

| Cód. artículo | Artículo                                | PRECIO OFERTA |
|---------------|---|---------------|
| ME108749.1000 | 1,1,1 TRICLOROETANO P.ANAL              | 107           |
| FI139432500   | 1,1,2-TRICHLOROETHANE, 98% 250ML        | 27            |
| PR50504701000 | 1,2 DICLOROETANO UV-IR                  | 15            |
| PA111286.1611 | 1,2 DICLOROETANO UV-IR (1000)           | 17            |
| ME821159.1000 | 1,2,3-TRICLOROPROPANO PS                | 50            |
| PA361286.1612 | 1,2-DICLOROETANO PAI                    | 137           |
| ME107478.2500 | 1,2-PROPANODIOL PURIS DAB PH            | 53            |
| PA15A591.1211 | 1,3-BUTANODIOL PS 1000ML.               | 20            |
| FL78450.0100  | 1,3-PHENYLENEDIAMINE DIHYDROCHLORID     | 58            |
| PA15A597.1212 | 1,4 BUTANODIOL 99% PS 2.5 LITROS        | 66            |
| PA141296.1611 | 1,4 DIOXANO PRS                         | 35            |
| PR50517901000 | 1,4-DIOXANO AI (HPLC)                   | 32            |
| PA361296.1611 | 1,4-DIOXANO EST. 2PPM BHT PAI           | 155           |
| PA132228.1604 | 1,5 DIFENIL CARBAZONA PA                | 29            |
| FL30652.1000  | 1-DECENE                                | 22            |
| ME820628.0250 | 1-HEXAFLUOROCICLOHEXANO PS              | 13            |
| ALH6800.1000  | 1-HEXADECANOL 95% 1000 GR               | 25            |
| PA15A612.1608 | 1-NAFTILAMINA PS 100 G                  | 45            |
| ME106202.0005 | 1-NAFTOLBENCEINA INDICADOR              | 46            |
| PA131885.1612 | 1-PROPANOL PA                           | 87            |
| PA141885.1212 | 1-PROPANOL PRS 2,5 L                    | 36            |
| FL34750-1KG-F | 2,6 DI TER BUTYL 4 METHYLPHENOL         | 36            |
| RH258776-20L  | 2.2.4 NTRIMETHYLPENTANE REAGNTPLUS 20 L | 361           |
| SI09416-1EA   | 21 L-AMINO ACIDS+GLYCINE KIT WITH 1     | 193           |
| SIA65182.0025 | 2-AMINO-2-METHYL-1-PROPANOL CONTAIN     | 12            |
| AL187070.0025 | 2-BROMOBENZYL BROMIDE, 98%              | 70            |
| AL150339.0050 | 2-CHLORONICOTINIC ACID                  | 61            |
| ME805740.1000 | 2-MERCAPTOETANOL PARA SINTESIS          | 43            |
| BA8084.2500   | 2-METHOXYETANOL (*)                     | 13            |
| PA161906.1609 | 2-NITROFENOL PS 250 GR                  | 25            |
| ME101003.2500 | 2-PROPANOL                              | 16            |
| FL34863.2500  | 2-PROPANOL CHROMASOLV FOR HIGH PER-     | 112           |
| RH24137.5000  | 2-PROPANOL EXTRAPURE DAC B 5 L          | 33            |
| PA221090.1612 | 2-PROPANOL HPLC GRADIENTE UV IR PAI     | 91            |
| ME109634.2500 | 2-PROPANOL P.ANAL                       | 47            |
| PA131090.1611 | 2-PROPANOL PA-ACS-ISO 1000 ML           | 29            |
| PA361090.1611 | 2-PROPANOL PAI 1000 ML.                 | 46            |
| PA161090.1714 | 2-PROPANOL PS 5 L                       | 40            |
| PA144233.1211 | 2-TER-BUTIL-4-METOXI. PRS-CODEX         | 137           |
| ME821120.0100 | 2-TIOURACILO PS                         | 37            |
| 995667        | 3,4DIHYDROXYBENZOICO ACID 10GR          | 10            |
| AL289485.1000 | 3,5,5-TRIMETHYL-1-HEXANOL TECH. 85%     | 68            |
| ME821221.0250 | 3,5-DIMETILFENOL PARA SINTESIS          | 20            |
| PA122844.1604 | 3,8-DIAMINO-5-METIL-6 FENILFENATRID     | 1008          |
| SIA78209.0100 | 3-AMINOPYRIDINE 99% 100G                | 10            |
| PA141079.1212 | 3-METIL-1-BUTANOL PRS                   | 56            |
| ME106794.0005 | 3-NITROFENOL INDICADOR                  | 30            |
| ME806805.1000 | 3-NITROTOLUENO                          | 29            |
| ME100102.0250 | 4-AMINOBENZOICO 250GR                   | 25            |
| PAA15602.12   | 4-CHLOROPHENOL 250 GR                   | 10            |
| PA165226.1209 | 4-CLORO-3-METILFENOL PS                 | 21            |
| ME802613.0500 | 4-CLOROANILINA                          | 29            |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| PA161293.1609 | 4-DIMETIL AMINO BENZALDEHIDO 250G        | 111 |
| PR23424.1000  | 4-HIDROX.-4,METIL-2PENTANONA 1000        | 15  |
| PL723424.1000 | 4-HIDROXI-4-METIL-2-PENTANONA            | 9   |
| ME821240.0100 | 4-METHOXY 4 PHENYL ACETIQUE              | 22  |
| ME822292.0250 | 4-NITROANILINA PARA SINTESIS             | 13  |
| SCAC2093.0250 | 5 SULFOSACILI DIHIDRATO                  | 10  |
| PA172711.1606 | 5,6 BENZOQUINOLEINA RE 25GR              | 10  |
| SIA0256.0250  | 6-ANILINOPURINE CRYSTALLINE 250 MG       | 13  |
| PA363428.1606 | AC.1-HEXAN SULFO.SAL.S 1HID. PAI         | 154 |
| PA132838.1209 | AC.5 SULFOSALICILIC 2-HID PA             | 57  |
| PA201669.0416 | AC.EDTA DISODICA 2 HID ADITIO            | 422 |
| PA141952.1211 | AC.EDTA SAL TETRASODICA 4 HID. PRS       | 66  |
| PL720104.1000 | ACEDO ACETICO 100% ACS, ISO, P.ANAL      | 14  |
| PA171001.1208 | ACEITE DE CETRO PARA MICROSCOPIA         | 8   |
| PA251002.1208 | ACEITE DE INMERSION DC                   | 24  |
| PR1587.1000   | ACETATO DE BUTILGLICOL QP 1000           | 10  |
| RH24201.5000  | ACETONA EXTRA PURA 5000ML                | 29  |
| RH34850.2500  | ACETONA HPLC CHROMASOLV 2500 ML          | 18  |
| PA131007.1611 | ACETONA PA 1000 ML                       | 23  |
| PA131007.1211 | ACETONA PA-ACS-ISO                       | 22  |
| PA321007.1612 | ACETONA PAR PAI 2.5 L.                   | 74  |
| PA141007.0716 | ACETONA PRS 25 L.                        | 119 |
| RH32201.1000  | ACETONA R.G. 1L.                         | 18  |
| RH32201.2500  | ACETONA R.G. ACS 2.5L.                   | 72  |
| RH32201.2500  | ACETONA R.G. ACS 2.5L.                   | 40  |
| RH650501.1000 | ACETONE CHROMASOLV PLUS FOR HPLC         | 29  |
| RH34967.1000  | ACETONITRILE LC-MS CHROMASOLV            | 79  |
| FL34442.0100  | ACETONITRILE MAX 0,001% H2O FOR SYN      | 43  |
| ME100030.1000 | ACETONITRILO GRADIENTE GRADO HPLC        | 43  |
| RH34851.2500  | ACETONITRILO HPLC                        | 54  |
| ME114291.2500 | ACETONITRILO HPLC                        | 31  |
| ME100030.2500 | ACETONITRILO HPLC 2500 ML.               | 88  |
| PA161881.1611 | ACETONITRILO PS 1000ML.                  | 31  |
| FL00909.1000  | ACETYLACETONE 1000 ML                    | 20  |
| PL720315.1000 | ACID. FORMICO 80% PURISIMO               | 15  |
| ME800763.0005 | ACIDO D-(+)-MALICO                       | 43  |
| PA363995.1604 | ACIDO 1 OCTANO SULFONICO SAL SODICA      | 47  |
| PA155494.1606 | ACIDO 1H-INDOL-3-BUTIRICO PS 25G.        | 141 |
| ME107495.0010 | ACIDO 1-PIRROLIDINDITIOC.SAL AMO.PA      | 24  |
| PA375229.1208 | ACIDO 2-4-2-HIDROXIETIL 1 PIPERACIN      | 41  |
| ME800463.0500 | ACIDO 2-CLOROBENZOICO PS                 | 28  |
| ME100691.0250 | ACIDO 5 SULFOSALICILICO 250GR            | 52  |
| PA181009.1211 | ACIDO ACETICO 1 MOL/L SV                 | 18  |
| RH27221.1000  | ACIDO ACETICO GLACIAL 99-100% PA 1000 ML | 14  |
| PA361008.1612 | ACIDO ACETICO GLACIAL PAI 2,5 L          | 76  |
| PA141008.1214 | ACIDO ACETICO GLACIAL PRS-CODEX          | 77  |
| T6105201.1000 | ACIDO ACETICO GLACIAL RA                 | 21  |
| ME106279.0025 | ACIDO ALIZA RINSULFONIQUE 25GR           | 15  |
| ME100103.0100 | ACIDO AMIDOSULFURICO (ACIDOSULFAMIC      | 26  |
| MV0112.1LB    | ACIDO BENZOICO 1 LB                      | 18  |
| PA141014.1211 | ACIDO BENZOICO PRS CODES 1 KG            | 66  |
| RH31146.1000  | ACIDO BORICO 1000GR                      | 40  |
| L-0221800500  | ACIDO BORICO 99,5% 500G                  | 9   |
| PA131017.1611 | ACIDO BROMHID 48% PA                     | 72  |

|               |   |     |
|---------------|---|-----|
| SI60018.0001  | ACIDO CAFEIC 99% 1GR                      | 37  |
| SIC7536.0010  | ACIDO CHROMOTROPIC                        | 15  |
| ME820358.0250 | ACIDO CIANURICO                           | 13  |
| ME820358.0250 | ACIDO CIANURICO                           | 13  |
| ME160238.1000 | ACIDO CLORHIDRICO 0,01 N TITRIPUR 1000 ML | 18  |
| PA182107.1211 | ACIDO CLORHIDRICO 0,05 N                  | 27  |
| PA181023.1211 | ACIDO CLORHIDRICO 0,1 N                   | 17  |
| RH38280.1000  | ACIDO CLORHIDRICO 0,1M SV FIXAMAL 1000 ML | 5   |
| ME109060.9010 | ACIDO CLORHIDRICO 0,1MOL (0,1N)           | 27  |
| PA181023.1315 | ACIDO CLORHIDRICO 0.1 MOL. (0.1N)         | 96  |
| PA181021.1315 | ACIDO CLORHIDRICO 1 MOL (1N)              | 94  |
| RH35328.1000  | ACIDO CLORHIDRICO 1 N 1000 ML             | 14  |
| PA184425.1214 | ACIDO CLORHIDRICO 1.4 MOL/L SV            | 82  |
| PA181021.1211 | ACIDO CLORHIDRICO 1MOL (1N) SV            | 17  |
| PA133378.1611 | ACIDO CLORHIDRICO 25% PA-ISO              | 25  |
| L-0017101000  | ACIDO CLORHIDRICO 35%                     | 6   |
| PA721019.0012 | ACIDO CLORHIDRICO 35% HIPERPUR            | 109 |
| PA721019.0011 | ACIDO CLORHIDRICO 35% HIPERPUR 1L.        | 81  |
| PA131020.1612 | ACIDO CLORHIDRICO 37 %                    | 35  |
| BA6081.1000   | ACIDO CLORHIDRICO 37 % 1000 ML            | 8   |
| T60267100     | ACIDO CLORHIDRICO 37% JERRICAN 25L        | 28  |
| PA131020.1211 | ACIDO CLORHIDRICO 37% PA-ACS-ISO          | 18  |
| PA131020.1611 | ACIDO CLORHIDRICO 37% PA-ACS-ISO          | 19  |
| PA131020.1212 | ACIDO CLORHIDRICO 37% PA-ACS-ISO          | 24  |
| PA141020.1612 | ACIDO CLORHIDRICO 37% PRS                 | 24  |
| PA141020.1214 | ACIDO CLORHIDRICO 37% PRS                 | 22  |
| PA141020.1611 | ACIDO CLORHIDRICO 37% PRS CODEX           | 14  |
| PA211020.1214 | ACIDO CLORHIDRICO 37% QP                  | 36  |
| PA182109.0716 | ACIDO CLORHIDRICO 5 MOL/L SV              | 32  |
| VW85401.320   | ACIDO CLORHIDRICO 6 N 2,5L                | 29  |
| ME100317.1000 | ACIDO CLORHIDRICO FUMAN.37% P.A.1 L       | 13  |
| ME100314.1000 | ACIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% 1 L.        | 21  |
| ME100317.2500 | ACIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% P.ANA       | 23  |
| ME113386.2500 | ACIDO CLORHIDRICO FUMANTE 37% PA          | 39  |
| PA721019.0010 | ACIDO CLORHIDRICO HIPERPUR                | 53  |
| PA721019.0010 | ACIDO CLORHIDRICO HIPERPUR                | 59  |
| RH30721.1000  | ACIDO CLORHIDRICO 37% PA 1 L 30721-1L-GL  | 19  |
| RNHCL001.1000 | ACIDO CLORHIDRICO 1 N                     | 20  |
| PA171024.07   | ACIDO CROMOTROPICO SAL DISODICA 2 H       | 13  |
| ME814085.0250 | ACIDO DEHIDROACETICO SAL SODICA 250       | 45  |
| CE405351.0010 | ACIDO DODECILBENZENSOL-FONICO (*)         | 6   |
| PA141669.1211 | ACIDO EDTA DINA 2-H. PRS-CODEX            | 91  |
| PA181671.1211 | ACIDO ETILENDIAM.ACET.SAL DIS.0,01M       | 22  |
| PA181671.1212 | ACIDO ETILENDIAMINO TETRA.0,01ML          | 29  |
| PA181670.1211 | ACIDO ETILENDIAMINOT.SAL SOD.0.1MOL       | 22  |
| SCAC09711000  | ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO EDTA      | 21  |
| PA131669.1209 | ACIDO ETILENDIAMINOTETRAACETICO RE        | 37  |
| MV2772.1/4LB  | ACIDO FOFOMOLIBICO 1/4LB                  | 13  |
| PA141029.1214 | ACIDO FORMICO 85% PRS                     | 88  |
| PA141030.1611 | ACIDO FORMICO 98% PRS 1000 ML             | 50  |
| RH56302.0050  | ACIDO FORMICO LC-MS 50 ML                 | 31  |
| RH09676.0100  | ACIDO FORMICO SOLUCION 50% HPLC 100 ML    | 36  |
| ME100532.0025 | ACIDO FOSFOMOLIBDICO HIDRATO 25 G.        | 36  |
| T6127101.1000 | ACIDO FOSFORICO 85% QP 1000ML.            | 18  |

|               |                                       |     |
|---------------|---------------------------------------|-----|
| MV2824.1/4LB  | ACIDO FOSFOTUNSTICO 1/4 LB            | 50  |
| ME100583.0250 | ACIDO FOSFOWOLFRAMICO HIDRATO PA      | 46  |
| PL720637.0250 | ACIDO FTALICO                         | 21  |
| ME804107.0100 | ACIDO GLIOXILICO MONOHIDRATO          | 52  |
| PL720350.1000 | ACIDO GLUTAMICO PH                    | 27  |
| MV0918.1/4LB  | ACIDO IODICO 1/4 LB                   | 18  |
| PA131066.1211 | ACIDO L(+)TARTARICO PA-ACS-ISO        | 90  |
| MV2828.1/4LB  | ACIDO LACTICO ANHIDRO 1/4LB           | 23  |
| PA372042.1209 | ACIDO L-GLUTAMICO PB                  | 24  |
| BD29132.0150  | ACIDO MANDELICO                       | 3   |
| PA135324.1208 | ACIDO META-FOSFORICO E. PA-ACS        | 61  |
| ME800744.0025 | ACIDO METOXIFENI LACETICO PS (*)      | 13  |
| MV2688.1LB    | ACIDO MOLIBDICO 85% 1 LB              | 23  |
| FL84660.0500  | ACIDO MUCID ACID FLUKA 500 GR         | 10  |
| PA181039.1611 | ACIDO NITRICO 1N                      | 25  |
| PA182112.1611 | ACIDO NITRICO 2 MOL/L SV              | 53  |
| B-0022402500  | ACIDO NITRICO 2,5L                    | 27  |
| ME100452.2500 | ACIDO NITRICO 65% P.ANAL              | 50  |
| RH30709.1000  | ACIDO NITRICO 65% PA ISO 1000 ML      | 30  |
| PA143255.1214 | ACIDO NITRICO 65% PRS                 | 56  |
| ME100441.1000 | ACIDO NITRICO 65% SUPRAPUR            | 255 |
| PA383255.1609 | ACIDO NITRICO 65% TMA ANALPUR 250ML   | 31  |
| RH84385.1000  | ACIDO NITRICO 69% TRACESELECT 1000 ML | 69  |
| BA9598-51     | ACIDO NITRICO 69-70% 500ML            | 10  |
| MV2796.5PT    | ACIDO ORTOFOSFORICO 85% 5 PT          | 8   |
| PA141032.1211 | ACIDO ORTO-FOSFORICO 85% PRS-CODEX    | 33  |
| PA303113.1920 | ACIDO OXALICO 0,05 MOL SV             | 21  |
| PA123137.1606 | ACIDO OXALICO PA 25 GR                | 51  |
| PA181046.1611 | ACIDO PERCLORICO 0,1MOL ACETICO SV    | 56  |
| PA181047.1611 | ACIDO PERCLORICO 0.1 MOL.DIOXANO SV   | 75  |
| ME100519.1001 | ACIDO PERCLORICO 70-72% PA            | 34  |
| ME100524.0100 | ACIDO PERYODICO 100 G.                | 74  |
| PA175024.1212 | ACIDO SALICILICO 23% EN METANOL       | 20  |
| L-0564000500  | ACIDO SALICILICO 99,5% AR 500 GR      | 14  |
| PA141045.0416 | ACIDO SALICILICO PRS-CODEX 25 KG      | 172 |
| L-0618000100  | ACIDO SULFANILICO 99% AR 100G         | 10  |
| ME100684.0005 | ACIDO SULFANILICO SUST.PATRON PAE     | 26  |
| ME100691.0100 | ACIDO SULFO 5 SALICILICO 2 HID 100G   | 30  |
| ME109074.1000 | ACIDO SULFURICO 0,05 MOL (0,1N)       | 18  |
| PA181061.1211 | ACIDO SULFURICO 0,1N (0.05 MOL)       | 19  |
| PA181061.1211 | ACIDO SULFURICO 0,1N (0.05 MOL)       | 7   |
| PA182011.1211 | ACIDO SULFURICO 0,2 N SV (0.1 MOL)    | 35  |
| PA182105.1211 | ACIDO SULFURICO 1 MOL/L SV            | 30  |
| PA621062.1211 | ACIDO SULFURICO 1/3 P/V VINIKIT       | 39  |
| PA621062.1210 | ACIDO SULFURICO 1/3 VINIKIT 500 ML.   | 29  |
| PA122448.1211 | ACIDO SULFURICO 25% PA                | 28  |
| PA121010.1611 | ACIDO SULFURICO 90-91%S/GERBER PA     | 22  |
| RH07208.1000  | ACIDO SULFURICO 95%97% PRS 1L         | 14  |
| PA471058.1612 | ACIDO SULFURICO 95-98% PA             | 36  |
| PA131058.1611 | ACIDO SULFURICO 96% PA 1000 ML        | 22  |
| PA211058.1214 | ACIDO SULFURICO 96% QP 5 L.           | 42  |
| PR50153100500 | ACIDO SULFUROSO AQ. 6% QP             | 4   |
| PR50153201000 | ACIDO SULFUROSO AQ. 6% RA             | 7   |
| MV1764.1/4LB  | ACIDO TANICO 1/4 LB                   | 30  |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| ME100807.0100 | ACIDO TRICLOROACETICO P.ANAL. ACS          | 19  |
| PA131067.1609 | ACIDO TRICLOROACETICO PA 250 GR            | 30  |
| PA131067.1608 | ACIDO TRICLOROACETICO PA-ACS               | 21  |
| PR015620.0250 | ACIDO TRICLOROACETICO RA 250               | 8   |
| ME100374.0025 | ACIDO YODOACETICO PA                       | 30  |
| ME820648.0100 | ACIDORO HIPURICO                           | 71  |
| BD44443130010 | ACRYLAMIDE GRADO I ELECTRO(*)              | 5   |
| MTDMT160      | AGAR BILIS ESCULINA AZIDA                  | 176 |
| C°01066-00    | AGAR SCHAEDLER 500 GR                      | 54  |
| C°01559-00    | AGAR SULFITO DE HIERRO ISO 500GR 15213     | 36  |
| PA374113.1206 | AGAROSA TIPO I ESTANDAR PB                 | 35  |
| PA374113.1209 | AGAROSA TIPO I ESTANDAR PB 250 GR          | 149 |
| RH34877.1000  | AGUA                                       | 8   |
| PA171073.1210 | AGUA CAL                                   | 24  |
| RH34877.2500  | AGUA CHROMASOLV FOR GRADIENT ELU           | 44  |
| RH34877.2500  | AGUA CHROMASOLV FOR GRADIENT ELU           | 12  |
| PR025210.1000 | AGUA DESIONIZADA 1000                      | 3   |
| TESR170.9010  | AGUA DESTILADA 11 LITROS                   | 9   |
| TESR170.5000  | AGUA DESTILADA 5 LITROS                    | 4   |
| PA361074.1612 | AGUA HPLC PAI 2,5 L.                       | 31  |
| BPSR02.1000   | AGUA OXIGENADA OXIBEN 10V 1000ML.          | 2   |
| PA131074.0716 | AGUA PA 25 LITROS                          | 86  |
| PA131074.1212 | AGUA PA ACS 2,5 LITROS                     | 19  |
| PA321074.1612 | AGUA PAI                                   | 15  |
| PA141083.1611 | ALCOHO DIACETONA PRS                       | 25  |
| PA141081.1214 | ALCOHOL BENCILICO PRS-CODEX                | 29  |
| MV3002.1PT    | ALCOHOL ISOBUTILICO 1 PT                   | 8   |
| PL720814.1000 | ALCOHOL TER-BUTILICO P.A.                  | 46  |
| CE310501.1000 | ALDEHIDO PROPIONICO PURO                   | 18  |
| PA121096.1210 | ALMIDON DE PATATA SOLUBLE PA 500 G.        | 29  |
| PA623146.1210 | ALMIDON SOL 1% VINIKIT                     | 16  |
| PA283146.1209 | ALMIDON SOLUCION 1 % RV                    | 15  |
| CE416501.0120 | ALUMINA AZUL RS                            | 18  |
| PA141102.1211 | ALUMINIO AMONIO SULFATO 12 HID PRS         | 17  |
| FL06210.0100  | ALUMINIO CARBURO                           | 13  |
| PR50165101000 | ALUMINIO CLORURO 6 HID. QP                 | 15  |
| PRSR02.0250   | ALUMINIO FOSFATO QP                        | 12  |
| PR50168100500 | ALUMINIO HIDROXIDO QP                      | 7   |
| PR50169101000 | ALUMINIO NITRATO 9HID QP                   | 12  |
| ME101063.0500 | ALUMINIO NITRATO MONOHDRATO P.ANAL         | 25  |
| HP128400.0250 | ALUMINIO OXIDO GAMAG MFC (*)               | 6   |
| L-0096900500  | ALUMINIO POTASIO SULFATO DODECAHIDRATO 99% | 8   |
| SCAI0760.0250 | ALUMINIO PWER SYSTES 250 GR                | 13  |
| T6182100.9025 | ALUMINIO SULFATO 18-HIDRATO 25KG.          | 105 |
| ME101102.1000 | ALUMINIO SULFATO TROZOS 18 HID 1KG         | 18  |
| MV3212.1LB    | ALUMINIO Y AMONIO SULFATO 1 LB             | 18  |
| PR018310.1000 | ALUMINIO Y AMONIO SULFATO QP 1KG           | 9   |
| FL25001.0500  | ALUMINIUM HYDROXIDE ACETATE 30%            | 19  |
| MV3346.1LB    | AMBERLITE CG-400 1 LB                      | 18  |
| FL06431.1000  | AMBERLITE IRA-400                          | 61  |
| MV3324.1LB    | AMBERLITE IRC-50 1 LB                      | 18  |
| FL06439.0050  | AMBERLITE MB-3                             | 16  |
| MV3409.1LB    | AMBERLITE XAD-2 1LB                        | 18  |
| PRSR01.0250   | AMIANTO LAVADO 250 GR                      | 6   |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| FL09887.0250  | AMMONIYM LAURYL SULFATE SOL.30% 250        | 14  |
| PA141128.1611 | AMONIACO 20% PRS 1000 ML                   | 15  |
| RH30501.1000  | AMONIACO 25 %                              | 11  |
| PA146012.1612 | AMONIACO 32% EN NH3 PRS 2,5 L              | 34  |
| PL721180.1000 | AMONIACO AQ. 20% (EN NH3) RECTAPUR         | 7   |
| MV3272.1LB    | AMONIO ACETATO 1 LB                        | 18  |
| PR019110.1000 | AMONIO ACETATO QP                          | 11  |
| ME101220.0100 | AMONIO AMIDOSULFONATO P.A 100 G.           | 27  |
| PA141115.1210 | AMONIO BENZOATO PRS 500 GR                 | 13  |
| MV0644.1LB    | AMONIO CITRATO DIBASICO 1 LB               | 15  |
| PA141121.1211 | AMONIO CLORURO PRS 1000 G                  | 20  |
| PA141121.1210 | AMONIO CLORURO PRS 500 GR                  | 16  |
| 99131124.1210 | AMONIO CROMATO                             | 10  |
| MV3392.1/4LB  | AMONIO CROMATO 1/4LB                       | 15  |
| PA142912.1211 | AMONIO FE(III)CITR. PRS CODEX              | 30  |
| RH25204.1000  | AMONIO FORMIATO 1 KG.                      | 25  |
| RH17843.0050  | AMONIO FORMIATO HPLC 50 GR                 | 68  |
| MV3484.1LB    | AMONIO FOSFATO DIBASICO 1 LB               | 18  |
| ME101181.0250 | AMONIO HEPTAMOLIBADATO TETRAHIDRATO 250 ML | 74  |
| PA141364.1210 | AMONIO HIERRO III OXALATO 3-HIDR.PR        | 16  |
| MV5064.1LB    | AMONIO HIERRO SULFATO 1 LB                 | 10  |
| MV5044.5LB    | AMONIO HIERRO SULFATO 5 LB                 | 20  |
| PA141134.1211 | AMONIO MOLIBDATO 4 HID PRS                 | 233 |
| RI292006.0250 | AMONIO MOLIBDATO 5 HID. QP                 | 11  |
| PA131135.0416 | AMONIO NITRATO PA-ACS-ISO                  | 133 |
| MV3452.1/4LB  | AMONIO OXALATO 1/4 LB                      | 10  |
| ME101201.0500 | AMONIO PEROXODISULFATO PA ACS              | 24  |
| MV3460.1/4LB  | AMONIO PERSULFATO 1/4LB                    | 10  |
| L-0132100500  | AMONIO PERSULFATO 500 ML                   | 11  |
| PR54292.0250  | AMONIO PERSULFATO RA 250                   | 15  |
| PR51853101000 | AMONIO POLISULFURO DISOL. 25%              | 11  |
| MV8124.1/4LB  | AMONIO SODIO FOSFATO 1/4LB                 | 10  |
| HP155200.0500 | AMONIO SULFATO                             | 6   |
| HP155200.1000 | AMONIO SULFATO                             | 7   |
| PA141140.1211 | AMONIO SULFATO PRS                         | 20  |
| PR50217105000 | AMONIO SULFATO QP                          | 19  |
| PR021720.1000 | AMONIO SULFATO RA 1000                     | 8   |
| PA141145.1611 | AMONIO SULFURO 10% PRS                     | 27  |
| PA143299.1611 | AMONIO SULFURO SOL 20% PRS                 | 48  |
| MV3544.1/4LB  | AMONIO TIOCIANATO 1/4 LB                   | 10  |
| MV8124.1LB    | AMONIO Y SODIO FOSFATO 1 LB                | 10  |
| MV0920.1LB    | AMONIO YODURO 1 LB                         | 10  |
| ME113829.0001 | ANAEROCULT A PARA MICROBIOLOGIA            | 38  |
| AN46005.0005  | ANARANJADO ACRIDINA                        | 6   |
| PA281432.1208 | ANARANJADO METILO SOL 0,1%                 | 14  |
| PA281432.1209 | ANARANJADO METILO SOL 0,1% RV 250ML        | 23  |
| PA141147.1612 | ANHIDRIDO ACETICO PRS                      | 74  |
| PR44176.0500  | ANHIDRIDO ARSENIOSO QP 500                 | 13  |
| PRSR04.1000   | ANHIDRIDO CROMICO ESCAMAS 1KG              | 13  |
| ME112251.0100 | ANHIDRIDO METILMORBORMEN 2.3-DICARB        | 28  |
| 99102800.0500 | ANHIDRO ACETICO                            | 4   |
| ME101279.0050 | ANILINA AZUL                               | 15  |
| PL721421.1000 | ANILINA QP                                 | 11  |
| BD34003.0025  | ANILINE BLUE                               | 14  |

|               |                                     |     |
|---------------|-------------------------------------|-----|
| BD34002.0025  | ANILINE BLUE SPIRIT SOLUBLE (*)     | 14  |
| ALW209708-1KG | ANISOL 99 1 KG                      | 26  |
| PA162223.1209 | ANTRAQUINONA                        | 12  |
| PA132441.1605 | ANTRONA PA-ACS 10 GR                | 36  |
| PA131636.1210 | ARSENTO DE SODIO 500 GR             | 49  |
| PA141164.0416 | AZUFRE SUBLIMADO PRS-CODEX 25KG.    | 92  |
| DOSR01.0100   | AZUL DE BROMOCRESOL SOL. 0,1%       | 5   |
| PA281166.1208 | AZUL DE BROMOFENOL SOL 0,04%        | 17  |
| 99171166.09   | AZUL DE BROMOFENOL SOL. 0,04% RE    | 6   |
| PA624566.1209 | AZUL DE BROMOTIMOL 0,4% VINI        | 30  |
| FH10209980    | AZUL DE BROMOTIMOL 5G               | 11  |
| PA123376.1606 | AZUL DE DISULFINA PA                | 18  |
| PA253724.1608 | AZUL DE LACTOFENOL SOLUCION DC      | 23  |
| PA253535.1210 | AZUL DE TOLUIDINA O SOL. 1% DC      | 47  |
| L-0464500025  | AZUL METILENO MICROSCOPIA 25G       | 8   |
| PA132618.1603 | AZUL METILTIMOL SAL DISODICA PA     | 19  |
| PA171338.1209 | AZUR EOSINA AZUL DE METILENO        | 13  |
| PA251179.1606 | BALSAMO DEL CANADA DC               | 13  |
| PR50347500100 | BALSAMO DEL CANADA DE               | 21  |
| MV3716.1LB    | BARIO ACETATO 1 LB                  | 40  |
| PL721716.1000 | BARIO CLORURO 2-HID. ACS,ISO P.ANAL | 54  |
| PA131182.1211 | BARIO CLORURO 2HIDRATOPA-ACS-ISO1KG | 46  |
| PA131182.1210 | BARIO CLORURO 2-HTO PA-ACS-ISO      | 34  |
| PA141182.1211 | BARIO CLORURO II HID. PRS 1000 GR   | 21  |
| PA171183.1210 | BARIO CLORURO SOL 10%               | 27  |
| PA142839.1209 | BARIO PERCLORATO PRS 250GR          | 44  |
| PA142839.1209 | BARIO PERCLORATO PRS 250GR          | 44  |
| PA141191.1211 | BARIO SULFATO PRS 1000              | 19  |
| RH11781.1000  | BARIUM HYDROXIDE OCTAHYDRATE 1KG.   | 45  |
| PL721803.1000 | BENCENO P.A. 1000 ML                | 33  |
| PA131192.1611 | BENCENO PA 1000 ML                  | 33  |
| PA141192.1611 | BENCENO PRS                         | 24  |
| PA183141.1611 | BENCETONIO CLORUR.0.004M SV.1000ML  | 32  |
| PA123083.1209 | BENCETONIO CLORURO PA               | 70  |
| ME801632.0250 | BENCILO PS                          | 18  |
| ME101775.1000 | BENCINA DE PETROLEO P.A. ACS 1 L.   | 15  |
| FL11945.0250  | BENEDICT,S REAGENT FOR THE QUALITAT | 36  |
| MV0126.1PT    | BENZALDEHIDE 1 PT                   | 13  |
| RH32299.1000  | BENZINA DE PETROLEO BOILING 40-60   | 20  |
| CÑWAK-ZF1     | BIOCIDAL 1L.                        | 89  |
| ME801960.0100 | BIS (TRIBUTILESTAÑO) OXIDO          | 17  |
| PR031810.0100 | BISMUTO III OXIDO QP                | 8   |
| PR57770.1000  | BISULFATO POTASICO QP 1000GR        | 13  |
| PR51523.1000  | BISULFATO SODICO QP 1000GR          | 10  |
| CE463984.0100 | B-NAFTOL                            | 3   |
| ME801663.0500 | BORO TRIFLUORURO METANOL            | 38  |
| MTDMT022      | BRAIN HEART INFUSION BROTH          | 82  |
| ME101651.0025 | BROMELAINA 25 G.                    | 17  |
| PA182000.1211 | BROMO (BROMATO-BROMURO) 0,1N SV     | 36  |
| PA15A737.1000 | BROMOBENCENO PS                     | 13  |
| FI158200010   | BROMOFORM, 96% 1L                   | 10  |
| PA141201.1611 | BROMOFORMO PRS-CODEX                | 195 |
| FI107492500   | BROMOTRICHLOROMETHANE 99%           | 10  |
| FL096465.0250 | BROMURO DE ZINC ANHIDRO PA          | 14  |

|               |                                      |     |
|---------------|--------------------------------------|-----|
| RH34867.2500  | BUTANOL HPLC CHROMASOLV 2.5L.        | 86  |
| PA141429.1211 | BUTANONA (METILETILCETONA)PRS        | 32  |
| ALB0957360025 | BUTYL ISOCYANATE 99 % 25 ML          | 43  |
| SIB2391.1000  | BUTYRIC ACID ETHYLESTER              | 18  |
| PA142004.08   | CADMIO BROMURO 4-HID. PRS 50 GR      | 13  |
| PR50401100250 | CADMIO METAL GRANALLA QP             | 16  |
| ME102001.0250 | CADMIO POLVO GRUESO P.ANAL Y P. GAR  | 95  |
| PA141208.1209 | CADMIO SULFATO 8/3 HID. PRS          | 60  |
| PA142833.1609 | CAFEINA PRS-CODEX                    | 61  |
| SCCA011650005 | CALCEINA                             | 10  |
| PA122053.1604 | CALCEINA PA 5 GR                     | 81  |
| PA172053.05   | CALCEINA RE 5 GR                     | 23  |
| MV4048.1LB    | CALCIO ACETATO 1 LB                  | 16  |
| PA121211.1211 | CALCIO ACETATO X HID. PA             | 29  |
| PA141211.1211 | CALCIO ACETATO X-HTO.PRS CODEX       | 48  |
| PA201225.0416 | CALCIO BIS DI-H.FOSF.1HID. ADITIO    | 82  |
| PR50416100250 | CALCIO BROMURO QP                    | 6   |
| PA201212.0416 | CALCIO CARBONATO PPDO ADITIO 25KG    | 143 |
| PA141212.1211 | CALCIO CARBONATO PRS 1000 G          | 21  |
| PA141232.1214 | CALCIO CLORURO 2 HID POLVO PRS 5000  | 107 |
| PA141221.1211 | CALCIO CLORURO GRANULADO PURO 1000GR | 66  |
| MV4272.1LB    | CALCIO FOSFATO DIBASICO 1LB          | 25  |
| MV4272.1LB    | CALCIO FOSFATO DIBASICO 1LB          | 25  |
| FL21177.0050  | CALCIO FOSFATO DIBASICO 50 GR        | 14  |
| PA131225.1210 | CALCIO FOSFATO PA 500 GR             | 25  |
| PA141226.1210 | CALCIO HIDROGENO FOSFATO 2 HID       | 25  |
| PA142400.1211 | CALCIO HIDROXIDO PRS-CODEX 1 KG.     | 30  |
| MV4236.1/4LB  | CALCIO NITRATO 1/4 LB                | 14  |
| PR50429101000 | CALCIO NITRATO QP 1000 GR            | 14  |
| PRSR02.1000   | CALCIO OXIDO QP 1 KG                 | 8   |
| FL21115.0100  | CALCIUM CHLORIDE SOLUTION FOR MOL    | 30  |
| FL21142.0050  | CALCIUM D-GLUCONATE MONOHYDRATE      | 8   |
| ANCALCON.0010 | CALCON 10G ANALEMA                   | 10  |
| FH403922500   | CALCON 250G                          | 10  |
| ME110266.0500 | CALDO LAURIL SULFATO 500GR           | 150 |
| SIC3259.0005  | CALMAGITE FREE ACID                  | 13  |
| C"1300        | CALSIL ANTIESPUMANTE 7140M BOMBONA   | 203 |
| AL279676.0005 | CAMPBOR 99% 5G.                      | 76  |
| PA121237.0914 | CARBON ACTIVO POLVO PA 5 KG          | 85  |
| PR9604.1000   | CARBONATO BARICO RA 1000             | 25  |
| PASR200.0100  | CARBONATO ESTRONCIO PRECIPITADO PRS  | 6   |
| PRSR09.0500   | CARBONATO SODICO POTASICO ANID.REAC  | 11  |
| PR0474.1000   | CARBONATO SODICO POTASICO RA 1000    | 15  |
| PR043510.1000 | CARBONO SULFURO QP 1000 GR           | 13  |
| PL722542.1000 | CARBORUNDO (CARBURO DE SILICO)       | 37  |
| PA251246.1607 | CARMIN DE INDIGO                     | 10  |
| SCME06801000  | CATALIZADOR DE KJELDAHL (CU-SE) 1 KG | 66  |
| GU23270.0005  | CELESTIN BLUE                        | 20  |
| BD44390740050 | CELLULASE FROM TRICHODERMA VIRIDE    | 55  |
| 99333102.1000 | CELULOSA ACETATO (*)                 | 10  |
| BA002009.0025 | CERIO (III) CLORURO 7H2O             | 11  |
| PA181249.1611 | CERIO IV SULFATO 0,1 N               | 39  |
| PA181249.1611 | CERIO IV SULFATO 0,1 N               | 39  |
| FL289329.0025 | CESIO CHLORIDE 99.9 25GR             | 48  |



|               |   |     |
|---------------|---|-----|
| PAA1126.0100  | CESIO CLORURO 99,9% BIOQUIMICA              | 54  |
| SIC8128.0005  | CHOLESTAN 3 ONE                             | 99  |
| ME110426.0500 | CHROMOCULT COLIFORMES AGAR                  | 572 |
| MTDMT500-     | CHROMO-SALM MICROKIT AGAR 100G              | 214 |
| RH33117.2500  | CICLOHEXANO PA-ACS 2.5L HONEYWELL           | 53  |
| PR045610.1000 | CINC OXIDO QP 1000                          | 15  |
| PR04581011000 | CINC SULFATO CRIST QP 1000GR                | 8   |
| PR045820.1000 | CINC SULFATO CRISTALIZADO RA 1000           | 10  |
| ME108828.0025 | CINC Y YODURO PA                            | 35  |
| PASR01.0001   | CINCONINA                                   | 5   |
| FL96340.0250  | CINNAMIC ACID 250 GR                        | 13  |
| PR50201100250 | CITRATO AMONICO DI-BASICO QP                | 5   |
| PA253139.1611 | CITROSOL DC                                 | 27  |
| MTSMS195      | CLORAFENICOL 25 G.                          | 50  |
| PA141975.1210 | CLORAL HIDRATO PRS-CODEX 500 GR             | 103 |
| MTSMT990      | CLORANFENICOL ESTERIL 40VIAL.0,5G/U         | 125 |
| PA131658.1211 | CLORATO DE SODIO PA                         | 18  |
| AL319988.0500 | CLOROFORMO 99.8%                            | 10  |
| ME102444.1000 | CLOROFORMO P. CROMATOLOGRAFIA               | 46  |
| ME102445.2500 | CLOROFORMO P.ANL ESTABILIZADO C/ETA         | 70  |
| PR50465701000 | CLOROFORMO UV.IR                            | 11  |
| ME801082.1000 | CLORURO ALUMINIO                            | 18  |
| PR50165200250 | CLORURO DE ALUMINIO RA                      | 8   |
| PA182128.1211 | CLORURO DE BARIO 0,05M                      | 6   |
| ME500117.5000 | CLORURO DE COLINA                           | 229 |
| PA141255.1211 | COBALTO (II) ACETATO 4 HID PRS              | 46  |
| PR046710.0250 | COBALTO CARBONATO QP (*)                    | 15  |
| ME102739.0250 | COBRE (I) CLORURO P.ANAL                    | 53  |
| VW83686.361   | COBRE (II) SULFATO PENTAHIDRATO PH EUR 5 KG | 99  |
| MV0459.1/4LB  | COBRE BROMURO 1/4LB                         | 13  |
| PA141264.1210 | COBRE II CLORURO 2 HID. PRS 500 GR          | 39  |
| PA141269.1210 | COBRE II OXIDO PRS.500G                     | 56  |
| PAA0807.0050  | COLESTEROL BIOQUIMICA 50G                   | 23  |
| ME102644.1000 | COLODION AL 4%                              | 59  |
| PA151279.1209 | COLODION ELASTICO PURO 250 ML               | 13  |
| DOSR01.0250   | COLORANTE DE PONCEAU (*)                    | 10  |
| ME109275.0500 | COLORANTE HERR                              | 28  |
| MTDPP002      | COMPAC DRY-PLATES YM 60U                    | 32  |
| 99171280.14   | COMPLEXON MAGNESIO 0,1 MOL RE 1000M         | 12  |
| 99171280.12   | COMPLEXON-MAGNESIO 0,1 MOL RE 250ML         | 6   |
| PA281280.1209 | COMPLEXON-MAGNESIO 0,1 MOL/1 RV             | 10  |
| PL84140.260   | CONDUCTIVIDAD ESTANDAR 20 US/CM             | 35  |
| DI8851-72     | CREOSOTE BEECHWOOD 100 ML                   | 15  |
| PR52333.0250  | CROMATO BARICO QP 250                       | 10  |
| PA131664.1211 | CROMATO DE SODIO PA 1 KG                    | 10  |
| PA141284.1214 | CROMO III POTASIO SULF.12HID.PRS(*)         | 50  |
| PA141284.1211 | CROMO III POTASIO SULFATO 12HID.PRS         | 20  |
| PA313179.1210 | CROMO SOLUCION PATRON AA                    | 22  |
| PA142014.1611 | CROMO(III) CLORURO 6-HIDRATO PRS            | 54  |
| TESR164.0025  | CUMARINA ERG. BG (*)                        | 5   |
| RH34855.2500  | CYCLOHEXANE CHROMASOLV 2500 ML              | 23  |
| PA143064.1210 | D(-) -SORBITA PRS-CODEX 500 G.              | 13  |
| FL58320.0050  | D-(-)-ISOASCORBIC ACID                      | 17  |
| PA143064.1211 | D(-)SORBITA PRS CODEX                       | 20  |

|               |   |     |
|---------------|---|-----|
| ME124514.0100 | D(+)-BIOTINA PARA FINES BIOQUIMICOS       | 10  |
| PA142080.1208 | D(+)-XILOSA PRS-CODEX                     | 28  |
| PA375503.1603 | D-CICLOSERINA PB                          | 19  |
| FI167271000   | DECANOIC ACID 99% 100GR                   | 35  |
| PR54901000100 | DECON 90 100 ML                           | 5   |
| PA502607.1231 | DERQUIM LA 15                             | 15  |
| PA502610.1214 | DERQUIM LA 31                             | 19  |
| PA502600.1214 | DERQUIM LM 01 ALCALINO LIQUIDO            | 23  |
| PA502602.1246 | DERQUIM LM 03 ALCALINO 4 L                | 32  |
| PA503468.0416 | DERQUIM SAL SODIO CLORURO TROZOS          | 55  |
| PA503468.1214 | DERQUIM SODIO CLORURO                     | 9   |
| PA503574.1214 | DERQUIM+DETERGENTE UNIVERSAL              | 91  |
| MTMBN101      | DESINFECTEST-(MICROTEST)-AEM              | 50  |
| MTVPL052+     | DESODORANTE AUTOCLAVE PERLA MANZANA       | 130 |
| SZACIDGLP2    | DETERGENTE ACIDO GARRAFA DE 5L            | 78  |
| OI5192403     | DETERGENTE NEODISHER A 8                  | 78  |
| OI5192415     | DETERGENTE NEODISHER GK 10KG              | 32  |
| OI5192425     | DETERGENTE NEODISHER Z 5 L                | 53  |
| CC033001.0100 | DEXTRAN T2000 17-0330-1 (*)               | 8   |
| PA131654.1210 | DI SODIO HIDROGENO CITRATO PA             | 20  |
| PA122844.1603 | DIAMINO-METIL FENILF BROM PA              | 245 |
| PA172844.01   | DIAMINO-METIL-FENILF.BROM RE 1 G          | 51  |
| L-0122100500  | DI-AMONIO HIDROGENO CITRATO ETRA PURO 500 | 18  |
| PA131136.1211 | DI-AMONIO OXALATO 1 HIDR. PA-ACS          | 78  |
| BD44390130100 | DIASTASE FROM MALT                        | 12  |
| FL34840.0100  | DIBUTYL SULFIDE 100ML.                    | 23  |
| RH34856.2500  | DICHLOROMETANO CHROMASOLV FOR HIGH        | 11  |
| MTDMT229      | DICLORAN ROSE BENGAL CAF AGAR DRBC        | 91  |
| ME103014.0500 | DICLORODIMETILSILANO SOL 2%               | 48  |
| BA9410.2500   | DICLOROMETANO                             | 10  |
| RH24233.5000  | DICLOROMETANO 99% PRS PH EUR 5000 ML      | 36  |
| PA321254.1612 | DICLOROMETANO EST.AM. PAI                 | 82  |
| PA361254.1612 | DICLOROMETANO EST.C/AMIL PAI 2.5 L        | 111 |
| ME106044.2500 | DICLOROMETANO P. CROMATOGRAFIA LICH       | 76  |
| ME106050.2500 | DICLOROMETANO P.ANAL. ACS                 | 80  |
| RH32222.2500  | DICLOROMETANO PA ACS ISO 2500 ML          | 27  |
| PASR09.1000   | DICROMATO SODICO CRIS. PA                 | 19  |
| PA171674.05   | DI-DODIO FENILFOSFATO 2-HID. RE           | 9   |
| PA131287.1611 | DIETANOLAMINA PA-ACS                      | 42  |
| RH32203.2500  | DIETHYL ETHER R.G. 2.5L.                  | 130 |
| PA131288.1611 | DIETILAMINA PA                            | 38  |
| ME814553.0100 | DIISOPROPYLAMINO ETHYLCHLORIDE H          | 22  |
| ME818758.0100 | DIMETHYL DICARBONAT                       | 55  |
| PR50532101000 | DIMETIL AMINA 60% QP                      | 28  |
| PR50515200250 | DIMETIL GLIOXIMA RA                       | 19  |
| MV4929.1PT    | DIMETILFORMAMIDA 1PT                      | 13  |
| ME800555.1000 | DIMETILFOSFITO                            | 10  |
| PA131295.1209 | DIMETILGLIOXIMA PA                        | 20  |
| ME102952.2500 | DIMETILSULFOXIDO P. ANAL                  | 99  |
| PA131954.1612 | DIMETILSULFOXIDO PA-ACS                   | 71  |
| PA361954.1611 | DIMETILSULFOXIDO PAI 1000 ML              | 58  |
| PA141937.1611 | DI-N BUTILO FTALATO PRS 1000 ML           | 17  |
| PA202333.0416 | DI-POTASIO HID.FOSF. 3H ADITIO 25KG       | 99  |
| PA202333.0416 | DI-POTASIO HID.FOSF. 3H ADITIO 25KG       | 99  |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| PA142333.1210 | DI-POTASIO HID.FOSF. 3-HIDRATO PRS           | 31  |
| PR51451201000 | DIPOTASIO HIDROGENO FOSFATO RA               | 10  |
| PA141526.1211 | DI-POTASIO OXALATO 1HID PRS                  | 47  |
| PR50083261000 | DIPROPILENGLICOL QP                          | 7   |
| PA141709.1211 | DI-SODIO DI-HIDROG.PIROFOSFATO PRS           | 30  |
| PA131678.1211 | DI-SODIO HIDOGENO FOSFATO 12 HID.PA          | 25  |
| ME106586.2500 | DI-SODIO HIDROGENO FOSFATO                   | 39  |
| PR4169.1000   | DI-SODIO HIDROGENO FOSFATO 12-HID            | 10  |
| PA131679.1210 | DI-SODIO HIDROGENO FOSFATO ANH. PA           | 24  |
| PA141679.1210 | DI-SODIO HIDROGENO FOSFATO ANH. PRS          | 15  |
| PA251707.1211 | DI-SODIO OXALATO 0,1 MOL DC                  | 14  |
| L-0603700500  | DI-SODIO TETRABORATO DECAHIDRATO 99% 1000 GR | 11  |
| FL71643.0250  | DI-SODIUM HYDROGEN PHOSPHATE DIHYDR          | 26  |
| L-0603701000  | DI-SODIUM TETRABORATE DECAHYDR 1 KG          | 10  |
| BP96°.1000    | DISOLVENTE C/INDICADOR                       | 4   |
| PA141314.1611 | DISOPROPILETER                               | 29  |
| PA152652.1210 | DL-ALCANFOR 95% SINTETICO PS                 | 18  |
| FL78580.0100  | DL-ALPHA-PHENYLGLYCINE                       | 10  |
| FL61590.0100  | DODECANOL PA 100 ML                          | 10  |
| MTDPP012      | DRY PLATES SAL 60 UD                         | 89  |
| L-0607500250  | D-SORBITOL 99%                               | 10  |
| FL70186.0500  | EMB AGAR 500G.                               | 72  |
| ANSR01.0010   | EOSIN AMARILLENTO 16 POR (*)                 | 11  |
| BDSR01.0025   | EOSIN BLUE SHADE (*)                         | 5   |
| BD34025.0025  | EOSIN BLUE SHADE (*)                         | 3   |
| ME101345.0100 | EOSIN GIALLASTRA                             | 3   |
| BD44340270025 | EOSIN YELLOW SHADE                           | 3   |
| 99251378.1608 | EOSINA AZUL DE METILENO SOLUCION             | 6   |
| ME115935.0100 | EOSINA G AMARILLENTO CERTISTAIN              | 35  |
| ME103164.0025 | ERIOCRROMOCIANINA R (C.I. 43820) PA          | 23  |
| PA124253.1606 | ERIOCRROMOCIANINA R PA 25 G.                 | 19  |
| AN45425.0010  | ERITROSINA AMARILLENTO                       | 4   |
| MV8572.1/4LB  | ESTAÑO METAL 1/4LB                           | 13  |
| ME107807.0250 | ESTAÑO POLVO FINO 250GR                      | 114 |
| PA162514.1611 | ESTIRENO                                     | 13  |
| PA15A780.1611 | ESTIRENO ES. 4T. BUTILPIROC. PS              | 13  |
| BA8025.2500   | ETANOL 2.5L                                  | 10  |
| PA131085.1611 | ETANOL 96% PA                                | 23  |
| RH32294.1000  | ETANOL 96% PA 1000 ML                        | 11  |
| PA131085.1214 | ETANOL 96% PA 5 L                            | 74  |
| RH24106.5000  | ETANOL 96% PRS 5000 ML                       | 23  |
| PA131085.1211 | ETANOL 96% V/V PA-ACS 1000ML                 | 21  |
| PA141085.1214 | ETANOL 96% V/V PRS                           | 47  |
| RK430102.1221 | ETANOL 96° CON INDICADOR 5L                  | 23  |
| T6617101.1000 | ETANOL 99/100% V/V QP 1000ML.                | 8   |
| RK440102.1221 | ETANOL 99° CON INDICADOR 5L                  | 24  |
| PA221086.1611 | ETANOL ABSOLUTO HPLC GRADIENTE PAI           | 30  |
| RH32221.1000  | ETANOL ABSOLUTO PA 1 L                       | 11  |
| PA131086.1211 | ETANOL ABSOLUTO PA-ACS-ISO 1000ML.           | 24  |
| PA361086.1646 | ETANOL ABSOLUTO PAI 4 L                      | 94  |
| PA141086.1211 | ETANOL ABSOLUTO PRS 1000 ML                  | 17  |
| PA141086.1214 | ETANOL ABSOLUTO PRS 5000 ML                  | 51  |
| PA481086.1611 | ETANOL ABSOLUTO SEC. DS-ACS ISO              | 41  |
| PA321315.1612 | ETER DE PETROLEO 40-60 PAI 2,5 L.            | 99  |

|               |   |     |
|---------------|---|-----|
| PA361315.1611 | ETER DE PETROLEO 40-60°C PAI 1 L            | 19  |
| ME802892.1000 | ETER DIBUTILICO PS                          | 13  |
| PA132770.0311 | ETER DIETIL.ES BHT PA-ACS-ISO 1 L.          | 56  |
| RH32203.5000  | ETER DIETILICO 5L                           | 41  |
| ME823277.0001 | ETER DIMETILICO PS                          | 174 |
| BD44281320500 | ETER ETILICO QP                             | 7   |
| ME803127.1000 | ETER MONOETILICO DIETILENGICOL PS           | 14  |
| BA926503.4000 | ETER PETROLEO 30-60°C                       | 24  |
| RH32299.5000  | ETER PETROLEO 40-60                         | 68  |
| PA121315.1611 | ETER PETROLEO 40-60° PA                     | 35  |
| PA121315.1611 | ETER PETROLEO 40-60° PA                     | 22  |
| CE427031.1000 | ETER PETROLEO 80-100                        | 23  |
| ME101843.2500 | ETER TER-BUTILMETILICO PURIS                | 56  |
| ME101845.2500 | ETER TERC BUTILMETILICO P/CROMATO           | 112 |
| FL46065.0001  | ETHIDIUM BROMIDE FOR FLUORESCENCE           | 13  |
| TE409911000   | ETHYLENE BIS (OXYETHYLENE NITRIL TETRACETIC | 10  |
| PA211317.1211 | ETIL GLICOL 1000 ML                         | 10  |
| RH015070.1000 | ETILENDIAMINA DS                            | 16  |
| PR062410.1000 | ETILGLICOL ACETATO QP 1000                  | 13  |
| ME109708.2500 | ETILMETILCETONA 2-BUTANONA PA 2.5L          | 46  |
| ME801482.0250 | ETILO 2-BROMOBUTIRATO PS                    | 24  |
| L-0013801000  | ETILO ACETATO 99.5% 1000 ML                 | 16  |
| PA361318.1612 | ETILO ACETATO PAI-ACS                       | 113 |
| PA321318.1612 | ETILO ACETATO PAR PAI 2.5 L.                | 95  |
| RH27227.5000  | ETILO ACETATO PRS PH EUR 5000 ML            | 45  |
| ME800891.1000 | ETILO FORMIATO PS                           | 28  |
| PA253681.0008 | EUKITT MEDIO DE MONTAJE DC                  | 54  |
| ME107584.2500 | EXTRAN AP 43 BACTERICIDA                    | 18  |
| ME107573.9010 | EXTRAN API LIQUIDO                          | 107 |
| MTDMT144      | EXTRATO DE LEVADURA 500G                    | 25  |
| PR50702100250 | FENILHIDRACINA QP                           | 25  |
| PR50702101000 | FENILHIDRACINA QP                           | 77  |
| PA134852.1209 | FENOL CRISTALIZADO CRISTALES SUELTO         | 18  |
| PA144852.1211 | FENOL CRISTALIZADO PRS                      | 52  |
| PL726237.0250 | FENOLFTALEINA 1                             | 41  |
| L-0517200050  | FENOLFTALEINA 50G                           | 10  |
| T6714851.1000 | FENOLFTALEINA DISOLUCION 1% (1 L)           | 13  |
| ME107227.1000 | FENOLFTALEINA EN SOLUCION ETANOLICA         | 41  |
| PA621327.1209 | FENOLFTALEINA SOL. 1% VINIKIT               | 12  |
| PA281327.1211 | FENOLFTALEINA SOLUCION AL 1%                | 34  |
| PA281326.1208 | FENOLFTALEINA SOL 0,2%                      | 11  |
| ME102966.0100 | FLUORO 2,4-DINITROBENCENO                   | 156 |
| PA252931.1215 | FORMALDEHIDO 3,7-4.0% P/V TAMPONADO A PV 7  | 72  |
| PA141328.1211 | FORMALDEHIDO 34-38% PRS 1000 ML             | 17  |
| ME806017.1000 | FORMALDEHIDO DIMETILACETAL PS               | 16  |
| VW24312.294   | FORMAMIDA CON MENOS DEL 0.1% AGUA RECTAPUR  | 39  |
| PA141956.1214 | FORMAMIDA PRS 5 L                           | 31  |
| FL09676.0500  | FORMIC ACID 50% 500ML.                      | 79  |
| PA252931.1315 | FORMOL 3,7-4 0% DC 10 L.                    | 82  |
| PA286296.1315 | FORMOL CONCENT.TAMPON PH=8,1 RV 10L         | 46  |
| B3SR08.9025   | FORMOL TEC. 25 LITROS                       | 17  |
| PR50209100500 | FOSFATO AMONIO TRIBASICO QP                 | 7   |
| PASR05.0500   | FOSFATO BICALCIO PRS 500GR                  | 13  |
| PR53902.0500  | FOSFATO MONOCALCICO QP 500                  | 10  |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| PR50209200250 | FOSFATO TRIAMONICO RA                        | 8   |
| PR50209200500 | FOSFATO TRIAMONICO RA                        | 10  |
| PR3359.0250   | FOSFATO TRISODICO CRIST QP (*)               | 10  |
| PR57143.0250  | FOSTATO MONOSODICO RA 250                    | 10  |
| PR57152.1000  | FOSTATO TRISODICO ANHIDRO 1000               | 8   |
| ME111452.0005 | FTALDIALDEHIDO P.ANALISIS FLUORESCE          | 78  |
| ME101358.0100 | FUCSINA                                      | 10  |
| ME115937.0025 | FUCSINA (CI42510) PARA MICROSCOPIA           | 28  |
| BD34031.0025  | FUCSINA ACIDA (*)                            | 5   |
| OXBR50.0010   | FUCSINA BASICA                               | 13  |
| L-0388600100  | FUCSINA BASICA 100 GR                        | 14  |
| ANSR03.1000   | FUCSINA FENICADA 1000 ML                     | 10  |
| HP11879.0025  | FUCSINA NUEVA (*)                            | 8   |
| PA141334.14   | FUFURALDEHIDO PRS                            | 30  |
| PA131334.1609 | FURFURAL EST. 0,1% BHT PA                    | 36  |
| RH85815.1000  | GEL DE SILICE 1-3MM C/INDICADOR S/COBALTO 1  | 53  |
| ES22191.0100  | GENTAMICINA SULFATO                          | 11  |
| PA142329.1211 | GLICERINA 87% PRS CODEX                      | 55  |
| PA122329.1211 | GLICERINA 87% PA 1 L                         | 63  |
| L-0015600500  | GLICERINA 99,5% 500 ML                       | 3   |
| ES22196.1000  | GLICERINA FARMACEUTICA                       | 23  |
| ME104233.0010 | GLICILGLICINA                                | 21  |
| ME820610.0100 | GLIOXIAL (SOLUCION AL 40% EN AGUA)           | 12  |
| PR52504041000 | GLUTARAL DE HIDO BIS PS                      | 10  |
| RH33226.0100  | GLYCINE R.G. REAG.PH. EUR BUFFER SU          | 8   |
| SIG5502.0250  | GUAIACOL 250 G                               | 28  |
| DI8651-72     | HAEMATOXYLIN B 100 ML                        | 13  |
| SCRE0020.1000 | HANUS SOLUCION 0,1 M                         | 10  |
| ME109249.0500 | HEMALUM EN SOL. SEG. MAYER P/MICR            | 28  |
| PA253949.1612 | HEMATOXILINA DE HARRIS SOL DC                | 131 |
| PA253949.1610 | HEMATOXILINA DE HARRIS SOLUCION DC           | 45  |
| PA256991.1610 | HEMATOXILINA HARRIS MODIFICADA SOL DC 500 ML | 76  |
| PA141345.1611 | HEPTANO MEZCLA ALCANOS PRS 1000 ML           | 14  |
| PA131346.1211 | HEXAMETILENTETRAMINA PA                      | 40  |
| AL650544.1000 | HEXANES, CHROMASOLV PLUS HPLC 1L.            | 51  |
| RH15613.2500  | HEXANO 85% 2500 ML                           | 35  |
| PA361347.1612 | HEXANO MEZCLA DE ALCANOS PAI                 | 99  |
| PL24539.320   | H-HEPTANO CHORMANOR HPLC                     | 62  |
| SCH1045.0250  | HIDRACINA CLORHIDRATO (*)                    | 10  |
| PA131350.1210 | HIDRACINIO SULFATO PA-ACS                    | 36  |
| RH34726.0500  | HIDRANAL COULOMAT C                          | 10  |
| PA125513.1211 | HIDROGENO PEROXIDO 10% PA 1000ML             | 26  |
| MV5241.1PT    | HIDROGENO PEROXIDO 3% 1PT                    | 3   |
| PA141076.1211 | HIDROGENO PEROXIDO 30% PRS 1000 ML           | 23  |
| PA131077.1211 | HIDROGENO PEROXIDO 33% PA-ACS-ISO            | 39  |
| PL23613.366   | HIDROGENO PEROXIDO 33% TECHNICAL BOTELLA 5 L | 40  |
| PA141077.1211 | HIDROGENO PEROXIDO 33%PRS-CODEX 1L.          | 38  |
| PA141351.1210 | HIDROQUINONA PRS                             | 41  |
| PA141351.1208 | HIDROQUINONA PRS-CODEX 100 G                 | 15  |
| PR179510.0500 | HIDROSULFITO SODICO QP                       | 10  |
| PR179510.0250 | HIDROSULFITO SODICO QP 250                   | 10  |
| SC25556.0500  | HIDROXIDO DE CALCIO 90% 500 GR               | 20  |
| MV5046.1LB    | HIERRO FUMARATO 1 LB                         | 13  |
| PA141357.12   | HIERRO II OXALATO 2HIDRATO PRS 250G          | 11  |

|               |                                       |     |
|---------------|---------------------------------------|-----|
| MV6234.1/4LB  | HIERRO LIMADURAS 1/4LB                | 10  |
| PA211934.1209 | HIERRO METAL GRANULADO FINO QP        | 21  |
| MV5036.1LB    | HIERRO SULFATO 1LB                    | 13  |
| RH34805.1000  | HYDRANAL COMPOSITE 5                  | 155 |
| RH34810.0500  | HYDRANAL COULOMAT AD                  | 78  |
| RH34817.0250  | HYDRANAL MEDIO RH                     | 10  |
| RH34800.2500  | HYDRANAL SOLVENT 2,5 LITROS           | 66  |
| RH34730.2500  | HYDRANAL SOLVENT C                    | 10  |
| RH34801.1000  | HYDRANAL TITRANT 5 1 LITRO            | 24  |
| RH34734.1000  | HYDRANAL-COMPOSOLVER 1L.              | 52  |
| RH34724.1000  | HYDRANAL-FORMAMID TROCKEN 1L.         | 56  |
| SIH9876.0100  | HYDROXYLAMINE HCL                     | 10  |
| FL55460.0100  | HYDROXYLAMINE HYDROCHLORIDE           | 20  |
| PA132536.1210 | IMIDAZOL PA-ACS 500G.                 | 254 |
| PA15B187.1608 | IMIDAZOLIDINIL UREA 26-28% PS         | 29  |
| TESR998       | IMPUESTO ALCOHOL ABS.                 | 17  |
| PA624905.1208 | INDICADOR MIXTO 1 VINIKIT             | 12  |
| ME822281.0025 | INDOL PARA SINTESIS                   | 17  |
| ME104835.0500 | INTERCAMBIADOR DE IONES 500G          | 10  |
| CE455901.0010 | INULINA                               | 29  |
| PR51420100250 | IODURO PLOMO QP                       | 20  |
| PA141089.1211 | ISOBUTANOL PRS                        | 19  |
| PA255069.2714 | ISOPARAFINA H (SUST.DE XILENO)DC 5L   | 72  |
| MTDMT060      | KAA AGAR 500G                         | 137 |
| GI132-58-7    | KAOLIN                                | 15  |
| ME103583.1000 | KARION                                | 10  |
| L-0432900500  | LACTOSA MONOHIDRATO EXTRA PURA 500 GR | 12  |
| ME101007.0025 | L-ALANINA 25 G.                       | 20  |
| ME112220.0100 | LANTANO (III) OXIDO                   | 106 |
| PA122669.1208 | LANTANO III NITRATO 6 HID             | 103 |
| PA122705.1607 | LANTANO III OXIDO PA                  | 42  |
| PA142705.1208 | LANTANO III OXIDO PRS                 | 51  |
| PA142705.1209 | LANTANO III OXIDO PRS                 | 101 |
| SIL3022.0250  | LB BROTH BASE 250G.                   | 23  |
| PA373645.1206 | L-CISTINA PB 25 GR                    | 17  |
| ME102836.0100 | L-CISTINA PURIS                       | 53  |
| 99NBC39381    | L-CYSTINE 100 GR NUTRITICUAL BIOCH    | 10  |
| AL857327.0025 | L-CYSTINE DIMETHYL ESTER              | 105 |
| MTDMT217      | LETHEEN BROTH                         | 99  |
| SIG1626.0100  | L-GLUTAMIC ACID MONOSODIUM 100 GR     | 18  |
| PR111730.1000 | LICOR HIDROTIMETRICO 1000             | 8   |
| PA171386.1211 | LICOR HIDROTRIMETRICO                 | 29  |
| BD34043.0025  | LIGHT GREEN SF (*)                    | 10  |
| PA251774.1608 | LIQUIDO DE LUGOL 100ML                | 11  |
| ANSR02.1000   | LIQUIDO DE MAYEM 1000 ML              | 5   |
| L.9906200     | LIQUIDO P/BAÑO TERMOSTATICO BASF      | 104 |
| PA251390.1609 | LIQUIDO TURK                          | 15  |
| FL62480.0100  | LITHIUM CHLORIDE ANHYDROUS 100G.      | 11  |
| MV5840.1LB    | LITIO CARBONATO 1 LB                  | 33  |
| MV5840.1/4LB  | LITIO CARBONATO 1/4 LB                | 13  |
| PR51105200250 | LITIO FLUORURO RA                     | 17  |
| CE458291.0250 | LITIO HIDROXIDO                       | 29  |
| MV5872.1/4LB  | LITIO NITRATO 1/4LB                   | 13  |
| FL205881.0100 | LITIO PERCLORATO                      | 13  |

|               |   |     |
|---------------|---|-----|
| ME105694.0250 | LITIO SULFATO 1 HID                       | 13  |
| JA20694330050 | LITIO TETRABORATE                         | 28  |
| SIL6914.0100  | L-LEUCINE, PHARMAGRADE 100G.              | 152 |
| PA502602.1214 | LM03 SIN FOSFATOS LIQUIDOS                | 20  |
| SIM9138.0005  | L-MALIC ACID DISODIUM                     | 28  |
| RH39032.0050  | L-PROLIN 50 GR.                           | 10  |
| MTDMT066      | LPT NEUTRALIZING AGAR PURPLE BASE         | 89  |
| MTDMT065      | LPT NEUTRALIZING BROTH PURPLE             | 131 |
| MTDMT076      | MAC CONKEY BROTH PURPLE 500G              | 102 |
| LV610028.0500 | MACONKEY AGAR 500GR                       | 10  |
| L-4468A00500  | MAGNESIO CITRATO 98% 500 ML               | 10  |
| L-4468B00500  | MAGNESIO CLORURO 6 HID 500GR              | 10  |
| PA141396.1209 | MAGNESIO CLORURO 6-HIDRATO PRS            | 15  |
| PA141398.09   | MAGNESIO CROMATO 5 HID. PRS               | 5   |
| PL725094.1000 | MAGNESIO HIDROXI CARBONATO                | 18  |
| MV6002.1LB    | MAGNESIO NITRATO                          | 13  |
| FL13139.1000  | MAGNESIO OXIDE LIGHT                      | 23  |
| ME105879.0010 | MAGNESIO PERCLORATO ANHIDRO PA 10 G       | 48  |
| PA212486.1211 | MAGNESIO SULFATO ANHIDRO QP               | 22  |
| PA212486.1214 | MAGNESIO SULFATO ANHIDRO QP 5KG           | 56  |
| L-0447700500  | MAGNESIO SULFATO HEPTAHIDRATO 500 GR      | 10  |
| PL25169.295   | MAGNESIO SULFATO HIDRATO GPR RECTAPUR 1KG | 32  |
| PA172361.06   | MAGNESON I RE 10 GR                       | 18  |
| PA15B699.1207 | MALONAMIDA PS                             | 19  |
| MTDMT077      | MALT AGAR 500G                            | 31  |
| VW11868.A3    | MANGANESE II CHLORIDE 97%                 | 55  |
| PA141412.1210 | MANGANESO (II) LACTATO 3 HID. PRS         | 34  |
| PA141413.0416 | MANGANESO (II) SULFATO 1 HID PRS          | 10  |
| PA151408.0416 | MANGANESO BIOXIDO                         | 10  |
| PA141407.1210 | MANGANESO II ACETATO 4 HID.PRS 500G       | 21  |
| PA131410.1210 | MANGANESO II CLORURO RH PA-ACS 500G       | 23  |
| PA131413.1210 | MANGANESO II SULFATO 1 HID PA             | 35  |
| PA131413.1211 | MANGANESO II SULFATO 1 HID.PA 1000G       | 82  |
| PRSR200.0250  | MANGANESO IV OXIDO                        | 13  |
| PR5143100250  | MANGANESO NITRATO 250 GR                  | 13  |
| ME112237.0250 | MANGANESO POLVO                           | 34  |
| PA415463.1210 | M-CP BASE DE AGAR CULTIMED 500 GR         | 65  |
| PA141423.1208 | MERCURIO (I) NITRATO 2-HID. PRS           | 17  |
| ME104439.0050 | MERCURIO (II) NITRATO-1-HIDRATO PA        | 31  |
| ME104461.0250 | MERCURIO (II) OXIDO                       | 122 |
| ME104480.0050 | MERCURIO (II) SULFATO P.ANAL. 50GR        | 53  |
| ME104437.0050 | MERCURIO I NITRATO 50GR                   | 30  |
| PA141418.07   | MERCURIO II BROMURO PRS 25 GR             | 14  |
| PA221091.1612 | METANOL (HPLC-GRADIENTE) PAI              | 55  |
| PA221091.1611 | METANOL (HPLC-GRADIENTE) PAI-ACS          | 14  |
| PA321091.1611 | METANOL (PAR) PAI                         | 15  |
| SCME0308.2500 | METANOL HPLC ISOC. F/2500                 | 17  |
| PR124301.1000 | METANOL IQA QP 1000                       | 6   |
| RH34966.2500  | METANOL LC-MS 2.5L                        | 41  |
| SCME03151000  | METANOL MULTISOLVENT HPLC                 | 10  |
| ME106007.2500 | METANOL P.CROMATOG. LICHROS. 2.5 L        | 34  |
| ME106009.1000 | METANOL PA 1000 ML                        | 19  |
| PA321091.1612 | METANOL PAR PAI                           | 24  |
| RH32213.1000  | METANOL R.G. 1L.                          | 14  |

|               |                                     |     |
|---------------|-------------------------------------|-----|
| RH32213.5000  | METANOL R.G. 5L.                    | 103 |
| PA481091.1611 | METANOL SECO DS-ACS ISO             | 25  |
| PA171091.1612 | METANOL SEG. KARL FISHER RE 2.5L.   | 39  |
| FL64280.0500  | METHANESULFONIC ACID                | 131 |
| RH34885.2500  | METHANOL G CHROMASOLV GRADIENTE     | 37  |
| RH34966.1000  | METHANOL LC-MS CHROMASOLV           | 19  |
| FL32213.2500  | METHANOL R.G. 2,5L.                 | 59  |
| MV8247.8PT    | METHYL ISOBUTIL KETON               | 13  |
| BA9264-3.4000 | METHYLENE CHLORIDE (*)              | 16  |
| PR125010.1000 | METIL ISOBUTILCETONA QP 1000        | 8   |
| GI86289.5000  | METIL PARABEN BP 98 5 KG            | 34  |
| ALM26402.0500 | METILACETOACETATO 99%               | 16  |
| ME822091.2500 | METILAMINA (40% SOLUCION EN AGUA)   | 23  |
| ME806086.1000 | METILESTIRENO                       | 21  |
| PA142023.1611 | METILO ACETATO PRS 1000 ML          | 37  |
| ME809711.1000 | METILO ACETATO PS                   | 13  |
| PL725600.1000 | METILO METACRILATO                  | 10  |
| PA143332.1210 | METILO-4-HIDROXIBENZ. PRS-CODEX     | 43  |
| PA124860.1612 | MEZCLA TAN PARA ANALISIS 2,5L       | 65  |
| PA124856.1611 | MEZCLA TBN PA                       | 58  |
| PL722702.1000 | MONO-CLOROBENCENO PURIS             | 21  |
| PA141435.1611 | MORFOLINA PRS                       | 15  |
| MTDMT084      | MUELLER HINTON AGAR                 | 119 |
| PA281437.1607 | MUREXIDA 1% EN SODIO CLORURO        | 20  |
| PA131436.1604 | MUREXIDA PA-ACS                     | 26  |
| PA361785.1612 | N,N DIMETILFORMAMIDA PAI ACS        | 147 |
| AL163643.0025 | N,N-DIMETHYLTHIOFOMAMIDE 98% 25G.   | 25  |
| ME822038.0100 | N,N-DIMETIL-1,4-FENILENDIAMINA      | 34  |
| PA131785.1611 | N,N-DIMETILFORMAMID. PA-ACS-ISO     | 25  |
| PA361785.1611 | N,N-DIMETILFORMAMIDA PAI            | 70  |
| PA15A167.1607 | N-ACETIL-L-CISTEINA PS 50G.         | 36  |
| BO223786.0050 | NACETYL L-CYSTEIN (*)               | 3   |
| SI147141-25G  | NAFTALENE 99%                       | 24  |
| BD44291.0025  | NAPHTALENE BLACH                    | 8   |
| RH32747.0005  | NAPHTHOLGRUN B                      | 8   |
| ME106878.0050 | NARANGA G                           | 8   |
| ME801949.0250 | N-BROMOSUCCINIMIDA P/SINTESIS       | 26  |
| PA211202.93   | N-BUTILO ACETATO QP 25LITROS        | 8   |
| 99162710.1610 | N-DECANO PS                         | 27  |
| ME101167.0025 | NEGRO AMIDO 10B 25 G.               | 35  |
| SC416,39.0050 | NEGRO AZULADO DE ERIOCROMO (*)      | 8   |
| PA281440.1208 | NEGRO DE ERIOCROMO T SOL 1% RV      | 24  |
| PA131439.1608 | NEGRO ERIOCROMO T PA 100G           | 28  |
| FL086015.0025 | NEGRO SUDAN B                       | 14  |
| BD15053.0025  | NEGRO SUDAN B (*)                   | 5   |
| HQ0NEODISN5   | NEODISHER N BIDON 5L.               | 37  |
| ME104041.0025 | NEOFUCSINA PARA MICROSCOPIA         | 15  |
| ME820616.0050 | N-HEPTADECANO                       | 29  |
| PA133242.1612 | N-HEXANO 95% PA-ACS                 | 103 |
| PA323242.1612 | N-HEXANO MIN. 95% PAR 2500 ML       | 42  |
| PA132063.1611 | N-HEXANO PA-ACS                     | 65  |
| PA132063.1612 | N-HEXANO PA-ACS                     | 145 |
| FL72253.0250  | NICKEL II NITRATE HEXAHYDRATE 250 G | 23  |
| SIN3876.0500  | NICOTINE                            | 116 |



|               |                                      |     |
|---------------|--------------------------------------|-----|
| SIN0765.0025  | NICOTINIC ACID FREE ACID PLANT CELL  | 6   |
| ME106758.0250 | NINHYDRIN 0,1%                       | 13  |
| BA001345.0100 | NINHYDRINA PA                        | 41  |
| PASR01.0100   | NIQUEL CARBONATO PRS 100G            | 10  |
| PA124280.1208 | NIQUEL METAL BOLAS RAG. USP PA       | 12  |
| PR54756.0500  | NITRATO CALCICO RA 500               | 10  |
| ME106549.0500 | NITRITO SODICO PA                    | 13  |
| PR54836.1000  | NITROBENCENO 1L QP                   | 8   |
| PR51311101000 | NITROBENCENO QP                      | 9   |
| PR52105.0500  | NITROBENCENO QP 500                  | 8   |
| PA141970.1611 | NITROMETANO PRS 1000                 | 10  |
| PA141970.1610 | NITROMETANO PRS 500                  | 10  |
| PA161970.1609 | NITROMETANO PS 250 ML.               | 14  |
| PA141785.1611 | N-N DIMETILFORMAMIDA PRS 1000 ML     | 17  |
| BD29227.0100  | NN METHYLENE-BISACRYLAMIDE GRP (*)   | 8   |
| ME803503.0100 | NNDIMETILTRIMETIL DIAMINA            | 13  |
| BD44443000100 | NN-METHYLENEBISACRYLAMIDE ELECTRAM   | 115 |
| ME107288.2500 | N-PENTANO P.ANAL. DE RESIDUOS 2.5L   | 131 |
| PA142006.1612 | N-PENTANO PRS 2,5 L                  | 62  |
| MV6032.1LB    | NU-TAB MEDIUM 1 LB                   | 13  |
| FL76390.0001  | N-VANILLYLNONANAMIDE 1 GR            | 17  |
| ME822160.0500 | O TOLUDIN CLORURO 500 GR             | 13  |
| PA414958.1210 | OGEY BASE DE AGAR                    | 47  |
| FL75087.0025  | OIL RED O                            | 14  |
| MTDMT091      | OOGYE AGAR BASE                      | 89  |
| MTDMT092      | ORANGE SERUM AGAR 500G               | 59  |
| BD44294220001 | OSMIC ACID GPR                       | 11  |
| ME104450.0100 | OXIDO CIANURO DE MERCURIO II 100GR   | 13  |
| PR49753.0100  | OXIDO DE MERCURIO RA 100             | 10  |
| ME108315.0100 | P TOLUIDINA 100G                     | 25  |
| BD44246.0025  | PAGE BLUE 83 (*)                     | 4   |
| BD44248.0025  | PAGE BLUE G90                        | 4   |
| ME109269.0100 | PAPANICOLAU                          | 22  |
| CE467782.0500 | PAPANICOLAU SOL EA 50 RS             | 25  |
| DI8613-88     | PAPANICOLAUS STAIN EA 50 500 ML      | 20  |
| RK4PA0112001P | PARAFINA P.F. 56-58°C PERLAS /1K     | 4   |
| ES22998.1000  | PARAFINA SOLIDA                      | 7   |
| ME818715.1000 | PARAFORMALDEHIDO PARA SINTESIS 1KG   | 21  |
| ME818715.0100 | PARAFORMALDEHIDO PARA SINTESIS 100GR | 17  |
| PR52220101000 | PARAFORMALDEHIDO POLVO QP            | 8   |
| DE440139      | PARAPLAST-PLUS PARAFINA (UNIDAD)     | 51  |
| PA254615.1605 | PARARROSANILINA BASE DC              | 24  |
| PA174428.1246 | PASTILLA KJ. (CU) (6,25%CU SO4,5H2O  | 130 |
| ME188054.0005 | PATRON DE AGUA HORNO 1 % 5GR         | 39  |
| PA394658.1209 | PATRON DE CONDUCTIVIDAD 12,88 RS     | 11  |
| HC2227164     | PATRON PH 10.0                       | 133 |
| MTBCD510-     | PCA-CROMOGENICO 100G.                | 37  |
| MTBCD510      | PCA-CROMOGENICO 500G                 | 62  |
| CE438507.1000 | P-CLOROFENOL                         | 15  |
| SCC1160.1000  | P-CLOROFENOL                         | 15  |
| 99820952.1000 | PENTAFLUOROFENOL (*)                 | 3   |
| AL114731.0025 | PENTACYANOAMINE FERROATE-AMONIUM DI  | 35  |
| ME807331.0100 | PENTAERYTHRITROL 100                 | 13  |
| ME106999.0100 | PENTA-SODIO TRIFOSFATO P.DETERMINAC  | 12  |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| PR140110.1000 | PERCLOROETILENO QP 1000                  | 8   |
| PR51257.0250  | PEROXIDO SODICO QP 250                   | 8   |
| PR46111.1000  | PERSULFATO POTASICO QP 1000GR            | 10  |
| ME109718.1000 | PETROLEO PARA ANALISIS                   | 24  |
| RH24587.1000  | PETROLEUM BENZINE BOILING R.40-60        | 23  |
| RH24587.2500  | PETROLEUM BENZINE BOILING R.40-60        | 52  |
| L-5170A00500  | PHENOL DE TACHED CRYSTAL 99% 500GR       | 10  |
| FL79378.0100  | PHOSPHATE BUFFERED SALINE AUTOC.SOL      | 22  |
| FL79383.0250  | PHOSPHATE BUFFERED SALINE, 10X CONC      | 26  |
| SIH9882.0025  | P-HYDROXYBENZOIC ACID HYDRAZIDE          | 26  |
| SIP5681.0025  | PHYTIC ACID DIPOTASSIUM 25G.             | 270 |
| FL80180.0050  | PHYTIC ACID SOLUTION 40% IN WATER        | 16  |
| PRSR03.0250   | PIEDRA POMEZ NATURAL 250 GR              | 6   |
| ME109724.0100 | PIPERIDINE                               | 76  |
| ME109728.1000 | PIRIDINA P.A. ACS 1 LITRO                | 62  |
| PA131457.1611 | PIRIDINA PA 1000 ML                      | 79  |
| SURAD120      | PK 20 RADIELLO WHITE DIFFUSIVE BODY      | 95  |
| MTPPLM41      | PLACAS ROSA BENGALA CAF AGAR 80 UD       | 62  |
| PA141802.1606 | PLATA CLORURO PRS 25G                    | 135 |
| PA132382.1606 | PLATA DIETILDITIOCARBAMATO PA 25GR       | 102 |
| PA181464.1211 | PLATA NITRATO 0.1 MOL. (0.1N)            | 73  |
| RH35375.1000  | PLATA NITRATO 0.1MOL/L 1000ML            | 67  |
| PA182116.1211 | PLATA NITRATO 1 MOL SV                   | 229 |
| RH209139.0025 | PLATA NITRATO 25GR                       | 10  |
| PL721570.0025 | PLATA NITRATO PURISIMO 25 GR             | 43  |
| PL721572.0025 | PLATA NITRATO RA                         | 52  |
| PL721592.0050 | PLATA SULFATO P.ANAL                     | 203 |
| MTBCD010      | PLATE COUNT AGAR PCA POLVO 500G          | 74  |
| MV5692.1LB    | PLOMO ACETATO BASICO 1 LB                | 13  |
| PL726472.1000 | PLOMO EN GRANALLA                        | 15  |
| PA141469.1210 | PLOMO II HIDROXICARBONATO PRS            | 18  |
| 99141173.13   | PLOMO II NITRATO PRS                     | 7   |
| PR141210.0250 | PLOMO METAL GRANALLA                     | 20  |
| MV5764.1LB    | PLOMO OXIDO AMARILLO 1 LB                | 13  |
| SIN3129.0005  | P-NITROPHENYL PHOSPHATE                  | 47  |
| FL77627.0025  | POLIVINIL PIRROLIDONA 25G.               | 20  |
| ME85295040100 | POLIVINILPIRROLIDONA P.BIOLOGIA          | 25  |
| PL726616.1000 | POLIVINILPIRROLIDONA SECA 1 KG.          | 49  |
| SIP1629.0500  | POLYOXYETHYLENESORBITAN MONOSTEARAT      | 28  |
| SIPVP-10      | POLYVINILPYRROLIDONE AV.MOL. 100 G       | 24  |
| AN27195.0010  | PONCEAU S                                | 11  |
| MV6700.1LB    | POTASIO ACETATO 1 LB                     | 13  |
| PA141489.1210 | POTASIO BROMURO PRS 500 GR               | 34  |
| PA201490.1214 | POTASIO CARBONATO ADITIO                 | 10  |
| ME104928.0500 | POTASIO CARBONATO P. ANAL                | 10  |
| PA141490.0416 | POTASIO CARBONATO PRS 25 KG              | 60  |
| PA162009.1211 | POTASIO CIANATO 1 KG                     | 13  |
| MV6881.1LB    | POTASIO CIANURO 1 LB                     | 13  |
| PR144220.1000 | POTASIO CLORATO 1 KG RA                  | 17  |
| PR57420.0250  | POTASIO CLORATO RA 250                   | 10  |
| QU1443120.93  | POTASIO CLORURO 25KG.                    | 26  |
| PA131494.1210 | POTASIO CLORURO PA 500 GR                | 29  |
| VW87899.290   | POTASIO CROMATO 5% SOL ACUOSA 1 L        | 51  |
| L-0535600500  | POTASIO DI HIDROGENO FOSFATO ANHIDRO 98% | 12  |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| L-0535400500  | POTASIO DICROMATO 99,5% 500GR              | 21  |
| PL730892.1000 | POTASIO DICROMATO 0,04 MOL                 | 25  |
| PA184385.1611 | POTASIO DICROMATO 0,04 MOL SV              | 34  |
| PL731396.1000 | POTASIO DICROMATO 1 N                      | 28  |
| PA241500.31   | POTASIO DICROMATO EQP 10X1.5G              | 9   |
| PA131509.1211 | POTASIO DI-HID.FOSF. PA 1000 GR            | 53  |
| PA141509.1211 | POTASIO DI-HID.FOSFATO PRS-CODEX           | 37  |
| PA121509.1211 | POTASIO DI-HIDROGENO FOSFATO PA            | 44  |
| SI31268.0500  | POTASIO DISULFITO 96% (500)                | 23  |
| ME105057.1000 | POTASIO DISULFITO PA                       | 32  |
| PA141522.1214 | POTASIO DISULFITO PRS-CODEX 5 KG           | 31  |
| PL726810.0250 | POTASIO FERRICIANURO 250 GR                | 22  |
| MV6912.1/4LB  | POTASIO FERROCIANURO 1/4 LB                | 10  |
| PR144710.1000 | POTASIO FERROCIANURO QP 1000GR             | 15  |
| PA121976.1211 | POTASIO FLUORURO PARA ANALISIS             | 96  |
| PA141976.1211 | POTASIO FLUORURO PRS 1000 GR               | 70  |
| PL726821.0250 | POTASIO FLUORURO RECTAPUR                  | 16  |
| MV7108.1LB    | POTASIO FOSFATO TRIBACISCO                 | 10  |
| PA131505.1211 | POTASIO HEXAC. (II) 3 HID. 3 HID.PA        | 41  |
| PA181504.1611 | POTASIO HEXACIANO FERRATO III 0,1 ML       | 25  |
| PA141505.1210 | POTASIO HEXACIONEFE. II 3-H PRS 500G       | 23  |
| PA125507.1603 | POTASIO HEXACLOROPLATINATO (IV) PA         | 104 |
| PA125507.1603 | POTASIO HEXACLOROPLATINATO (IV) PA         | 104 |
| ME105117.0100 | POTASIO HEXAHIDROXO ANTIMON.               | 10  |
| PA142697.1208 | POTASIO HIDROGENO DIYODATO PRS             | 63  |
| PA131481.1210 | POTASIO HIDROGENO FTALATO PA-ISO           | 62  |
| PA141481.1210 | POTASIO HIDROGENO FTALATO PRS 500GR        | 35  |
| PA141484.1210 | POTASIO HIDROGENO OXALATO PRS 500GR        | 21  |
| VWRC31306.267 | POTASIO HIDROX 1 MOL/L S ETANOL 0,5        | 9   |
| PA181520.1211 | POTASIO HIDROXIDO 0,5MOL/L MET SV          | 21  |
| PA181519.1611 | POTASIO HIDROXIDO 0.5N ETANOLICA           | 59  |
| MV6980.1LB    | POTASIO HIDROXIDO 1 LB                     | 7   |
| BA0385.1000   | POTASIO HIDROXIDO 1000ML                   | 10  |
| MV6968.5LB    | POTASIO HIDROXIDO 5 LB                     | 13  |
| PA121515.1211 | POTASIO HIDROXIDO 85% PA 1000 GR           | 27  |
| PA141515.1210 | POTASIO HIDROXIDO 85% PRS-CODEX            | 15  |
| TE053800.0500 | POTASIO HIDROXIDO LENTEJAS 85% AR 500G BGL | 9   |
| T6454201.1000 | POTASIO HIDROXIDO LENTEJAS RA              | 13  |
| PR51456100250 | POTASIO IODURO 250 GR                      | 20  |
| MV7008.1LB    | POTASIO METABISULFITO 1 LB                 | 10  |
| PA181790.1611 | POTASIO PERMANGANATO 0,002 ML/L SV         | 26  |
| PA181529.1611 | POTASIO PERMANGANATO 0,02 MOL/1SV          | 25  |
| MV7077.1LB    | POTASIO PERSULFATO 1 LB                    | 10  |
| MV7077.1/4LB  | POTASIO PERSULFATO 1/4 LB                  | 8   |
| PA141531.1211 | POTASIO SORBATO PRS-CODEX                  | 78  |
| PA131532.1211 | POTASIO SULFATO PA-ACS-ISO                 | 50  |
| PA141532.0416 | POTASIO SULFATO PRS                        | 99  |
| FL60545.1000  | POTASIO SULFITE SOLUCION 43%               | 11  |
| PR5287.1000   | POTASIO SULFOCIANURO RA 1000               | 10  |
| BA001977.0500 | POTASIO TARTRATO DAB 6                     | 11  |
| PR51469100500 | POTASIO TETRAOXALATO 2 HIDRATO QP          | 12  |
| PA181535.1211 | POTASIO TIOCIANATO 0,1 N                   | 31  |
| RH30315.1000  | POTASIO YODURO PA ACS 1KG                  | 183 |
| PA131542.1209 | POTASIO YODURO PA-ACS-ISO                  | 71  |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| PA141542.1209 | POTASIO YODURO PRS CODEX 250 GR            | 63  |
| PA171543.1609 | POTASIO YODURO SOL 10% 250 ML              | 37  |
| PA171543.1611 | POTASIO YODURO SOL. 10% P/V                | 45  |
| RH30315.0250  | POTASIO YODURO R.G. REAG ISO REAG          | 45  |
| FL60035.1000  | POTASSIUM ACETATE FOR MOLECULAR            | 42  |
| SIP3786.1000  | POTASSIUM PHOSPHATE DIBASIC ANHYDRO        | 38  |
| FL60030.0100  | POTASSIUM, PIECES >98% IN PARAFFIN         | 45  |
| MTDMT096      | POTATO DEXTROSE AGAR 500G                  | 45  |
| SC01-451-500  | PRESTON CAMPYLOBACTER AGAR BASE            | 90  |
| ES23354.1000  | PROPILENGLICOL FTCO.                       | 12  |
| GI91298.1000  | PROPILPARABEN PH.EUR 1KG.                  | 27  |
| PA162924.1611 | PROPIOFENONA PS                            | 44  |
| ME103025.0025 | PURPURA BROMOCRESOL                        | 66  |
| PA281547.1208 | PURPURA BROMOCRESOL S. 0,04% 100 ML        | 10  |
| ME821050.0050 | PYRAZINCARBONSAUREAMID (2) PS              | 20  |
| FL83200.0050  | PYRONINE Y                                 | 211 |
| ME802407.0250 | QUINOLEINA PARA SINTESIS                   | 26  |
| ANSR05.1000   | REACTIVO DE EHRlich 1000 ML                | 5   |
| PA251565.1609 | REACTIVO DE FOLIN A                        | 12  |
| ME109001.0500 | REACTIVO DE FOLIN-CIOCALTEU                | 91  |
| BD44192370500 | REACTIVO DE KARL FISCHER SOL. BDH          | 13  |
| PASR02.0100   | REACTIVO DE MAYER 100ML                    | 10  |
| PA171581.1209 | REACTIVO DE NESSLER RE 250ML               | 17  |
| ME109011.0100 | REACTIVO DE NESSLER SOLUCION A             | 15  |
| ME109033.0500 | REACTIVO DE SCHIFF P. ELECTROFORESI        | 27  |
| PA281590.1611 | REACTIVO DE WIJS 0,1 MOL/L 0,2N            | 71  |
| ANSR04.1000   | REACTIVO FOLIN -WU 1000 ML                 | 5   |
| PA282420.1611 | REACTIVO KARL FISCHER 1 L.                 | 42  |
| PA282421.1611 | REACTIVO KARL FISCHER 1 L. SOL B           | 57  |
| PA281574.1611 | REACTIVO KARL FISCHER SOL. 1 L.            | 142 |
| BA8855.2500   | REACTIVO SOLVENT BAR                       | 54  |
| PAA3930.0100  | RODAMINA B 100GR                           | 52  |
| PA131615.1604 | ROJO FENOL PA                              | 36  |
| A/J62643.30   | ROJO NEUTRO ACS, 250G                      | 100 |
| ME105189.0005 | ROJO NUCLEAR                               | 13  |
| FL060700.0025 | ROJO NUCLEAR SOLIDO                        | 28  |
| MTDMT101      | ROSE BENGALA CHLORANFENICOL AGAR           | 68  |
| MTDMT102      | SABOURAUD CLORANFENICOL AGAR               | 57  |
| L-0615500500  | SACAROSA EXTRA PURA 500GR                  | 8   |
| PA131621.1211 | SACAROSA PA 1000 GR                        | 33  |
| PA131621.1210 | SACAROSA PA-ACS                            | 58  |
| TESALGRUESA   | SAL GRUESA 25 KG                           | 9   |
| TESALTURRONES | SAL TURRONES 25 KG                         | 11  |
| SCSA180.1000  | SALICILATO DE METILO                       | 26  |
| PA232518.1607 | SEBACOILORURO DIDACTIC 50ML.               | 46  |
| SIS2384.0025  | SEBACOYL CHLORIDE 25 ML.                   | 10  |
| MV7104.1LB    | SILICAR TLC 75 1 LB                        | 10  |
| PA211630.1208 | SILICONA PASTA A QP 100 GR ENGRASE ALTAS   | 56  |
| PA211631.1208 | SILICONA PASTA B QP 100 GR PRESION Y VACIO | 57  |
| PA211631.1207 | SILICONA PASTA B QP 50 GR PRESION Y VACIO  | 36  |
| AL265527.10.4 | SILVER FOIL 01MM                           | 88  |
| AL209139.0025 | SILVER NITRATE 99+% 25G.                   | 94  |
| ME107664.0025 | SLYCYLADOXIME PA                           | 13  |
| VW456042X     | SODIO 1000 PPM ARISTAR PATRON MONO         | 95  |

|                |  |     |
|----------------|--|-----|
| PA281634.1211  | SODIO ACETATO 1 MOL/L RV                     | 22  |
| PA141632.0416  | SODIO ACETATO 3-HIDRATO PRS (25KG)           | 53  |
| L-0575500500   | SODIO ACETATO ANHIDRO 99% 500 ML             | 11  |
| ME106264.0050  | SODIO ACETATO ANHIDRO 99.99 SUPRAPU          | 131 |
| PA141633.0914  | SODIO ACETATO ANHIDRO PRS (*)                | 50  |
| PR51704105000  | SODIO ACETATO ANHIDRO QP                     | 41  |
| MV7372.1LB     | SODIO ACETATO ANIDRO 1 LB                    | 10  |
| MV7432.1LB     | SODIO BISULFATO 1 LB                         | 10  |
| PA123314.1608  | SODIO BOROHIDRURO PA                         | 93  |
| PA201648.0416  | SODIO CARBONATO ANHIDRO ADITIO 25KG          | 50  |
| MV7531.1LB     | SODIO CLORATO 1 LB                           | 10  |
| PA141658.1211  | SODIO CLORATO PRS 1000G                      | 10  |
| PA161977.1211  | SODIO CLORITO SOLUCION 25% P/P PS            | 32  |
| L-0582000500   | SODIO CLORURO 99,5% 500GR                    | 6   |
| PA141659.1211  | SODIO CLORURO PRS 1000 GR                    | 19  |
| MV7592.1LB     | SODIO CROMATO 1 LB                           | 10  |
| ME106427.0100  | SODIO CROMATO ANHIDRO                        | 15  |
| PA141666.1210  | SODIO DICROMATO 2 HTO. PRS 500 G.            | 27  |
| ME106336.0250  | SODIO DICROMATO DIHIDRATO                    | 37  |
| PR172510.1000  | SODIO DICROMATO QP 1000                      | 8   |
| PA141677.1211  | SODIO DI-HID. FOSF. 2HID PRS CODEX           | 19  |
| PA141965.1210  | SODIO DI-HID.FOSF. 1HID PRS-CODEX            | 16  |
| PR52642100250  | SODIO DI-HIDROGENO CITRATO ANH QP            | 8   |
| PA141965.1211  | SODIO DI-HIDROGENO FOSFATO 1 HID             | 36  |
| PA131965.1211  | SODIO DI-HIDROGENO FOSFATO 1-HID.PA          | 40  |
| L-0585800500   | SODIO DIHIDROGENO FOSFATO DI-HIDRATO 99% 500 | 11  |
| ME106346.1000  | SODIO DIHIDROGENOFOSFATO 1 HID.              | 89  |
| ME106346.1000  | SODIO DIHIDROGENOFOSFATO 1 HID.              | 87  |
| ME106528.1000  | SODIO DISULFITO                              | 21  |
| PA142363.1211  | SODIO DOCECILO SULFATO PRS                   | 92  |
| CE480226.0500  | SODIO FOSFATO BIBASICO BIHIDRATADO           | 6   |
| L-0597200500   | SODIO FOSFATO DIBASICO ANHIDRO 99% 500 GR    | 13  |
| PR51730100250  | SODIO FOSFATO QP                             | 10  |
| MV7940.1LB     | SODIO FOSFATO TRIBASICO 1 LB                 | 10  |
| PR5173410.1000 | SODIO FOSFATO TRISODICO CRIST 1000           | 10  |
| L-0589500500   | SODIO HIDROGENO CARBONATO 99,7% 500GR        | 6   |
| PA131638.1210  | SODIO HIDROGENO CARBONATO PA                 | 24  |
| PA131638.1211  | SODIO HIDROGENO CARBONATO PA 1000GR          | 26  |
| PA141640.1210  | SODIO HIDROGENO SULFATO 1-HID. PRS           | 23  |
| PA141640.1211  | SODIO HIDROGENO SULFATO ANH.PRS              | 29  |
| PA141643.1211  | SODIO HIDROGENO TARTRATO PRS                 | 48  |
| PA151685.1210  | SODIO HIDROSULFITO 500GR                     | 10  |
| ME106462.1000  | SODIO HIDROXIDO                              | 40  |
| ME111584.5000  | SODIO HIDROXIDO 4,0 MOL/L                    | 84  |
| PA181694.1315  | SODIO HIDROXIDO 0,1 N SV                     | 107 |
| PA181693.1315  | SODIO HIDROXIDO 0,1MOL (0,1N) PACK           | 83  |
| PA182284.1611  | SODIO HIDROXIDO 0,1N ETANOLICA               | 87  |
| PA181693.1211  | SODIO HIDROXIDO 0,1N FN                      | 18  |
| RH35257.1000   | SODIO HIDROXIDO 0,5M 0,5N 1000 ML            | 16  |
| PA181694.1211  | SODIO HIDROXIDO 0.1M (0.1N) IUD BF           | 16  |
| PA181694.1211  | SODIO HIDROXIDO 0.1M (0.1N) IUD BF           | 9   |
| T6782301.1000  | SODIO HIDROXIDO 0.1N DV                      | 8   |
| T6782301.1000  | SODIO HIDROXIDO 0.1N DV                      | 5   |
| RH35263.1000   | SODIO HIDROXIDO 0.1N RIEDEL 1L.              | 25  |

|               |  |     |
|---------------|--|-----|
| PADE4302.1211 | SODIO HIDROXIDO 0.5 MOL/L                    | 9   |
| BA5634.9010   | SODIO HIDROXIDO 0.5MOL/L                     | 38  |
| PA182415.1211 | SODIO HIDROXIDO 1 MOL/1 IND:F SV 1L          | 18  |
| PA181691.1315 | SODIO HIDROXIDO 1 MOL/L (1N) SV              | 98  |
| PA181691.1212 | SODIO HIDROXIDO 1 MOL/L 2.5 L.               | 22  |
| BA7097.9010   | SODIO HIDROXIDO 1 N 10 L                     | 45  |
| PA181691.1211 | SODIO HIDROXIDO 1N                           | 18  |
| T6783301.1000 | SODIO HIDROXIDO 1N IND.FENOLFTALEIN          | 6   |
| PA171220.1211 | SODIO HIDROXIDO 40% P/P RE                   | 36  |
| PA171220.1315 | SODIO HIDROXIDO 40% P/P RE                   | 139 |
| RH06203.5000  | SODIO HIDROXIDO 5 KG                         | 36  |
| PA182159.1211 | SODIO HIDROXIDO 5N                           | 34  |
| ME109140.1000 | SODIO HIDROXIDO EN SOLUCION 0,2MOL           | 16  |
| RH30620.5000  | SODIO HIDROXIDO LENTEJAS PA, ACS REAGENT 5KG | 50  |
| PA141687.1214 | SODIO HIDROXIDO LENTEJAS PRS 5000GR          | 70  |
| PA624782.1210 | SODIO HIDROXIDO N/4,9 VINIKIT                | 22  |
| GG1008001     | SODIO HIDROXIDO N/49 AC.VOLATIL 500          | 4   |
| PA624785.1210 | SODIO HIDROXIDO N/49 VINIKIT                 | 30  |
| ME109139.9010 | SODIO HIDROXIDO SOL 0,25 MOL                 | 89  |
| SCSO0474005P  | SODIO HIDROXIDO SOLUCION 0,313 MOL 5 L       | 49  |
| PA211921.1211 | SODIO HIPOCLORITO 10% P/V QP                 | 12  |
| PA131700.1208 | SODIO META-PERYODATO PA-ACS                  | 106 |
| ME820810.0100 | SODIO METILSULFATO                           | 56  |
| PA131701.1209 | SODIO MOLIBDATO 2-HID. PA-ACS 250GR          | 114 |
| MV7808.1LB    | SODIO NITRATO 1 LB                           | 10  |
| L-0595000500  | SODIO NITRATO 99% AR 500GR                   | 8   |
| PL727950.1000 | SODIO NITRATO RECTAPUR 1 KG.                 | 20  |
| PL727960.1000 | SODIO NITRITO P. ANAL NORMAPUR               | 21  |
| PR51251.1000  | SODIO NITRITO PROBUS 1KG                     | 11  |
| PA141703.1210 | SODIO NITRITO PRS 500 GR                     | 15  |
| PA131705.1208 | SODIO PENTACIANON III PA-ACS 100 G.          | 71  |
| PA145642.1211 | SODIO PERBORATO 4-HIDRATO PRS-CODEX          | 49  |
| PA161708.1208 | SODIO PEROXIDO GRANULADO PS 100G.            | 33  |
| PR51527.0500  | SODIO PEROXIDO QP 500                        | 6   |
| PA141709.1210 | SODIO PIROFOSFATO DI-BASICO ANHIDR           | 6   |
| MV7960.1LB    | SODIO PIROFOSFATO 1 LB                       | 10  |
| PA141859.1211 | SODIO SALICILATO PRS                         | 57  |
| PA131716.1210 | SODIO SULFATO ANHIDRO PA-ACS-ISO             | 20  |
| L-0601500500  | SODIO SULFATO ANHIDRO 99% 500 GR             | 7   |
| SCSO06671000  | SODIO SULFATO ANHIDRO GRANULADO 1KG          | 28  |
| PA325709.1611 | SODIO SULFATO ANHIDRO POLVO PAR              | 60  |
| SCSO0672.0500 | SODIO SULFATO 500GR                          | 10  |
| PA141717.1211 | SODIO SULFATO ANHIDRO PRS                    | 21  |
| PL728130.1000 | SODIO SULFATO P.ANAL 1 KG                    | 14  |
| MV8088.1LB    | SODIO TIOCIANATO 1 LB                        | 10  |
| ME106691.0500 | SODIO TIOGLICOLATO                           | 418 |
| PA182577.1211 | SODIO TIOSULFATO 0,01 MOL                    | 15  |
| PA181723.1211 | SODIO TIOSULFATO 0,1MOL (0,1N)               | 18  |
| PA181722.1211 | SODIO TIOSULFATO 1 N                         | 36  |
| 99141721.91   | SODIO TIOSULFATO 5 HID. PRS                  | 25  |
| PA141721.1211 | SODIO TIOSULFATO 5HID.PRS-CODEX              | 27  |
| PA121879.1209 | SODIO TIOSULFATO ANHIDRO PA                  | 12  |
| PA131724.1208 | SODIO TUNGSTATO 2HIDRATO PA 100 GR           | 14  |
| PL728195.1000 | SODIO WOLFRAMIO 2-HIDRATO PA 1 KG            | 53  |

|               |                                     |     |
|---------------|-------------------------------------|-----|
| MV1133.1/4LB  | SODIO YODURO 1/4 LB                 | 10  |
| RH31434.1000  | SODIUM CLORURO                      | 13  |
| AL185086.0500 | SODIUM CYANATE, 96% 500 GR          | 17  |
| ME106689.0025 | SODIUM DIETHYDITHIOCARMAMATE PA     | 13  |
| FL71699.0250  | SODIUM DITHIONITE 250G.             | 31  |
| FL44200.0050  | SODIUM DODECYLBENZENE SULFONATE     | 9   |
| BD44192525000 | SODIUM HYDORX. 0.313 MOL.           | 12  |
| RH30620.1000  | SODIUM HYDROXIDE PASTILLAS          | 16  |
| MV7828.1/4LB  | SODIUM NITROFERROCINURO 1/4 LB      | 10  |
| SI214485.0005 | SODIUM SELENITE 99% 5 GR            | 22  |
| MV8104.1/4LB  | SODIUM THIOSULFATO 1/4 LB           | 10  |
| PA272585.1211 | SODUCION TAMPON PH 11 20°           | 19  |
| PA625337.1609 | SOL.HIDROALCOHOL.8.5% VINIKIT 250ML | 11  |
| ME109253.0500 | SOLUCION PAPANICOLAU,SOL 1A)HEMATOX | 51  |
| ME109462.1000 | SOLUCION PH 11                      | 29  |
| ME109478.1000 | SOLUCION TAMP PH-10-11 COMPLEX      | 25  |
| PA281730.1211 | SOLUCION TAMPON PH 10 RV            | 17  |
| PA281730.1209 | SOLUCION TAMPON PH 10 RV 250 ML     | 12  |
| ME109461.1000 | SOLUCION TAMPON PH 9,00 (ACIDO BORI | 29  |
| PA171730.1211 | SOLUCION TAMPON PH10 RE 1000 ML     | 6   |
| ME106888.2500 | SOLUCIONES DE PAPANICOLAU SOL.ANAR  | 106 |
| ME188015.1000 | SOLVENT DISOLUENTE P/KARL FISCHER   | 75  |
| FL03959.0025  | SUDAN BLUE II 25G                   | 10  |
| ME108035.1000 | SULFANILAMIDA 1 KG                  | 10  |
| PA142823.1210 | SULFANILAMIDA PRS CODES             | 89  |
| PR43371.1000  | SULFATO ALUMINICO AMONICO QP 1000   | 13  |
| PR52964.0500  | SULFATO DE CINC 500GR RA            | 10  |
| PR27664.0100  | SULFATO DE CINC PA 100              | 13  |
| CE339251.1000 | SULFATO DE DIMETILO                 | 13  |
| CE445072.1000 | SULFATO DE DIMETILO                 | 14  |
| PA141798.09   | SULFATO DE PARAMETILAMINOFENOL PRS  | 17  |
| ME102970.1000 | SULFOCIANATO DIOCTILO Y SODIO       | 10  |
| PR544848.0250 | SULFOCIANURO SODICO QP 250 GR       | 10  |
| FL30743.1000  | SULFURIC ACID 95-97% PE 1L.         | 6   |
| PRSR01.1000   | SULFURO FERROSO QP 1KG              | 25  |
| TVS1053       | SUREFOOD PREP.ADVANCED              | 173 |
| FL86220.0005  | SYRINGALDEHYDE 5 G.                 | 13  |
| MTTPL071      | T.PCA-PLATE COUMT AGAR 20 ML 20U    | 89  |
| MTTPL401      | T.SALMONELLA-SHIGELLA BROTH 10ML.   | 24  |
| PA175352.1609 | TAMIZ MOLECULAR 10A RE              | 25  |
| PA272584.1211 | TAMPON SOLUCION PH 10               | 20  |
| PA272585.1209 | TAMPON SOLUCION PH 11,00 ST         | 20  |
| PA272168.1315 | TAMPON SOLUCION PH 4 ST             | 27  |
| PA272549.1211 | TAMPON SOLUCION PH 6,00 ST          | 16  |
| PA272580.1209 | TAMPON SOLUCON PH 1,00 ST           | 11  |
| PA251734.1606 | TARTRACINA DC 25 GR.                | 15  |
| ME108100.0100 | TELURIO POLVO                       | 10  |
| RH34875.2500  | TER-BUTYL METHYL ETHER HPLC 2500 ML | 34  |
| FL20021.0100  | -TER-BUTYL-4-HYDROXYANISOLE 100G.   | 54  |
| FL34875.2500  | TERT.-BUTYL METHYL ETHER CHROMOSOLV | 26  |
| BD44296480500 | TETRA POTASIU PYROPHOSPH            | 25  |
| PR35687.0500  | TETRABORATO POTASICO RA             | 20  |
| ME118312.0025 | TETRABUTILAMONIO HIDROGENOSULFATO   | 159 |
| ME818759.0100 | TETRABUTILAMONIO HIDROXIDO SOL 20%  | 28  |

|               |   |     |
|---------------|---|-----|
| PA361455.1612 | TETRACLOROETILENO PAI 2.5LITS             | 153 |
| PA141455.1611 | TETRACLOROETILENO PRS 1000ML.             | 22  |
| FL87140.0050  | TETRADECANE 50GR                          | 14  |
| RNA13835.0250 | TETRAETHYLAMMONIUM BROMIDE 98% 250GR      | 21  |
| ME822148.0100 | TETRAETILAMONIO CLORURO MONOHID. PS       | 44  |
| ME808182.0250 | TETRAHIDROPIRANO PARA SINTESIS            | 28  |
| PA141710.1211 | TETRA-SODO Pirofosfato 10-H PRS           | 16  |
| ES23947.5000  | TEXAPON K 12 P 5KG.                       | 30  |
| SIT1633.0250  | THEOPHYLLINE (1,3-DIMETHYLXANTHINE)       | 53  |
| PA212475.1211 | TIERRA SILICEA PUR Y CALC QP              | 19  |
| PA141743.1210 | TIOUREA PRS 500 GR                        | 58  |
| PA212101.1210 | TITANIO IV OXIDO QP 500 GR                | 7   |
| ME188010.1000 | TITRAN 5 VALORANTE P. VAL.KARL FISC       | 85  |
| ME108431.1000 | TITRIPLEX (R) III EN SOLUCION 0,1MO       | 25  |
| ME108414.0100 | TITRIPLEX CINC TETRAHIDRATO PA            | 25  |
| ME108418.0250 | TITRIPLEX III(ACIDO ETILENDINITRILO       | 33  |
| ME108418.0250 | TITRIPLEX III(ACIDO ETILENDINITRILO       | 33  |
| MTVMT094      | TOALLITAS DESINFECTANTES PQ,3             | 50  |
| RH32249.2500  | TOLUENE                                   | 51  |
| PA321745.1612 | TOLUENO (PAR) PAI                         | 81  |
| BA8077.1000   | TOLUENO ANALYZED ACS 1000 BAKER           | 9   |
| PA361745.1611 | TOLUENO PAI 1000 ML                       | 33  |
| RH32249.1000  | TOLUENO R. G. PACS REAG. 1000 ML          | 14  |
| GG1007002     | TOTAL ACIDEZ NAOH N/4,9                   | 6   |
| JA15253240250 | TRANS-ANETOLE                             | 53  |
| L-0595900500  | TRI SODIO FOSFATO DODECAHIDRATO 98% 500GR | 7   |
| FL090822.1000 | TRIBUTILFOSFATO                           | 14  |
| PA121213.0914 | TRI-CALCIO DI-CITRATO 4-HID PA            | 88  |
| RH32211.1000  | TRICHLOROMETHANE R.G. REAG ISO            | 77  |
| PA363101.1612 | TRICLOROMETANO E. AMILENO PAI             | 170 |
| PA133101.1611 | TRICLOROMETANO EST. AMIL. PA-ACS          | 52  |
| PA361252.1612 | TRICLOROMETANO EST. ETANOL PAI 2,5L       | 145 |
| PA141750.1611 | TRITANOLAMINA PRS-CODEX                   | 50  |
| SCTR02151000  | TRITILAMINA PARA SINTESIS 1 L             | 37  |
| PA211751.1611 | TRITILENGLICOL QP 1000 ML                 | 12  |
| PA131940.1211 | TRIS (HIDROXIMET)AMINOMETANO PA           | 200 |
| FL93302.0100  | TRIS EDTA BUFFER SOL.PH7,4 100ML.         | 20  |
| RH33742.0100  | TRIS HYDROXYMETIL 100GR                   | 10  |
| A/A2264.0250  | TRIS MOLECULAR BIOLOGY GRADE 250G         | 44  |
| PA131655.1210 | TRI-SODIO CITRATO 2-HIDRATO PA-ACS        | 43  |
| PA141680.1211 | TRI-SODIO FOSFATO 12 HIDRATO PRS          | 33  |
| SIX165.0500   | TRITON X 165                              | 20  |
| MTBCD011      | TRYPTIC SOY AGAR TSA POLVO 500G           | 72  |
| MTBCD004      | TRYPTIC SOY BROTH TSB POLVO 500G          | 47  |
| MTDMT145      | TRYPTONE PANCREATIC DIGEST CASEINE        | 39  |
| PA142050.1611 | TWEEN 80 PRS CODEX                        | 76  |
| MTDMT134      | URBA-VRBL AGAR 500G                       | 50  |
| ES24288.1000  | VASELINA FILANTE MEDICINAL                | 9   |
| PA211757.1209 | VASELINA VILANTE QP                       | 21  |
| ME101306.0010 | VERDE DE NAFTOL B 10 G.                   | 13  |
| ME101324.0010 | VERDE JANUS (C.I. 11050)P.MICROSCOP       | 46  |
| L-0448600100  | VERDE MALAQUITA 100GRA                    | 10  |
| FL66870.0005  | VERDE METILENO                            | 72  |
| L-0305000100  | VIOLETA CRISTAL 85% 100GR                 | 16  |



|               |   |     |
|---------------|---|-----|
| FL61120.0005  | VIOLETA DE CRESIL                         | 32  |
| PA172643.01   | VIOLETA DE PIROCATEQUINA RE               | 8   |
| PA251766.1609 | VIOLETA GENCIANA FENICADA 250 ML.         | 16  |
| MTDMT136      | VRBG AGAR                                 | 162 |
| PA707187.1612 | WATER WITH 0.1% FORMIC ACID FOR LC-MS     | 41  |
| FL39253.1000  | WATER, LC-MS CHROMASOLV                   | 21  |
| T6201081.1000 | XILENO MEZCLA DE ISOMEROS 1L.             | 11  |
| PA211769.2711 | XILENO MEZCLA DE ISOMEROS QP 1000ML       | 24  |
| PA211769.1714 | XILENO MEZCLA DE ISOMEROS QP 5 L          | 67  |
| PA185733.1611 | YODO (YODATO-TODURO) N/50 SV 1000 ML      | 34  |
| PA625448.1211 | YODO (YODATO-YODURO) N/128 VINIKIT 1000ML | 16  |
| PA182161.1611 | YODO 0,05N SV                             | 54  |
| PA182162.1611 | YODO 0,5 MOL/L SV                         | 86  |
| PA181772.1611 | YODO 0.05 MOL. (0.1N)                     | 19  |
| PA191932.1610 | YODO SOL. 2% ETANOL 50% CODEX             | 23  |
| SCC10150.0500 | ZINC ACETATO 2 HID 500GR                  | 10  |
| PA141775.1210 | ZINC ACETATO 2-HID. PRS CODEX             | 24  |
| MV8723.1/4LB  | ZINC METAL 1/4 LB                         | 10  |
| MV8808.1/4LB  | ZINC NITRATO 1/4 LB                       | 10  |
| PA121784.1214 | ZINC NITRATO 6 HID. PA 5 KG               | 43  |