P.01.0072.012.00.81	SOLUCAO CLORETO DE CALCIO 0,1M	1000ML	38220090
P.01.0072.012.03.81	SOLUCAO CLORETO DE CALCIO 1N	1000ML	38220090
P.01.0072.015.00.81	SOLUCAO CLORETO DE COBRE 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0072.030.03.81	SOLUCAO CLORETO DE ESTANOSO 10% EM MEIO ACIDO	1000ML	38220090
P.01.0072.030.00.81	SOLUCAO CLORETO DE ESTANOSO 1N	1000ML	38220090
P.01.0072.030.06.81	SOLUCAO CLORETO DE ESTANOSO 40% EM MEIO ACIDO	1000ML	38220090
P.01.0072.030.09.81	SOLUCAO CLORETO DE ESTANOSO CONCENTRADO PARA FOSFATO	1000ML	38220090
P.01.0072.018.00.78	SOLUCAO CLORETO DE LITIO 3M ALCOOLICO	500ML	38220090
P.01.0072.018.00.75	SOLUCAO CLORETO DE LITIO 3M ALCOOLICO	250ML	38220090
P.01.0072.018.03.78	SOLUCAO CLORETO DE LITIO 3M AQUOSO	500ML	38220090
P.01.0072.018.03.75	SOLUCAO CLORETO DE LITIO 3M AQUOSO	250ML	38220090
P.01.0072.018.06.81	SOLUCAO CLORETO DE LITIO 10% ALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0072.021.00.81	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 0,5N	1000ML	38220090
P.01.0072.021.03.78	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M ELETROLITICA	500ML	38220090
P.01.0072.021.03.75	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M ELETROLITICA	250ML	38220090
P.01.0072.021.03.81	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M ELETROLITICA	1000ML	38220090
P.01.0072.021.61.27	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M EM GEL	500gr	38220090
P.01.0072.021.61.24	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M EM GEL	250gr	38220090
P.01.0072.021.06.81	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA	1000ML	38220090
P.01.0072.021.06.78	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA	500ML	38220090
P.01.0072.021.06.75	SOLUCAO CLORETO DE POTASSIO 3M SATURADO COM CLORETO DE PRATA	250ML	38220090

P.01.0072.024.00.81	SOLUCAO CLORETO DE SODIO 0,1N/0,1M	1000ML	38220090
P.01.0072.027.00.81	SOLUCAO CLORETO DE ZINCO 0,1M	1000ML	38220090
P.01.0072.027.03.81	SOLUCAO CLORETO DE ZINCO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0072.033.00.81	SOLUCAO CLORETO FERRICO 10%	1000ML	38220090
P.01.0075.000.00.81	SOLUCAO CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA 10% - Concentracao 10% / Densidade 1,04 (Kg/L)	1000ML	28251020
P.01.0078.000.06.81	SOLUCAO CROMATO DE POTASSIO 10% - Concentracao 10% / Densidade 1,06 (Kg/L)	1000ML	28415012
P.01.0078.000.00.81	SOLUCAO CROMATO DE POTASSIO 2% - Concentracao 2% / Densidade 1,01 (Kg/L)	1000ML	28415012
P.01.0078.000.03.81	SOLUCAO CROMATO DE POTASSIO 5% - Concentracao 5% / Densidade 1,03 (Kg/L)	1000ML	28415012
P.01.0078.003.00.81	SOLUCAO CROMATO DE SODIO 2%	1000ML	38220090
P.01.0084.000.00.81	SOLUCAO DIFENILAMINA 1% EM ACIDO SULFURICO - Concentracao 95% de acido sulfurico/ Densidade 1,84 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0084.003.00.81	SOLUCAO DIFENILAMINA SULFONATO DE BARIO 0,3%	1000ML	38220090
	SOLUCAO DIFENILAMINA SULFONATO DE SODIO 0,3%	1000ML	38220090
P.01.0084.006.00.81	SOLUCAO DIFENILAMINA SULFONATO DE SODIO 0,5%	1000ML	38220090
P.01.0087.000.00.81	SOLUCAO DIMETILGLOXIMA 1% ALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0090.000.00.78	SOLUCAO DITIZONA 0,1%	500ML	38220090
P.01.0093.000.00.81	SOLUCAO DORNIK ALCALINA (P/ ANALISE DE LEITE) - hidrox de sodio 0,11N	1000ML	38220090
P.01.0095.003.03.78	SOLUCAO DQO (H2SO4 15%+HgSO4+15%) -Conc 15% de acido sulfurico/15% de sulfato de mercurio - Dens 1,25 (Kg/L)	500ML	28070010
P.01.0009.006.00.81	SOLUCAO EBER REATIVO	1000ML	38220090
P.01.0096.000.09.81	SOLUCAO EDTA 0,029 N / 0,0145M	1000ML	38220090
P.01.0096.000.06.81	SOLUCAO EDTA 0,02N/ 0,01M	1000ML	38220090
P.01.0096.000.15.81	SOLUCAO EDTA 0,1N/ 0,05M	1000ML	38220090
P.01.0096.000.00.81	SOLUCAO EDTA 0,005N /0,0025M	1000ML	38220090
P.01.0096.000.03.81	SOLUCAO EDTA 0,01N/0,005M	1000ML	38220090
P.01.0096.000.12.81	SOLUCAO EDTA 0,0575M	1000ML	38220090
P.01.0096.000.18.81	SOLUCAO EDTA 0,1M /0,2N	1000ML	38220090
P.01.0096.000.21.81	SOLUCAO EDTA 0,2M/0,4N	1000ML	38220090
P.01.0096.000.24.81	SOLUCAO EDTA 0,5N / 0,25M	1000ML	38220090
P.01.0096.000.27.81	SOLUCAO EDTA 2N /1M	1000ML	38220090
P.01.0099.000.00.81	SOLUCAO ELETROLITICA PH NEUTRO	1000ML	38220090
P.01.0102.000.03.81	SOLUCAO EOSINA AMARELA 0,25 % AQUOSA	1000ML	38220090
P.01.0104.000.00.81	SOLUCAO ETER ACETONA	1000ML	38220090
P.01.0105.000.00.81	SOLUCAO ETILENODIAMINA CUPRICA	1000ML	38220090
P.01.0111.000.00.81	SOLUCAO FENOL 5%	1000ML	38220090
P.01.0111.000.33.78	SOLUCAO FENOL EM TETRACLOROETANO 60:40	500ML	38220090
P.01.0111.003.00.81	SOLUCAO FENOL LIQUIDO 50%	1000ML	38220090
P.01.0111.003.03.81	SOLUCAO FENOL LIQUIDO 90 %	1000ML	38220090
P.01.0114.000.00.81	SOLUCAO FENOLFTALEINA 1% ALCOOLICA (PH 8,2 - 10,0)	1000ML	38220090
P.01.0114.000.03.81	SOLUCAO FENOLFTALEINA 2% ALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0117.000.00.81	SOLUCAO FERRICIANETO DE POTASSIO 5%	1000ML	38220090
P.01.0120.000.00.81	SOLUCAO FERROCIANETO DE POTASSIO 0,025M /0,1N	1000ML	38220090
P.01.0120.000.03.81	SOLUCAO FERROCIANETO DE POTASSIO 0,05M	1000ML	38220090
P.01.0123.000.00.72	SOLUCAO FERROINA 1/40 MOLAR (0,025M)	100ML	38220090
P.01.0123.000.00.81	SOLUCAO FERROINA 1/40 MOLAR (0,025M)	1000ML	38220090
P.01.0126.000.00.81	SOLUCAO FLOROGLUCINA 0,1% EM ETER - Concentracao 98% eter etilico/ Densidade 0,80(Kg/L)	1000ML	29091100
P.01.0126.000.03.78	SOLUCAO FLOROGLUCINA 1% EM ETER - Concentracao 98% eter etilico/ Densidade 0,80(Kg/L)	500ML	29091100
P.01.0126.000.03.81	SOLUCAO FLOROGLUCINA 1% EM ETER - Concentracao 98% eter etilico/ Densidade 0,80(Kg/L)	1000ML	29091100
P.01.0135.000.09.81	SOLUCAO FORMALDEIDO 10%	1000ML	38220090
P.01.0135.000.00.81	SOLUCAO FORMALDEIDO 3%	1000ML	38220090
P.01.0003.000.00.72	SOLUCAO GEMA DE OVO COM TELURITO	100ML	38220090
P.01.0003.000.03.72	SOLUCAO GEMA DE OVO SEM TELURITO	100ML	38220090
P.01.0138.000.00.81	SOLUCAO GLUTARALDEIDO 25% EM AGUA	1000ML	38220090
P.01.0138.000.03.81	SOLUCAO GLUTARALDEIDO 50% EM AGUA	1000ML	38220090
P.01.0141.000.00.81	SOLUCAO GUAIACOL 1% ALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0141.000.03.81	SOLUCAO GUAIACOL 2% ALCOOLICA	1000ML	38220090
P.01.0147.009.14.81	SOLUCAO HIDRAXIDO DE POTASSIO 0,1N /0,1M EM ISOPROPANOL	1000ML	38220090
P.01.0147.000.00.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE AMONIO 2N - Concentracao 3,60% Densidade 0,98 (Kg/L)	1000ML	28142000
P.01.0147.003.00.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE BARIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0147.006.00.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE CALCIO 10%	1000ML	38220090
P.01.0147.009.00.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,01N/0,01M ALCOOLICO	1000ML	38220090
P.01.0147.009.06.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,05N /0,05M AQUOSO	1000ML	38220090
P.01.0147.009.03.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,05N/0,05M ALCOOLICO	1000ML	38220090
P.01.0147.009.12.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,1N /0,1M AQUOSO	1000ML	38220090
P.01.0147.009.15.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,1N/ 0,1M EM METANOL	1000ML	38220090
P.01.0147.009.09.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,1N/0,1M ALCOOLICO	1000ML	38220090
P.01.0147.009.18.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,5N /0,5M ALCOOLICO - Concentracao 2,8% / Densidade 0,80(Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.21.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 0,5N /0,5M AQUOSO - Concentracao 2,8% / Densidade 0,80(Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.39.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 10% AQUOSA - Concentracao 10% / Densidade 1,10 (Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.24.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 1N/1M ALCOOLICO - Concentracao 5,61% / Densidade 0,80(Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.27.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 1N/1M AQUOSO - Concentracao 5,61% / Densidade 0,80(Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.42.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 20% AQUOSA - Concentracao 20% eter etilico/ Densidade 1,21 (Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.30.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 2N/2M ALCOOLICO - Concentracao 11,21% / Densidade 0,80(Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.33.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 2N/2M AQUOSO - Concentracao 11,21% / 1,07 (Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.45.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 30% AQUOSA - Concentracao 30% / Densidade 1,31 (Kg/L)	1000ML	38220090
P.01.0147.009.48.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 36% PARA DETERMINACAO CO2 - Concentracao 36% / Densidade 1,36 (Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.009.36.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE POTASSIO 8N/8M - Concentracao 44,88% / Densidade 1,28 (Kg/L)	1000ML	28152000
P.01.0147.012.00.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,01N /0,01M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.03.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,02 N /0,02M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.06.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,049N /0,049M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.09.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,05N /0,05M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.15.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,111N /0,111M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.16.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,1332N	1000ML	38220090
P.01.0147.012.13.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,1N / 0,1M EM ISOPROPANOL	1000ML	38220090
P.01.0147.012.12.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,1N/0,1M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.21.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,25N/ 0,25M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.18.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,2N /0,2M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.23.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,3123N	1000ML	38220090
P.01.0147.012.24.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,3125N /0,3125M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.25.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,313N	1000ML	38220090
P.01.0147.012.22.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,330N	1000ML	38220090

P.01.0147.012.26.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,3546N	1000ML	38220090
P.01.0147.012.27.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 0,5N /0,5M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.51.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 10%	1000ML	38220090
P.01.0147.012.30.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 1N /1M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.54.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 20%	1000ML	38220090
P.01.0147.012.33.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 2N /2M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.57.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 40%	1000ML	38220090
P.01.0147.012.36.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 4N /4M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.39.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 5%	1000ML	38220090
P.01.0147.012.60.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 50%	1000ML	38220090
P.01.0147.012.42.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 5N /5M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.45.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 6N /6M	1000ML	38220090
P.01.0147.012.48.81	SOLUCAO HIDROXIDO DE SODIO 8N /8M	1000ML	38220090
P.01.0147.015.12.78	SOLUCAO HIDROXIDO DE TETRABUTILAMONIO 40%	500ML	38220090
P.01.0150.000.00.81	SOLUCAO HIPOCLORITO DE SODIO 1%	1000ML	38220090
P.01.0150.000.03.81	SOLUCAO HIPOCLORITO DE SODIO 2%	1000ML	38220090
P.01.0150.000.06.81	SOLUCAO HIPOCLORITO DE SODIO 4%	1000ML	38220090
P.01.0153.000.12.81	SOLUCAO HYAMINE 0,004M (1622) - CLORETO DE BENZETONIO	1000ML	38220090
P.01.0153.000.15.81	SOLUCAO HYAMINE 0,04M	1000ML	38220090
P.01.0009.009.00.81	SOLUCAO IMBERT REATIVO (P/ ACETONA)	1000ML	38220090
P.01.0063.006.00.81	SOLUCAO INDICADORA DE CIANETO	1000ML	38220090
P.01.0154.033.03.78	SOLUCAO INDICADORA DL DPD P/ ANALISE DE CLORO	500mL	38220090
P.01.0154.033.03.81	SOLUCAO INDICADORA DL DPD P/ ANALISE DE CLORO	1000mL	38220090
P.01.0048.006.03.78	SOLUCAO INDICADORA MISTA AZUL DE DISSULFINA E BROMETO DIMIDIUM 0,05%	500ML	38220090
P.01.0156.000.00.81	SOLUCAO INDIGO CARMIM 0,1%	1000ML	38220090
P.01.0159.000.00.81	SOLUCAO IODATO DE POTASSIO 0,01N	1000ML	38220090
P.01.0159.000.03.81	SOLUCAO IODATO DE POTASSIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0162.006.00.81	SOLUCAO IODATO IODETO DE POTASSIO 0,0125N	1000ML	38220090
P.01.0162.006.06.81	SOLUCAO IODATO IODETO DE POTASSIO 0,025N	1000ML	38220090
P.01.0162.006.03.81	SOLUCAO IODATO IODETO DE POTASSIO 0,02N	1000ML	38220090
P.01.0162.006.09.81	SOLUCAO IODATO IODETO DE POTASSIO 0,125N	1000ML	38220090
P.01.0162.006.12.81	SOLUCAO IODATO IODETO DE POTASSIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0162.000.00.81	SOLUCAO IODETO AZIDA ALCALINA	1000ML	38220090
P.01.0162.003.00.81	SOLUCAO IODETO DE POTASSIO 0,01N	1000ML	38220090
P.01.0162.003.03.81	SOLUCAO IODETO DE POTASSIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0162.003.12.81	SOLUCAO IODETO DE POTASSIO 10%	1000ML	38220090
P.01.0162.003.06.81	SOLUCAO IODETO DE POTASSIO 1M	1000ML	38220090
P.01.0162.003.15.81	SOLUCAO IODETO DE POTASSIO 20%	1000ML	38220090
P.01.0162.003.18.81	SOLUCAO IODETO DE POTASSIO 50%	1000ML	38220090
P.01.0162.003.09.81	SOLUCAO IODETO DE POTASSIO 7,5%	1000ML	38220090
P.01.0165.000.00.81	SOLUCAO IODO 0,01N /0,005M	1000ML	28012090
P.01.0165.000.06.81	SOLUCAO IODO 0,025N /0,0125M	1000ML	28012090
P.01.0165.000.03.81	SOLUCAO IODO 0,02N /0,01M	1000ML	28012090
P.01.0165.000.09.81	SOLUCAO IODO 0,05N/0,025M	1000ML	28012090
P.01.0165.000.12.81	SOLUCAO IODO 0,067N /0,0335M	1000ML	28012090
P.01.0165.000.15.81	SOLUCAO IODO 0,1N /0,05M - 1,3%	1000ML	28012090
P.01.0165.000.18.81	SOLUCAO IODO 0,2N /0,1M	1000ML	28012090
P.01.0165.000.21.81	SOLUCAO IODO 0,5N /0,25M -	1000ML	28012090
P.01.0165.000.39.81	SOLUCAO IODO 5%	1000ML	28012090
P.01.0165.000.39.78	SOLUCAO IODO 5%	500ML	28012090
P.01.0165.003.00.81	SOLUCAO IODO BROMO SEGUNDO HANUS (INDICE IODO) - Conc 1,3% de iodo , 75% de acido acetico / Dens 1,05 (Kg/L)	1000ML	28012090
P.01.0165.006.00.81	SOLUCAO IODO CLORO SEGUNDO WIJS (INDICE IODO) - Conc 1,3% de iodo , 75% de acido acetico / Densidade 1,05 (Kg/L)	1000ML	28012090
P.01.0165.000.24.81	SOLUCAO IODO N/32	1000ML	28012090
P.01.0167.000.03.81	SOLUCAO KARL FISCHER ESTAVEL UNICA COM PIRIDINA	1000ML	38220090
P.01.0167.000.06.81	SOLUCAO KARL FISCHER ISENTO DE PIRIDINA	1000ML	38220090
P.01.0168.000.00.75	SOLUCAO LACTOFENOL DE AMANN	250mL	38220090
P.01.0168.000.00.78	SOLUCAO LACTOFENOL DE AMANN	500mL	38220090
P.01.0168.000.03.78	SOLUCAO LACTOFENOL DE AMANN COM AZUL DE ALGODAO	500mL	38220090
P.01.0168.000.03.75	SOLUCAO LACTOFENOL DE AMANN COM AZUL DE ALGODAO	250ML	38220090
P.01.0171.000.00.81	SOLUCAO LAURIL SULFATO DE SODIO 0,004M (C/FATOR DE CORREÇÃO)	1000ML	38220090
P.01.0171.000.03.81	SOLUCAO LAURIL SULFATO DE SODIO 0,1M	1000ML	38220090
P.01.0009.012.00.81	SOLUCAO MILLOM REATIVO	1000ML	38220090
P.01.0174.000.06.81	SOLUCAO MOLIBDATO DE AMONIO (DETERM. FOSFATO) H2O EM CALDEIRA	1000ML	38220090
P.01.0174.000.12.81	SOLUCAO MOLIBDATO DE AMONIO 10% (DETERMINACAO DE SILICA)	1000ML	38220090
P.01.0174.000.09.81	SOLUCAO MOLIBDATO DE AMONIO 5% (DETERMINACAO DE SILICA)	1000ML	38220090
P.01.0174.000.00.81	SOLUCAO MOLIBDATO DE AMONIO EM ACIDO NITRICO (DETER. DE FOSFATO)	1000ML	38220090
P.01.0174.000.03.81	SOLUCAO MOLIBDATO DE AMONIO EM ACIDO SULFURICO (DETER. DE FOSFATO)	1000ML	38220090
P.01.0174.003.00.81	SOLUCAO MOLIBDATO DE SODIO EM AC SULF (DETER.DE FOSFATO) - Conco 3% em acido sulfurico / Dens 1,05 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0177.000.00.18	SOLUCAO MUREXIDA 0,25% (MISTURA SOLIDA COM CLORETO DE SODIO)	100GR	38220090
P.01.0177.000.03.18	SOLUCAO MUREXIDA 1% (MISTURA SOLIDA COM CLORETO DE SODIO)	100GR	38220090
P.01.0009.015.00.81	SOLUCAO NESSLER REATIVO (P/ AMONIACO)	1000ML	38220090
P.01.0180.000.00.72	SOLUCAO NIGROSINA 8%	100ML	38220090
P.01.0183.003.00.81	SOLUCAO NITRATO DE BARIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0183.006.00.81	SOLUCAO NITRATO DE CALCIO 10%	1000ML	38220090
P.01.0183.009.00.81	SOLUCAO NITRATO DE CHUMBO 0,02N	1000ML	38220090
P.01.0183.009.03.81	SOLUCAO NITRATO DE CHUMBO 10%	1000ML	38220090
P.01.0183.012.00.78	SOLUCAO NITRATO DE FERRO III ICO 50%	500ML	38220090
P.01.0183.015.00.78	SOLUCAO NITRATO DE MANGANES 50 %	500ML	38220090
P.01.0183.024.00.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,001N /0,001M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.03.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,0141N /0,0141M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.07.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,01N /0,01M EM ISOPROPANOL	1000ML	38220090
P.01.0183.024.06.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,01N /0,01M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.05.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,01N/0,01M ALCOLICO	1000ML	38220090
P.01.0183.024.12.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,0282N /0,0282M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.09.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,02N /0,02M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.15.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,05N /0,05M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.21.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,11N /0,11M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.24.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,14N /0,14M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.18.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,1N/0,1M	1000ML	38220090

P.01.0183.024.27.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 0,282N /0,282M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.36.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 10%	1000ML	38220090
P.01.0183.024.30.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 1N /1M	1000ML	38220090
P.01.0183.024.33.81	SOLUCAO NITRATO DE PRATA 2%	1000ML	38220090
P.01.0183.027.00.81	SOLUCAO NITRATO DE TORIO 0,0005 M	1000ML	38220090
P.01.0186.000.00.72	SOLUCAO ORCEINA ACETICA 1 100ML - Concentracao 99,5% em acido acetico / Densidade 1,05 (Kg/L)	100ML	29152100
P.01.0186.000.00.75	SOLUCAO ORCEINA ACETICA 1% - Concentracao 99,5% em acido acetico / Densidade 1,05 (Kg/L)	250ML	29152100
P.01.0186.000.00.78	SOLUCAO ORCEINA ACETICA 1% - Concentracao 99,5% em acido acetico / Densidade 1,05 (Kg/L)	500ML	29152100
P.01.0189.003.00.81	SOLUCAO ORTO FENANTROLINA 0,1% ALCOOLICO	1000ML	38220090
P.01.0189.000.00.81	SOLUCAO ORTO TOLIDINA PARA DETERMINACAO DE CLORO RESIDUAL	1000ML	38220090
P.01.0192.000.00.81	SOLUCAO OXALATO DE AMONIO 0, 0125N	1000ML	38220090
P.01.0192.000.03.81	SOLUCAO OXALATO DE AMONIO 4%	1000ML	38220090
P.01.0192.003.00.81	SOLUCAO OXALATO DE POTASSIO 4% Peso/Volume	1000ML	38220090
P.01.0192.006.00.81	SOLUCAO OXALATO DE SODIO 0,04N	1000ML	38220090
P.01.0192.006.03.81	SOLUCAO OXALATO DE SODIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0195.000.00.81	SOLUCAO OXIDO DE VANADIO 1% EM AC SULFURICO 6% - Concentracao 6% em acido sulfurico / Densidade 1,06 (Kg/L)	1000ML	28070010
P.01.0198.000.00.72	SOLUCAO P A N INDICADOR (PIRIDIL AZO NAFTOL)	100ML	38220090
P.01.0201.000.00.72	SOLUCAO P A R O, 1% INDICADORA	100ML	38220090
P.01.0081.000.00.81	SOLUCAO PADRAO BICROMATO DE POTASSIO 0,00167M	1000ML	38220090
P.01.0072.013.30.81	SOLUCAO PADRAO DE CLORETO DE CETILPIRIDINO 10%	500ML	38220090
P.01.0203.033.03.81	SOLUCAO PADRAO SABAO SEGUNDO BOUTRON BOUDET	1000ML	38220090
P.01.0203.033.06.81	SOLUCAO PADRAO SABAO SEGUNDO CLARCK (1 ml - 1 Mg Caco3)	1000ML	38220090
P.01.0255.007.21.81	SOLUCAO PADRAO SULFATO DE MERCURIO 10% EM AC SULF 10% - Conc 95% em ac sulf / Dens 1,84 (Kg/L) - novo de lista em 08/05/19	1000mL	28070010
P.01.0203.021.12.81	SOLUCAO PARA INDICE DE BROMO (AMCS)	1000ML	38220090
P.01.0210.000.00.78	SOLUCAO PEPISINA P/ LIMPEZA DE ELETRODO	500ML	38220090
P.01.0210.000.00.75	SOLUCAO PEPISINA P/ LIMPEZA DE ELETRODO	250ML	38220090
P.01.0213.000.00.81	SOLUCAO PERCLORETO DE FERRO 2%	1000ML	38220090
P.01.0213.000.30.81	SOLUCAO PERCLORETO DE FERRO 40%	1000ML	38220090
P.01.0216.000.03.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,0125N	1000ML	38220090
P.01.0216.000.00.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,01N	1000ML	38220090
P.01.0216.000.06.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,02N	1000ML	38220090
P.01.0216.000.09.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,042N	1000ML	38220090
P.01.0216.000.12.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,05N	1000ML	38220090
P.01.0216.000.18.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,125N	1000ML	38220090
P.01.0216.000.15.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,1N - 0,02M	1000ML	38220090
P.01.0216.000.21.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,2N	1000ML	38220090
P.01.0216.000.24.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,5N - Concentracao 1,58% / Densidade 1,01 (Kg/L)	1000ML	28416100
P.01.0216.000.27.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 1% - Concentracao 1% / Densidade 1,01 (Kg/L)	1000ML	28416100
P.01.0216.000.30.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 1N / 0,2M - Concentracao 3,16% / Densidade 1,02 (Kg/L)	1000ML	28416100
P.01.0216.000.33.81	SOLUCAO PERMANGANATO DE POTASSIO 4% - Concentracao 4% / Densidade 1,03 (Kg/L)	1000ML	28416100
P.01.0219.000.00.81	SOLUCAO PEROXIDO DE HIDROGENIO 10 VOL.	1000ML	38220090
P.01.0219.000.18.81	SOLUCAO PEROXIDO DE HIDROGENIO 10%	1000ML	38220090
P.01.0219.000.06.81	SOLUCAO PEROXIDO DE HIDROGENIO 20 VOL.	1000ML	38220090
P.01.0219.000.15.81	SOLUCAO PEROXIDO DE HIDROGENIO 3%	1000ML	38220090
P.01.0219.000.09.81	SOLUCAO PEROXIDO DE HIDROGENIO 30 VOL.	1000ML	38220090
P.01.0219.000.12.81	SOLUCAO PEROXIDO DE HIDROGENIO 40 VOL.	1000ML	38220090
P.01.0220.000.00.81	SOLUCAO PICRAL	1000ML	38220090
P.01.0220.000.09.81	SOLUCAO PICRAL 3%	1000ML	38220090
P.01.0220.000.12.81	SOLUCAO PICRAL 4% EM ETANOL	1000ML	38220090
P.01.0220.003.00.81	SOLUCAO PICRAL COM DETERGENTE	1000ML	38220090
P.01.0222.000.00.81	SOLUCAO PIROGALOL 5% EM HIDRÓXIDO POTASSIO 50% P/ DETERMINACAO 02	1000ML	38220090
P.01.0225.000.00.78	SOLUCAO PONCEAU	500ML	38220090
P.01.0228.000.00.81	SOLUCAO PRATEADORA	1000ML	38220090
P.01.0231.000.00.81	SOLUCAO PRETO DE ERIOCROMO ALCOOLICO 1%	1000ML	38220090
P.01.0231.000.00.78	SOLUCAO PRETO DE ERIOCROMO ALCOOLICO 1%	500ML	38220090
P.01.0231.006.00.18	SOLUCAO PRETO DE ERIOCROMO T 1% EM KCl	100GR	38220090
P.01.0234.000.00.81	SOLUCAO PURPURA DE BROMOCRESOL INDICADORA	1000ML	38220090
P.01.0009.001.00.75	SOLUCAO REATIVO DE BARBET	250ML	38220090
P.01.0009.001.00.78	SOLUCAO REATIVO DE BARBET	500ML	38220090
P.01.0237.000.00.81	SOLUCAO RESORCINA 20%	1000ML	38220090
P.01.0237.003.00.81	SOLUCAO RESORCINA MONOSSODICA 10%	1000ML	38220090
P.01.0240.000.00.81	SOLUCAO ROSA DE BENGALA	1000ML	38220090
P.01.0009.018.00.18	SOLUCAO ROTHERA ROSS REATIVO (MISTURA SÓLIDA) (P/ ACETONA)	100GR	38220090
P.01.0243.000.00.81	SOLUCAO SAFRANINA	1000ML	38220090
P.01.0009.021.00.78	SOLUCAO SCHIFF REATIVO (P/ ALDEÍDOS)	500ML	38220090
P.01.0009.021.00.81	SOLUCAO SCHIFF REATIVO (P/ ALDEÍDOS)	1000ML	38220090
P.01.0009.024.00.81	SOLUCAO SELIVANOFF	1000ML	38220090
P.01.0246.000.00.81	SOLUCAO SORBITOL 70%	1000ML	38220090
P.01.0249.000.00.78	SOLUCAO SPANDS P/ DETERMINACAO DE FLUORETO	500ML	38220090
P.01.0012.030.00.78	SOLUCAO SUB-ACETATO DE CHUMBO DNC 042 - Densidade de 1,24	500ML	38220090
P.01.0252.000.00.72	SOLUCAO SUDAM III	100ML	38220090
P.01.0255.000.06.78	SOLUCAO SULFATO CERICO 0, 1N	500ML	38220090
P.01.0255.000.00.81	SOLUCAO SULFATO CERICO 0,01N	1000ML	38220090
P.01.0255.000.03.81	SOLUCAO SULFATO CERICO 0,05N	1000ML	38220090
P.01.0255.000.09.81	SOLUCAO SULFATO CERICO AMONIAICAL 0,01N	1000ML	38220090
P.01.0255.000.12.81	SOLUCAO SULFATO CERICO AMONIAICAL 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0255.000.12.78	SOLUCAO SULFATO CERICO AMONIAICAL 0,1N	500ML	38220090
P.01.0255.003.00.81	SOLUCAO SULFATO DE COBRE 5%	1000ML	38220090
P.01.0255.003.03.81	SOLUCAO SULFATO DE COBRE 10%	1000ML	38220090
P.01.0255.006.00.81	SOLUCAO SULFATO DE MANGANES 48%	1000ML	38220090
P.01.0255.007.30.81	SOLUCAO SULFATO DE MERCURIO PARA DQO ALTO COM DICROMATO - Conc 95% em acido sulfurico / DenS 1,84 (Kg/L) - novo 08/05/19	100mL	28070010
P.01.0255.012.00.81	SOLUCAO SULFATO DE ZINCO 0,1N /0,05M	1000ML	38220090
P.01.0255.012.03.81	SOLUCAO SULFATO DE ZINCO 0,2N /0,1M	1000ML	38220090
P.01.0255.012.04.81	SOLUCAO SULFATO DE ZINCO 30%	1000ML	38220090
P.01.0255.012.06.81	SOLUCAO SULFATO DE ZINCO 33,3%	1000ML	38220090
P.01.0255.015.00.81	SOLUCAO SULFATO FERRICO AMONIAICAL 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0255.015.03.81	SOLUCAO SULFATO FERRICO AMONIAICAL 2%	1000ML	38220090
P.01.0255.015.06.81	SOLUCAO SULFATO FERRICO AMONIAICAL 20%	1000ML	38220090
P.01.0255.018.00.81	SOLUCAO SULFATO FERROSO AMONIAICAL 0,1N	1000ML	38220090

P.01.0255.018.03.81	SOLUCAO SULFATO FERROSO AMONIACAL 0,25N	1000ML	38220090
P.01.0258.000.00.81	SOLUCAO SULFETO DE AMONIO SATURADO	1000ML	38220090
P.01.0261.000.03.81	SOLUCAO SULFITO DE SODIO 10%	1000ML	38220090
P.01.0261.000.00.81	SOLUCAO SULFITO DE SODIO 1M	1000ML	38220090
P.01.0261.000.06.81	SOLUCAO SULFITO DE SODIO 23%	1000ML	38220090
P.01.0261.000.09.81	SOLUCAO SULFITO DE SODIO SATURADA	1000ML	38220090
P.01.0264.000.00.81	SOLUCAO SULFOCROMICA	1000ML	38220090
P.01.0267.000.00.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.00.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.03.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,68	500ML	38220090
P.01.0267.000.03.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 1,68	250ML	38220090
P.01.0267.000.06.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 2,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.06.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 2,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.09.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.09.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.10.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,25	250ML	38220090
P.01.0267.000.11.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 3,60	250ML	38220090
P.01.0267.000.12.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.12.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.15.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,01	500ML	38220090
P.01.0267.000.15.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,01	250ML	38220090
P.01.0267.000.14.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,10	250ML	38220090
P.01.0267.000.13.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,37	250ML	38220090
P.01.0267.000.16.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,5	250ML	38220090
P.01.0267.000.17.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 4,7	250ML	38220090
P.01.0267.000.18.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.18.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.19.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,2	250ML	38220090
P.01.0267.000.20.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 5,5	250ML	38220090
P.01.0267.000.21.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.21.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.24.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,86	500ML	38220090
P.01.0267.000.24.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,86	250ML	38220090
P.01.0267.000.25.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,88	250ML	38220090
P.01.0267.000.26.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 6,89	250ML	38220090
P.01.0267.000.27.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.27.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.30.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,01	250ML	38220090
P.01.0267.000.30.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 7,01	500ML	38220090
P.01.0267.000.33.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 8,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.33.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 8,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.36.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.36.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.39.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,18	500ML	38220090
P.01.0267.000.39.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,18	250ML	38220090
P.01.0267.000.42.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,21	500ML	38220090
P.01.0267.000.42.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,21	250ML	38220090
P.01.0267.000.44.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 9,95	250ML	38220090
P.01.0267.000.45.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.45.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.48.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,01	500ML	38220090
P.01.0267.000.48.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 10,01	250ML	38220090
P.01.0267.000.51.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 11,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.51.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 11,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.54.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.54.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 12,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.57.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 13,00	250ML	38220090
P.01.0267.000.60.78	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 14,00	500ML	38220090
P.01.0267.000.60.75	SOLUCAO TAMPAO (BUFFER) PH 14,00	250ML	38220090
P.01.0267.003.00.78	SOLUCAO TAMPAO ACETATO 2M (ACETATO DE SODIO)	500ML	38220090
P.01.0267.006.00.78	SOLUCAO TAMPAO AMONIACAL SEG.APHA (DUREZA DE AGUA) - PH 10 - Conc 8,5% clor de amonio,12,5% hidrox de amonio / Dens 0,99 (Kg/L)	500ML	28142000
P.01.0267.006.00.81	SOLUCAO TAMPAO AMONIACAL SEG.APHA (DUREZA DE AGUA) - PH 10 - Conc 8,5% clor de amonio,12,5% hidrox de amonio / Dens 0,99 (Kg/L)	1000ML	28142000
P.01.0267.005.30.78	SOLUCAO TAMPAO CACODILATO DE SODIO 0,1M PH 7,2 - 7,4	500ML	38220090
P.01.0267.009.00.78	SOLUCAO TAMPAO FOSFATO PH 7,3	500ML	38220090
P.01.0267.009.00.75	SOLUCAO TAMPAO FOSFATO PH 7,3	250ML	38220090
P.01.0267.011.03.81	SOLUCAO TAMPAO MOPS 0,2M PH7	1000ML	38220090
P.01.0267.012.00.81	SOLUCAO TAMPAO TRIS BORATO - EDTA PH 8,6	1000ML	38220090
P.01.0270.000.00.78	SOLUCAO TELURITO DE POTASSIO 1% AQUOSA	500ML	38220090
P.01.0273.000.00.81	SOLUCAO TIMOLFTALEINA (PH 8,8 - 10,5)	1000ML	38220090
P.01.0276.000.00.81	SOLUCAO TIOCIANATO DE AMONIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0276.000.03.81	SOLUCAO TIOCIANATO DE AMONIO 1N	1000ML	38220090
P.01.0276.003.00.81	SOLUCAO TIOCIANATO DE POTASSIO 0,1N/0,1M	1000ML	38220090
P.01.0276.003.03.81	SOLUCAO TIOCIANATO DE POTASSIO 1M / 1N	1000ML	38220090
P.01.0276.006.00.81	SOLUCAO TIOCIANATO DE SODIO 0,025N	1000ML	38220090
P.01.0276.006.03.81	SOLUCAO TIOCIANATO DE SODIO 0,1N	1000ML	38220090
P.01.0276.006.06.81	SOLUCAO TIOCIANATO DE SODIO 1N	1000ML	38220090
P.01.0279.000.00.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,005N/0,005M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.06.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,0125N/0,0125M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.03.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,01N/0,01M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.09.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,025N/0,025M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.12.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,05N/0,05M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.18.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,125N/0,125M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.15.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,1N/0,1M - HIPOSSULFITO	1000ML	38220090
P.01.0279.000.21.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,2N/0,2M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.24.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 0,5N/0,5M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.27.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 1N/1M	1000ML	38220090
P.01.0279.000.30.81	SOLUCAO TIOSSULFATO DE SODIO 2N/2N	1000ML	38220090
P.01.0282.000.00.78	SOLUCAO TIOUREIA PARA ELETRODO	500ML	38220090
P.01.0282.000.00.75	SOLUCAO TIOUREIA PARA ELETRODO	250ML	38220090

P.01.0285.003.00.78	SOLUCAO TISAB II PARA DETERMINACAO DE FLUORETO	500ML	38220090
P.01.0285.000.03.78	SOLUCAO TISAB III PARA DETERMINACAO DE FLUORETO	500ML	38220090
P.01.0129.030.30.81	SOLUCAO TRIFLUORETO DE BORO 14% EM METANOL	1000ML	38220090
P.01.0288.003.00.78	SOLUCAO TROPAEOLINA 0 (PH 11,0 - 13,0)	500ML	38220090
P.01.0288.006.00.78	SOLUCAO TROPAEOLINA 000 Nº 2	500ML	38220090
P.01.0291.000.00.81	SOLUCAO VANADATO MOLIBDATO DE AMONIO	1000ML	38220090
P.01.0294.000.00.78	SOLUCAO VERDE DE BROMOCRESOL (PH 3,8 - 5,4) 0,1%	500ML	38220090
P.01.0294.003.00.81	SOLUCAO VERDE DE MALAQUITA PARA MICROSCOPIA	1000ML	38220090
P.01.0294.006.00.75	SOLUCAO VERDE JANUS 3%	250ML	38220090
P.01.0297.000.00.81	SOLUCAO VERMELHO CONGO (PH 3,0 - 5,2)	1000ML	38220090
P.01.0297.003.00.81	SOLUCAO VERMELHO DE BROMOFENOL (PH 5,2 - 7,0)	1000ML	38220090
P.01.0297.006.00.78	SOLUCAO VERMELHO DE CLOROFENOL (PH 5,0 - 7,0)	500ML	38220090
P.01.0297.009.00.81	SOLUCAO VERMELHO DE CRESOL (PH 7,2 - 8,8)	1000ML	38220090
P.01.0297.012.00.81	SOLUCAO VERMELHO DE FENOL (PH 6,8 - 8,4) 0,1%	1000ML	38220090
P.01.0297.015.00.81	SOLUCAO VERMELHO DE METILA (PH 4,2 - 6,2)	1000ML	38220090
P.01.0297.018.00.81	SOLUCAO VERMELHO NEUTRO (PH 6,8 - 8,0)	1000ML	38220090
P.01.0300.000.00.81	SOLUCAO XILENO CIANOL FF ALARANJADO DE METILA PH 3,9	1000ML	38220090
P.01.0303.000.00.81	SOLUCAO ZIMMERMANN REINHART	1000ML	38220090
P.01.0021.000.09.81	SOLUCAO ALARANJADO DE METILA 1%	1000ML	38220090
P.01.0024.000.00.78	SOLUCAO ALCOOL ACETONA 2:1	500mL	22071090
P.01.0024.001.00.81	SOLUCAO ALCOOL ACIDO 1%	1000mL	38220090
P.01.0024.001.06.81	SOLUCAO ALCOOL ACIDO 3%	1000mL	38220090
P.01.0024.003.01.81	SOLUCAO ALCOOL ETER 1:2 - Concentracao 66,6% de eter etilico / Densidade 0,74 (Kg/L)	1000mL	29091100
P.01.0208.000.00.78	SOLUCAO BISMARCK BROWN	500mL	32041300
P.01.0009.002.03.81	SOLUCAO BIURETO	1000mL	29181310
P.01.0286.000.00.81	SOLUCAO DE TORNASSOL	1000mL	38220090
P.01.0096.030.03.81	SOLUCAO EDTA 2% ANTICOAGULANTE	1000mL	38220090
P.01.0000.036.00.81	SOLUCAO PAPANICOLAU ORANGE G (ALARANJADO G)	1000mL	38220090
P.01.0220.006.00.81	SOLUCAO PICRAL PARA ATAQUE QUIMICO	1000mL	38220090
P.01.0741.009.03.81	SOLUCAO TITULADORA DE DUREZA 001M	1000mL	38220090
P.01.0179.000.00.78	Solucao Neutralizadora de Condutividade	500ML	38220090
P.01.0204.012.03.78	Solucao padrao de condutividade 5 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.03.75	Solucao padrao de condutividade 5 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.06.75	Solucao padrao de condutividade 10 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.06.78	Solucao padrao de condutividade 10 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.12.75	Solucao padrao de condutividade 12,87 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.12.78	Solucao padrao de condutividade 12,87 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.16.75	Solucao padrao de condutividade 13,32 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.16.78	Solucao padrao de condutividade 13,32 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.17.75	Solucao padrao de condutividade 14,12 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.17.78	Solucao padrao de condutividade 14,12 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.15.75	Solucao padrao de condutividade 14,13 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.15.78	Solucao padrao de condutividade 14,13 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.21.78	Solucao padrao de condutividade 20 µS/cm +/- 1,1 µS/cm à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso. Meio alcoolico.	500ML	38220090
P.01.0204.018.48.75	Solucao padrao de condutividade 20 µS/cm +/- 1,1 µS/cm à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso. Meio alcoolico.	250ML	38220090
P.01.0204.012.22.75	Solucao padrao de condutividade 25 µS/cm +/- 1,1 µS/cm à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso. Meio alcoolico	250ML	38220090
P.01.0204.018.60.78	Solucao padrao de condutividade 25 µS/cm +/- 1,1 µS/cm à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso. Meio alcoolico	500ML	38220090
P.01.0204.012.23.78	Solucao padrao de condutividade 50 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.23.75	Solucao padrao de condutividade 50 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso. Frasco Polietileno.	250ML	38220090
P.01.0204.012.24.75	Solucao padrao de condutividade 74,0 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Marca Dinamica ®. Prof	250ML	38220090
P.01.0204.012.24.78	Solucao padrao de condutividade 74,0 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Marca Dinamica ®. Prof	500ML	38220090
P.01.0204.012.30.75	Solucao padrao de condutividade 84 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Marca Dinamica ®. Pront	250ML	38220090
P.01.0204.012.30.78	Solucao padrao de condutividade 84 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Marca Dinamica ®. Pront	500ML	38220090
P.01.0204.012.33.75	Solucao padrao de condutividade 100 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.33.78	Solucao padrao de condutividade 100 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.015.21.75	Solucao padrao de condutividade 100 mS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.015.21.78	Solucao padrao de condutividade 100 mS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.015.27.78	Solucao padrao de condutividade 111,3 mS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.015.27.75	Solucao padrao de condutividade 111,3 mS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.36.75	Solucao padrao de condutividade 146,7 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.36.78	Solucao padrao de condutividade 146,7 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.39.75	Solucao padrao de condutividade 146,9 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.39.78	Solucao padrao de condutividade 146,9 µS/ cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.42.78	Solucao padrao de condutividade 147 µS/cm +/- 0,5 % à 25 °C+/- 0,2 °C ,COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.42.75	Solucao padrao de condutividade, 147 µS/cm +/- 0,5 % à 25 °C+/- 0,2 °C ,COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.015.34.78	Solucao padrao de condutividade 150 mS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.015.34.75	Solucao padrao de condutividade 150 mS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.72.75	Solucao padrao de condutividade 500 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C. COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso. Frasco Polietileno.	250ML	38220090
P.01.0204.012.72.78	Solucao padrao de condutividade 500µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.43.75	Solucao padrao de condutividade 1000 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.43.78	Solucao padrao de condutividade 1000 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.46.78	Solucao padrao de condutividade 1408 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.46.75	Solucao padrao de condutividade 1408 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.47.78	Solucao padrao de condutividade 1412 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.47.75	Solucao padrao de condutividade 1412 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.48.75	Solucao padrao de condutividade 1413 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090
P.01.0204.012.48.78	Solucao padrao de condutividade 1413 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	500ML	38220090
P.01.0204.012.75.75	Solucao padrao de condutividade 2000 µS/cm +/- 0,5% à 25 °C+/- 0,2 °C, COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST. Pronta para Uso.	250ML	38220090

P.01.0206.060.60.81	Solucao Padrao de Fosforo P = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	1000ML	38220090
P.01.0206.075.60.73	Solucao Padrao de Magnésio Mg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	125ML	38220090
P.01.0206.075.60.75	Solucao Padrao de Magnésio Mg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	250ML	38220090
P.01.0206.075.60.78	Solucao Padrao de Magnésio Mg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	500ML	38220090
P.01.0206.075.60.81	Solucao Padrao de Magnésio Mg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	1000ML	38220090
P.01.0206.078.60.73	Solucao Padrao de Manganés Mn = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	125ML	38220090
P.01.0206.078.60.75	Solucao Padrao de Manganés Mn = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	250ML	38220090
P.01.0206.078.60.78	Solucao Padrao de Manganés Mn = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	500ML	38220090
P.01.0206.078.60.81	Solucao Padrao de Manganés Mn = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	1000ML	38220090
P.01.0206.081.60.73	Solucao Padrao de Mercurio Hg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	125ML	38220090
P.01.0206.081.60.75	Solucao Padrao de Mercurio Hg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	250ML	38220090
P.01.0206.081.60.78	Solucao Padrao de Mercurio Hg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	500ML	38220090
P.01.0206.081.60.81	Solucao Padrao de Mercurio Hg = 10.00 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	1000ML	38220090
P.01.0206.088.30.73	Solucao Padrao de Nitrato NO3 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	125ML	38220090
P.01.0206.088.30.75	Solucao Padrao de Nitrato NO3 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	250ML	38220090
P.01.0206.088.30.78	Solucao Padrao de Nitrato NO3 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	500ML	38220090
P.01.0206.088.30.81	Solucao Padrao de Nitrato NO3 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	1000ML	38220090
P.01.0206.089.30.73	Solucao Padrao de Nitrito NO2 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	125ML	38220090
P.01.0206.089.30.75	Solucao Padrao de Nitrito NO2 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	250ML	38220090
P.01.0206.089.30.78	Solucao Padrao de Nitrito NO2 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	500ML	38220090
P.01.0206.089.30.81	Solucao Padrao de Nitrito NO2 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	1000ML	38220090
P.01.0206.118.30.73	Solucao Padrao de Sulfato SO4 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	125ML	38220090
P.01.0206.118.30.75	Solucao Padrao de Sulfato SO4 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	250ML	38220090
P.01.0206.118.30.78	Solucao Padrao de Sulfato SO4 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	500ML	38220090
P.01.0206.118.30.81	Solucao Padrao de Sulfato SO4 = 1.000 g/L para ICP - COM CERTIFICADO DE ANALISE RASTREADO AO NIST	1000ML	38220090
P.01.0203.024.30.78	Solucao Padrao para DQO (50 ppm)	500ML	38220090
P.01.0203.024.42.78	Solucao Padrao para DQO (150 ppm)	500ML	38220090
P.01.0203.024.54.78	Solucao Padrao para DQO (500 ppm)	500ML	38220090
P.01.0203.024.66.78	Solucao Padrao para DQO (1000 ppm)	500ML	38220090
P.01.0203.024.78.78	Solucao Padrao para DQO (3000 ppm)	500ML	38220090
P.01.0203.024.90.78	Solucao Padrao para DQO (7000 ppm)	500ML	38220090
P.01.0242.003.15.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 5% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.17.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 10% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.19.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 14,9% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.20.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 15% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.22.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 19,4% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.23.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 20% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.24.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 23,8% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.25.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 25% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.28.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 30% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.31.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 40% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.35.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 50% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.39.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 60% BRUX	25ML	38220090
P.01.0242.003.41.66	SOLUCAO PADRAO DE SACAROSE 65% BRUX	25ML	38220090
P.01.0203.030.06.75	SOLUCAO PADRAO REDOX 110 mV	250ML	38220090
P.01.0203.030.06.78	SOLUCAO PADRAO REDOX 110 mV	500ML	38220090
P.01.0203.030.09.75	SOLUCAO PADRAO REDOX 220 mV	250ML	38220090
P.01.0203.030.09.78	SOLUCAO PADRAO REDOX 220 mV	500ML	38220090
P.01.0203.030.12.75	SOLUCAO PADRAO REDOX 228 mV	250ML	38220090
P.01.0203.030.12.78	SOLUCAO PADRAO REDOX 228 mV	500ML	38220090
P.01.0203.030.15.75	SOLUCAO PADRAO REDOX 229 mV	250ML	38220090
P.01.0203.030.15.78	SOLUCAO PADRAO REDOX 229 mV	500ML	38220090
P.01.0203.030.18.75	SOLUCAO PADRAO REDOX 400 mV	250ML	38220090
P.01.0203.030.18.78	SOLUCAO PADRAO REDOX 400 mV	500ML	38220090
P.01.0203.030.21.75	SOLUCAO PADRAO REDOX 428 mV	250ML	38220090
P.01.0203.030.21.78	SOLUCAO PADRAO REDOX 428 mV	500ML	38220090
P.01.0203.030.24.75	SOLUCAO PADRAO REDOX 476 mV	250ML	38220090
P.01.0203.030.24.78	SOLUCAO PADRAO REDOX 476 mV	500ML	38220090
P.01.0203.030.00.81	SOLUCAO REDOX	1000ML	38220090
P.01.0203.006.15.78	SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.422° H	500ML	38220090
P.01.0203.006.30.78	SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.621° H	500ML	38220090
P.01.0203.006.21.78	SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.530° H	500ML	38220090
P.01.0203.006.00.78	SOLUCAO PADRAO CRIOSCOPIA 0.000° H	500ML	38220090

ITENS CONTROLADOS PELA POLICIA FEDERAL É NECESSÁRIO LICENÇA ATUALIZADA PARA QUALQUER QUANTIDADE E CONCENTRAÇÃO

ITENS EM LARANJA SÃO CONTROLADOS

ITENS AUSENTES DO CATALOGO SOLICITAR INFORMAÇÕES