

CATALOGO	PRODUCTO
360597	2,2,4-TRIMETHYLPENTANE, ACS 500 ML.
64287-100	ACEI. DE INMERSION TIPO A CARGILLE I.R. 1.5150 100 ML.
64287-30	ACEI.DE INMER. TIPO 30 ML.A CARGILLE IR.
64287-500	ACEITE DE INMERSION 500 ML
893-3.5	ACEITE DE PARAFINA 3.5 LT
893-500	ACEITE DE PARAFINA 500 ML.
850-125	ACETO ORCEINA 125 ML.
900-1	ACETONA A.C.S. 1 LITRO
900-2.5	ACETONA 2.5 LTS
900-3.5	ACETONA 3.5 LT.
0608190021	ACETONA A.C.S. 1 LITRO
900-500	ACETONA A.C.S. 500 ML
13300-1	ACIDO ACETICO 1 MOLAR 1 LT.
2310-500	ACIDO ACETICO 500 ML. 1 %
1504-500	ACIDO ACETICO AL 50% 500 ML.
50501-2.5	ACIDO ACETICO GLACIAL ACS 2.5
2424-500	ACIDO BENZOICO 500 ML.
7483-1	ACIDO BORICO EN SOLUCION 0.1N 1 LT
1348-0.1N	ACIDO CLORHIDRICO 0.1 N 1000 ML
1540-0.1	ACIDO CLORHIDRICO 0.1% 1LT
1348	ACIDO CLORHIDRICO 0.5 N 3.5 LT
1348-3.5	ACIDO CLORHIDRICO 1 N 3.5 LT
1540-1	ACIDO CLORHIDRICO 1% M/V 1 LT.
1540-18%	ACIDO CLORHIDRICO 18% 1 LT.
1348-1M	ACIDO CLORHIDRICO 1M 1LT
1349-3 N	ACIDO CLORHIDRICO 3 N 1 LT
1540-5	ACIDO CLORHIDRICO 5% SOLUCION P/V 1 LT
2648-1	ACIDO CLORHIDRICO 50% 1 LTR.
504-10	ACIDO CROMOTROPICO GDO. RVO. 10 G
6696-125	ACIDO FOSFOMOLIBDICO-FOSFOTUGNSTCO 125 ML.
25865-125-N	ACIDO LACTICO 125ML. N
563-100	ACIDO MALEICO 100 GR

7519-1	ACIDO NITRICO 1:1 50% 1 LT.
7519-500	ACIDO NITRICO 500 ML
505-100	ACIDO PERYODICO GRADO REACTIVO 100G
505-25	ACIDO PERYODICO GRADO REACTIVO 25 G
2858-1	ACIDO PICRICO 1% 1LT.
1606	ACIDO SULFOSALICILICO 3% 200 ML.
1605	ACIDO SULFOSALICILICO SOL 4 A 10% 125 ML.
1416-0.02N	ACIDO SULFURICO 0.02N LT
1416-0.5N	ACIDO SULFURICO 0.5 NORMAL 1 LT
50201-1	ACIDO SULFURICO 1 LT.
1608-1%	ACIDO SULFURICO 1% 1 LITRO
1416-1N	ACIDO SULFURICO 1N
7454-1	ACIDO SULFURICO 30% 1 LT.
1416-0.1N	ACIDO SULFURICO SOL. 0.1N LITRO
1608-1	ACIDO SULFURICO SOLNS 2 % LT
70148	ACIDO URICO PATRON 100 MG/DL 60 ML.
855	AGAR-AGAR 100 GR
855-500	AGAR-AGAR GDO. BACTER. 500 GR.
855-25	AGAR-AGAR GRANULAR 25GR
6544	AGUA BIDEFILADA 19 LT
1518-500	AGUA DE BROMO SATURADO 500 ML
6543-19	AGUA DESIONIZADA 19LTS
6542-2.5	AGUA DESTILADA 2.5 LTS. GALON
7577-3.5	AGUA DESTILADA LIBRE DE AMONIO 3.5 LT
6542-19	AGUA DESTILADA LIBRE DE CO ₂ 19 LT
7577-19	AGUA DESTILADA PORRON 20 LTS.
6541-19	AGUA TRIDESTILADA 19 LT
6541-3.5	AGUA TRIDESTILADA 3.5 LT.
568-500	ALBUMINA DE HUEVO 500 GR.
913-3.5	ALCOHOL ISO-PROPILICO 3.5 LTS.
0808304646	ALCOHOL ABSOLUTO 1 LT
181-1	ALCOHOL ABSOLUTO 1000 ML.
181-19	ALCOHOL ABSOLUTO PORRON
852-1	ALCOHOL AC. 70% DECOLOR. P/TINCION 1 LT.
901-500	ALCOHOL ACETONA 500 ML

852-125	ALCOHOL ACIDO 70% 125 ML
182-1	ALCOHOL ETILICO 1000 ML. 50%
1822-1	ALCOHOL ETILICO 1000 ML. 96%
1822-19	ALCOHOL ETILICO 19LTS PORRON
1821-1-70%	ALCOHOL ETILICO 70% 1LT
1822-3.5	ALCOHOL ETILICO 96 GRADOS GAL. 3.5LTS
181-3.5	ALCOHOL ETILICO ABS. 3.5 LT.
1821-19	ALCOHOL ETILICO AL 70% PORRON 19 LTS
912-3.5	ALCOHOL METILICO (METANOL) 3.5 LTS
2040400106	ALCOHOL METILICO 1 LT
912-1	ALCOHOL METILICO 1 LT
912-500	ALCOHOL METILICO 500 ML.
29415-500	ALMIDON AL 1 % SOLUBLE 500 ML.
29415-1	ALMIDON SOL. 1 % 1 LT
56-1	ALMIDON SOLUBLE 1 KG.
56-100	ALMIDON SOLUBLE 100 GRS.
56-500	ALMIDON SOLUBLE 500GR.
366-10	AMARILLO DE METANILO INDICADOR 10 GR
64291	AMILASA EQ. MT. COLRIM CARAWAY 50 DET
1506-1	AMONIO ACETATO SOL%(CONC.MAX.20%) 1LT
1509-1	AMONIO HIDROXIDO 1 LT. 14%
228-25	AZUL ALGODON SOL. EN H2O 25 GR.
1695	AZUL BRILLANTE FCF IC 42090 10 GR
260-10	AZUL CRESIL BRILLANTE 10 GR.
260-5	AZUL DE CRESIL BRILLANTE 5GR
402-10	AZUL DE METILENO NUEVO I.C. 10 GR.
226-10	AZUL DE ANILINA I.C. 42775 10 GR
958-25	AZUL DE BROMOFENOL 25 GR
958-10	AZUL DE BROMOFENOL DE 10 GR.
1108-1	AZUL DE BROMOTIMOL 0.04% 1 LT
1108-125	AZUL DE BROMOTIMOL 0.04% 125 ML
962-10	AZUL DE BROMOTIMOL 10 GR.
962-25	AZUL DE BROMOTIMOL 25 GRS.
1108-500	AZUL DE BROMOTIMOL AL 0.04% 500 ML
962-5	AZUL DE BROMOTIMOL GR 5 G.

669-125	AZUL DE CRESIL BRILLANTE 1% p/reticuloc
260-100(L)	AZUL DE CRESIL BRILLANTE 100 GMS
669-100	AZUL DE CRESIL BRILLANTE 100 ML. 1%
260-25	AZUL DE CRESIL BRILLANTE 25 GR.
669-25	AZUL DE CRESIL BRILLANTE 25 ML. 1%
669-250	AZUL DE CRESIL BRILLANTE P/RETICULOCITOS 250 ML.
670-125	AZUL DE CRESIL BRILLANTE(para plaquetas)125 ML
94*	AZUL DE EVANS 10 GR
2281	AZUL DE LACTOFENOL 500 ML
2281-100L	AZUL DE LACTOFENOL 100 ML.
784-125	AZUL DE METILENO AL 1% 125 MLS.
384-10	AZUL DE METILENO 10GR
787-250	AZUL DE METILENO 250 ML.
708-1000	AZUL DE METILENO AL 1% EN ALCOHOL LITRO
780-1	AZUL DE METILENO AL 2% 1 LT.
384-25	AZUL DE METILENO CLORURO 25 GR.
1033-100	AZUL DE METILENO CLORURO IND.GR. 100G
1033-10	AZUL DE METILENO CLORURO INDICADOR 10G
384-100	AZUL DE METILENO IC 52015 100 GR.
787-500	AZUL DE METILENO LOEFFLER P/BAAR 500 ML.
787-125	AZUL DE METILENO LOEFFLER PARA BAAR 125
402-5	AZUL DE METILENO NUEVO 5 GR
784-500	AZUL DE METILENO SOL.ACUOSA 0.01% 500 ML.
1033-25	AZUL DE METILENO-CLORURO 25 GR.
780-125	AZUL DE METILENO SOL. COLORANTE 125 ML.
368-25	AZUL DE METILO I.C 42780 25 GR.
1020-25	AZUL DE METILO INDICADOR 25 GR
1070-10	Azul de timol 10 grs.
1071-5	AZUL DE TIMOL H.S CON ALCAL. GR. 5G
464-10	AZUL DE TOLUIDINA 10GR
7406-125	AZUL DE TOLUIDINA 125 ML.
2653-10	AZUL LUXOL RAPIDO MBS 10 GR.
2653-25	AZUL LUXOL RAPIDO MBS 25 GR
866-30	BALSAMO DE CANADA 30 ML.
1517-1	BARIO HIDROXIDO SOLNS%(CONC.M.X.5%) 1LT

2416-1	BENEDICT CUALITATIVO 1 LT.
2500-250	BENEDICT RVO. DE COLOR 250 ML.
40140-500	BICARBONATO DE SODIO 500 GRS.
40530-100	BIFTALATO DE POTASIO 100 GRS.
23507-500	BIURET REACTIVO 500 ML.
23507-1	BIURET REACTIVO FORMULA HILLER 1 LT
2218-1000	BUFFER PH 10 COLOR AZUL LITRO
01317-500	BUFFER DE FOSFATO PH 6.4 500 ML
1317-1	BUFFER DE FOSFATO PH 6.4 P/ WRIGHT 1 LT
1321-1	BUFFER DE FOSFATO PH 7.4 LITRO
2206-1	BUFFER DE REFERENCIA PH 4.00t-0.01 1LT.
3905-1	BUFFER DE REFERENCIA PH 5.0 1LT
2200-1	BUFFER DE REFERENCIA PH 1.07 1LT
2219-1	BUFFER DE REFERENCIA PH 10.0 1LT.
2206-500	BUFFER DE REFERENCIA PH 4.01 500 ML
21231-500	BUFFER DE REFERENCIA PH 7.0 500 ML.
2215-1	BUFFER DE REFERENCIA PH 7.2 1 LT.
21231-1	BUFFER DEREFERENCIA PH 7.0 1 LTR.
12305	BUFFER P/DUREZA CLORURO-HIDROXIDO AMONIO 1 LT
12305-1	BUFFER PARA DUREZA 1 LT.
1316-1	BUFFER SOL.COMPRENDIDO PH 1.0-10.1 1LT
2479-125	CALCIO CLORURO M/40 0.025 125 ML.
55615-250	CARBON ACTIVADO 250 GR.
55615-1	CARBON ACTIVADO Y LAVADO EN ACIDO 1KG
55615-500	CARBON ACTIVADO Y LAVADO EN ACIDO 500GR.
2961-1	CARBONATO DE SODIO SOL. P/V 1 LT.
5917-125	CARMIN ACETO 125 ML.
5917-500	CARMIN ACETO SOLN 500 ML SCHNEIDER
70116	CIANOMETAHEMOGLOBINA DRABKIN 6X2.65 GR.
70118	CIANOMETAHEMOGLOBINA DRABKIN SOL. 1 LT
70116-1X5.3GR	CIANOMETAHEMOGLOBINA VIAL 1X5.3GR.
40551-500	CITRATO DE SODIO 500 GR.
28881-125	CITRATO DE SODIO AL 3.8% ACUOSO
530-500	CLORAMINA T TRIHIDRATO 500 GRA
196-1	CLOROFORMO GDO. RVO. 1 LT

2479-250	COLORANTE EA-50 GALON
2479-500	COLORANTE MAY GREENWALD COLORANTE 10 GR
13702	COLORANTE P/SED. URINARIO 100 ML
4041-125	COLORANTE PAPANICOLAOU OG-6 3.5LT
74420-125	COLORANTE UNNA 100 ML.
531-10	CRISTAL VIOLETA 50 GRS.
7162-4	CRISTAL VIOLETA GENCIANA 5 GR
362-10	CROMATO DE POTASIO 1 LT (CONC. MAX. 10%)
7379	CROMATO DE POTASIO 5% 500 MLS.
7152-3.5	DESCALCIFICANTE 3.5 LT.
794-100	DETERG. HYCLIN PLUS NEUTRO 1 LT
292-50	DETERG. HYCLIN PLUS NEUTRO 4 LT.
292-5	DETERG. LIQUIDO HYCLIN PLUS NEUTRO 3.5 L
1557-1	DEXTRINA ANHIDRA 25 GRS.
1557-500	DEXTROSOL 250 ML. (75g/250 ML.)
7927-3.5	DEXTROSOL DE 250ML. (50G/250ML)
5342-1	DEXTROSOL PBA. TOLER GLUCOSA 250ML (100g/250 ml.)
5342-4	D-SACAROSA 100 GRS.
5342-3.5	EDTA 0.5 M-M/2 FRACC .1 LTR
40250-25	EDTA ANTICOAGULANTE P/COAGULACION 30 ML.
5375-250	EDTA DISODICA 0.02 NORMAL 1 LT
5370-250	EDTA DISODICA 0.1M LT
537-250	EDTA DISODICA 0.1N 1 LT
27-100	EDTA DISODICA 1 MOLAR 1 LT
20151-1	EDTA DISODICA ANTICUAGULANTE 250ML. 10%
199	EHRlich REACTIVO DE 30 ML.
20153-0.02N	EOSINA 10 ML.
20151-0.1M	EOSINA AMARILLENTO 25 GR.
20153-0.1N	EOSINA AMARILLENTO ACUOSA 5% 125 ML
20157	
3955-250	
2675-30	
2181-10	
300-25	
690-125	

692-500	EOSINA AMARILLENTO AL 1% 500 ML.
300-100	EOSINA AMARILLENTO I.C 45830 100 GR
6023-1	EOSINA AMARILLENTO P/GRAM 1 LT.
686-125	EOSINA AMARILLENTO 125 ML.
298-25	EOSINA AZULOSA I.C. 45400 25 GMS
3000-125	EOSINA NIGROSINA TINCIO P/SEMEN 125 ML
3000-30	EOSINA NIGROSINA TINCION pSEMEN 30 ML
64293-500	EQUIPO COLORANTE P/BAAR 500 ML.
64293-1	EQUIPO COLORANTES P/BAAR 1 LT
64293	EQUIPO COLORANTES P/BAAR. 125 ML.
248	ESCARLATA BIEBRICH H.S. IC 26905 10 GR
90227-125	ESPERMATOZOIDES, DILUYENTE P/RECuento 125 ML.
7733-100	EST. ABS ATOMICA DE COBRE 100 ML
7741-100	EST. ABS. ATOM PLATA 1000 PPM 100 ML
7806-100	EST. ABS. ATOM. DE ORO 1000 PPM 100 ML
7730-100	EST. ABS. ATOMICA DE CALCIO 100 ML
7735-500	EST. DE ABS. ATOMICA DE PLOMO 500 ML.
7743-500	EST. DE ABS. ATOMICA DE ZINC 500 ML.
7734-100	EST.ABS. ATOMICA HIERRO 100 ML
7742-100	EST.ABS.ATOM SODIO 100 ML.
7796-100	EST.ABS.ATOMIC. DE BARIO 1000 PPM 100 ML.
7825-100	EST.ABS.ATOMICA MERCURIO 100 ML.
7735-100	EST.ABS.ATOMICA PLOMO 100 ML.
7734-500	ESTA. DE ABS. ATOMICA DE HIERRO 500 ML.
70510	ESTANDAR DE TRIGLICERIDOS 200mg/dl 5 ML
3762	ESTANDAR POTASIO 150 mEg/LT 100 ML
7733-500	ESTD. DE ABS. ATOMICA DE COBRE 500 ML.
909-2.5	ETHILENGLICOL 2.5 LTS.
5343-4	EXTRAN ALCALINO GALON 4LTS
2570-500	FEHLING "A" SOLN. DE COBRE 500 ML
2570-1	FEHLING "A" SOLUCION DE COBRE 1 LTR.
2572-500	FEHLING "B" SOLN. ALCALINA 500 ML.
1128-500	FENOFTALEINA AL 0.02% 500 ML
40350-500	FENOL CRISTALES R.A. 500 GRS.
1523-125	FENOL SOL % (CONC. MAX 5% 125ML

1228-1000	FENOLFTALEINA AL 2% 1000 ML
1056-500	FENOLFTALEINA INDICADOR 500 GRS.
1056-25	FENOLFTALEINA INDICADOR PH 25 GMS
807-1	FLOROGLUCINOL 1LT
807-500	FLOROGLUCINOL SOL. GRAUND WOOD 500ML.
197-1	FORMALDEHIDO AL 37% 1 LT.
197-19	FORMALDEHIDO 37% 19LT
64259-1	FORMALDEHIDO 4% 1 LT.
197-3.5	FORMALDEHIDO SOL. 37% 3.5 LTS
7938-1	FORMALINA ACETO ALCOHOL 1 LT.
40770-250	FOSFATO DISODICO 250 GRS.
10570-250	FOSFATO MONOPOTASICO 250 GRS.
599-25	FRUCTUOSA D (LEVULOSA) GRADO.RVO. 25 G
6139-1	FUCSINA BASICA EN SOLUCION 1 LT.
318-10	FUCSINA ACIDA 10 GR.
320-10	FUCSINA BASICA 10 GR
320-25	FUCSINA BASICA 25 GR. I.C. 42510
6139-125	FUCSINA BASICA 125 ML.
320-100	FUCSINA BASICA IND. 100 GRS.
321-10	FUCSINA BASICA P/FLAGELOS 10 GR.
6139-500	FUCSINA BASICA SOLN. 500ML
6151-125	FUCSINA FENICADA 125 ML
6151-250	FUCSINA FENICADA 250 ML.
6151-500	FUCSINA FENICADA ZIEHL NELSEN 500 ML.
6151-1	FUCSINA FENICADA ZIELH NELSEN MT 1 LT
6133-1	FUCSINA KINYOUN 1000 ML.
133-100	GALACTOSA (D) ANHIDRA 100 GR.
133-25	GALACTOSA (D) ANHIDRA 25 GR.
5340-1	GEL ANTIBACTERIAL P/MANOS 1 LT C/DOSIFICADOR
5340	GEL ANTIBACTERIAL P/MANOS GALON 5LTS
885-1	GELATINA FIJADOR (medio montaje p/cortes) 1 LT
70640-100	GESTA STRIP C/100
70640	GESTA STRIP COMBO HCG C/50 TIRAS
6303-250	GIEMSA COLORANTE P/TEJIDO 250 ML.
6303-1	GIEMSA COLORANTE P/TEJIDOS SOL. 1 LT

328-25	GIEMSA TIPO AZUFRE 25 GR
720-500	GIEMSA TIPO AZUFRE A.COL.P/SANGRE 500 ML
720-250	GIEMSA TIPO AZURE P/SANGRE 250 ML.
720-1	GIEMSA, TIPO AZURE A. COL. P/SANGRE 1 LT
911-1	GLICERINA 1 LITRO
911-19	GLICERINA 19 LTS
911-3.5	GLICERINA 3.5 LTS
911-500	GLICERINA 500 ML.
70508	GLUCOSA OXIDASA PATRON 5 ML.
70284	GLUCOSA PATRON 300MG/DL 60 ML.
5108-500	GOMA ACACIA-ARABIGA 500GR
541	GRAM EQUIPO DE COLORANTES EQ. 125 ML.
2646-250	HAYEM LIQUIDO Para cuenta eritrocitos 250 ML.
334-100	HEMATOXILINA 100 GR
334-10	HEMATOXILINA COLORANTE EN POLVO 10 GR
334-25	HEMATOXILINA COLORANTE EN POLVO 25GR
738-2.5	HEMATOXILINA DE HARRIS 2.5 LTS
738-250	HEMATOXILINA DE HARRIS 250 ML.
738-3.5	HEMATOXILINA DE HARRIS 3.5 LTS
738-500	HEMATOXILINA DE HARRIS 500 ML
7441-125	HEMATOXILINA DE WIGERT 125 ML.
736	HEMATOXILINA FORMULA EHRLICH 500 ML.
738-1	HEMATOXILINA FORMULA HARRIS 1 LTR.
64298	HEMATOXILINA Y EOSINA AMARILLENTO EQ. 1 LT.
548	HEMOCOLORANTE RAPIDO EQUIPO 100 ML.
50101-2.5(L)	HIDROXIDO DE AMONIO 2.5 LTS
1372-0.1N	HIDROXIDO DE POTASIO 0.1N 1 LT
12855	HIDROXIDO DE POTASIO 1 N 500 ml. (en alcohol etilico)
1372-1	HIDROXIDO DE POTASIO 1 NORMAL 1 LT.
1405-1000	HIDROXIDO DE SODIO 1 LT
2362-1-10	HIDROXIDO DE SODIO 10% 1 LT
1406-1M	HIDROXIDO DE SODIO 1M 1 LT.
40780-1	HIDROXIDO DE SODIO PERLAS 1 KG.
1406-0.1N	HIDROXIDO DE SODIO SOL. 0.1N LITRO
536-500	HIDROXILAMINA HIDROCLORURO 500GR

7505-1	HIDROXILAMINA-HIDROCLORURO 10% 1 LT
64431	HIERRO SERICO MET. COLORIMETRICO 50PBAS
5701-3.5	HIPOCLORITO DE SODIO 3.5 LTS.
1002-10	INDIGO CARMIN 10GR
342-25	INDIGO CARMIN 25 GR
41977	INDIUM (III) CHLORIDE ANHYDROUS 99.99% 50 GR
5346-3.5	JABON LIQUIDO DESINFECTANTE 3.5 LT.
890-500	LACTO FENOL SOL. P/MONTAJE LIQ. 500 ML
139-100	LACTOSA (D) 100 GR.
610	LACTO-ZYMA(PBA.DE FOSFATASA EN LAC.)
891-125	LANOLINA CALIFORNIA 125 ML
575-100	L-ARGININA 100 GRS.
102-100	MALTOSA (D) GDO. RVO. 100G
103-100	MANITOL D (MANITA) 100G
104-100	MANOSA (D) 100 GR.
64295	METODO DE P.A.S. ACIDO PERIODICO-SCHIFF EQ.125 ML.
2706-500	MILLON REACTIVO 500 ML.
3977-100	MUREXIDA SODIO CLORURO MEZCLA 100 GR.
571-25	NAFTOL (1HAFTOL)ALFANAFTOL 25GRS
1024-10	NARANJA DE METILO IND. PH 3.0-4.4 10 GR
1216-1	NARANJA DE METILO 0.1% 1 LT.
1024-100	NARANJA DE METILO 100 G
1216-1000	NARANJA DE METILO AL 0.1N LITRO
151-5	NARANJA DE XILENOL INDICADOR 5 GR
1207-1	NEGRO ERICROMO T 0.5% EN ALCOHOL 1 LT.
983	NEGRO ERIOCROMO 5 G
1207-500	NEGRO ERIOCROMO T 0.5% EN ALCOHOL 500 ML.
800-125	NIGROSINA SOL. SATURADA ACUOSA AL 10% 125ML.
404-500	NIGROSINA SOLUB. EN AGUA 500 GR
404-25	NIGROSINA soluble en agua IC 50420 25 GR
152-25	NINIDRINA GDO.REACTIVO 25 GR
2050-0.0141N	NITRATO DE PLATA 0.0141N 1 LT
1386-1	NITRATO DE PLATA 0.02 N 1 LT.
2932-1	NITRATO DE PLATA 0.0282 NORMAL LITRO
1386-0.1N	NITRATO DE PLATA 0.1N LT

40488-100(L)	NITRATO DE PLATA 100 GMS
109-1	ORO CLORURO GDO. RVO. 1G
7806-500	ORO PATRON 0.1% 1000 ppm Au p/AA 500 ML.
2009-1	ORTHO TOLIDINA 1% EN ACIDO CLORHIDRICO 10% 1LT
2008-5	ORTHOTOLIDINA 500 GRS.
2008-1	ORTHO-TOLUDINA P/DET. CLORO RESIDUAL 1 L
608-25	PANCREATINA NFX GDO. RVO. 25 GR.
7162-3.5	PAPANICOLAOU COLORANTE EA-50
7162-1	PAPANICOLAOU COLORANTE EA-50 1 LTR.
7162-2.5	PAPANICOLAOU COLORANTE EA-50 2.5 LTS
7152-1	PAPANICOLAOU COLORANTE OG-6 1 LTR.
64294-1	PAPANICOLAOU EQUIPO COLORANTES 1000 ML.
64294-500	PAPANICOLAOU EQUIPO DE COLORANTES 500 ML.
7152-2.5	PAPANICOLAOU OG-6 2.5 LTS
59674-500	PARAFINA 500 GR.
59674-1	PARAFINA PARA HISTLOGIA 1 KG
249-100	PARDO DE BISMARCK 100 G
6159-100	P-DIMETILAMINOBENZALDEHIDO 100 GR.
155-25	PEPSINA 1: 10,000 GDO. RVO. 25G
155-100	PEPSINA 1:10.000 100GR
1381-0.1N	PERMANGANATO DE POTASIO 0.1 N 1LT
58-1	PEROXIDO DE HIDROGENO 1 LT AL 3%
59-500	PEROXIDO DE HIDROGENO AL 30% 500 ML.
4022-100	PLATA NITRATO 0.1 N 100 ML.
1366-1	POTASIO DICROMATO 1 LT. 0.1N
1380-1	POTASIO PERMANGANATO N/10-0.1N o F 1LT
12864-1	POTASIO YODATO-YODURO 0.11 A 1.0 N 1LT
12863-1	POTASIO YODURO YODATO 0.006N 1LT
8235-1	PROPILENGLICOL 1 LT. MCA.
70650	PRUEBA DE EMBARAZO EN CASSETTE C/25
957-25	PURPURA DE BROMOCRESOL 25 GRS.
957-10	PURPURA DE BROMOCRESOL 10 GM
2416-500	REACTIVO DE BENEDICT CUALITATIVO 500 ML
2638-125	REACTIVO DE GOWER 125 ML.
2708-500	REACTIVO DE MOLISCH 500 ML.

2919-125	REACTIVO DE SCHIFF 125 ML. (METODO DE PAS)
2675-100	REACTIVO INDOL DE KOVACS 100 ML.
7985	RESINA SINTETICA (en trozos p/montaje en microscopia) 500 gr
7987-500	RESINA SINTETICA SOLN. XILOL 500 ML.
1812-1	RINGER SOLUCION 1 LT.
440-10	RODAMINA B 10 GMS
440-100	RODAMINA B 100 G
976-10	ROJO CONGO 10GR
286-25	ROJO CONGO I.C. 22120 25GR.
976-25	ROJO CONGO INDICADOR 25 GR.
1168-125	ROJO DE FENOL AL 1% 125 ML.
922-10	ROJO DE ALIZAR. S INDICADOR 10 GR.
1126-500	ROJO DE FENOL AL 0.02% 500 ML
1165-500	ROJO DE METILO 1% SOLN. CONCEN. 500 ML.
1029-25	ROJO DE METILO 25 GRS
1028-25	ROJO DE METILO INDIC. PH 4.2-6.3 25 G
1126-1	ROJO FENOL A 0.02% 1 LT
1058-10	ROJO FENOL 10GR
1036-25	ROJO NEUTRO IND.PH 6.0-8.0 25 G.
27-1	SACAROSA 1 KG.
450-100	SAFARNINA O IC 50240 100 GR
826-1	SAFRANINA 1 LTR MCA.
826-250	SAFRANINA 250 ML COL. P/GRAM
826-500	SAFRANINA 500 ML.
826-125	SAFRANINA COL. DE CONT. MET. GRAM 125 ML
450-10	SAFRANINA O BIOLOGICO I.C. 50240 10G
7373-125	SHORR COLORANTE SIMPLE DIFERENCIAL 125ML.
550-500	SILICA GEL CON INDICADOR 500G
550-1	SILICAGEL CON INDICADOR 1 KG
2073-500	SILICIO ESTANDAR 1ML.=1MG SI02 500ML.
64145-500	SILICIO ESTANDAR 1ML=0.4MG SI 500ML.
2968-1	SODIO CLORURO 0.85% 1 LT.
40770-500	SODIO FOSFATO DIBASICO ANH. 500GR
40775-500	SODIO FOSFATO MONOBASICO 500 GRS
1406	SODIO HIDROXIDO 1 N 1 LT.

172-1	SODIO PIRUVATO (GRADO REACTIVO) 1G
3810-125	SODIO Y POTASIO ESTANDAR 125 ML.
21221-1	SOL. AMORTIGUADORA DE FOSFATOS 1LT.
3907-1	SOL. BUFFER PH8 1 LT
2008-2.5	SOL. DE ORTHOTOLUIDINA 2.5 LTS
3994-100	SOL. YODATO DE POTASIO 0.1 N 100 ML.
3903-1	SOL.BUFFER DE REFERENCIA PH 2.0 1LT
2205-500	SOL.BUFFER REFER.PH 4.0 500 ML.
1416-3.5	SOL.DE ACIDO SULFURICO 0.1N 3.5 LTS
1406-3.5	SOL.DE HIDROXIDO DE SODIO 0.1N 3.5LTS
617	SOL.LIMPIADORA CONC.RVO.FLUSH 125 ML.
2008	SOLC.DE ORTHOTOLIDINA P/DET.CLORO RESIDUAL 500ML
2205-1	SOLUCION BUFFER PH 4 1 LT.
3645-25	SUDAN NEGRO 25GR.
3611-10G	SUDAN II 10 GR.
452-25	SUDAN III 25 GMS
828-500	SUDAN III COL. PARA GRASAS 500 ML.
452-100	SUDAN III IC 26100 100 GR.
828-125	SUDAN III SOL. COLORANTE P/GRASAS 125ML
3645-10	SUDAN NEGRO 10 GR.
3046	SULFANILAMIDA 1 mL=0.2 mg 125 ML.
40142-100	SULFATO DE ALUMINIO Y POTASIO 100GR
1522-1	SULFATO DE COBRE AL 1% 1 LT
40590-10	SULFATO DE ZINC 10 KGS.
3173-3.5	SULFATO DE ZINC 33.3% 3.5LTS.
40590-500	SULFATO DE ZINC HEPTAHIDRATO 500 GMS
14291-1000	TIOCIANATO DE SODIO 1N 1 LT
1429-0.1N	TIOCIANATO DE AMONIO 0.1 N LITRO
1414-0.005	TIOSULFATO DE SODIO 0.005N 1 LT.
1414-0.01N	TIOSULFATO DE SODIO 0.01N 1 LT
1412-0.100N	TIOSULFATO DE SODIO 0.100N 1 LT
1414-0.1N	TIOSULFATO DE SODIO 0.1N 1 LT
26-125	TOLLEN'S REACTIVO 125 ML.
64297	TRICROMICA DE MASSON TINCION 6X125 ML.
557-1000	TRITANOLAMINA 1 LT

557-100	TRITANOLAMINA 100 GR
6517-500	TRITON X-100 CONCENTRADO 500ML
2308-125	TURK LIQ. P/DILUC. DE SANGRE 125ML.
2308-250	TURK LIQUIDO P/DILUCION 250ML
2308-1000	TURK LIQUIDO PARA DILUCION DE SANGRE 1LT
559-500	TWEEN 80 500 ML.
832-125	VAN GIESEN AZUL DE METILENO 125 ML.
262-25	VERDE BRILLANTE 25 GR. .
3931-125	VERDE BROMOCRESOL 0.1% EN AGUA 125 ML.
954-25	VERDE BROMOCRESOL 25 G
358-10	VERDE DE MALAQUITA 10 GRS.
358-100	VERDE DE MALAQUITA 100 GR
758-125	VERDE DE MALAQUITA 125 ML.
1010-100	VERDE DE MALAQUITA INDICADOR 100g.
358-25	VERDE DE MALAQUITA OXALATO 25 GR
762-125	VERDE DE METILO SOL'N. SATURADA 125 ML.
89	VERDE RAPIDO BBL 25 GR
292-100	VIOLETA CRISTAL(GENCIANA) 100GR.
680-1	VIOLETA CRISTAL 1 LTR.
292-10	VIOLETA CRISTAL 10 GR.
680-125	VIOLETA CRISTAL 125 ML.
292-25	VIOLETA CRISTAL O GENCIANA 25 GR.
714-500	VIOLETA DE GENCIANA 1% 500 MLS.
6269-1(L)	VIOLETA DE GENCIANA 1000 ML.
840-500	WRIGHT COLORANTE P/SANGRE 500 ML.
476-25	WRIGHT COLORANTE PARA SANGRE 25GR.
840-1	WRIGHT COLORANTE PARA SANGRE 1 LTR.
476-10	WRIGHT COLORANTE PARA SANGRE 10 GR.
840-125	WRIGHT COLORANTE PARA SANGRE 125 ML.
00842-125	WRIGHT GIEMSA COLORANTE 125 ML
64840-500	WRIGTH EQ. DE COLORANTE 500 ML.
64840-1	WRIGTH EQUIPO DE COLORANTE HYCEL 1000 ML
917-18(L)	XILOL 18 LTS.
917-3.5	XILOL GDO. REACTIVO 3.5 LTS.
917-1	XILOL (GDO RVO.) 1 LT.

917-2.5(L)	XILOL 2.5 LT.
917-2.5	XILOL 2.5 LTS
7665-10	XILOSA (D) 10 GR.
7665-100	XILOSA D (t) GDO. RVO. 100 G
1354-0.02N	YODO 0.02N 1 LT MARCA
18-500	YODO 0.11-0.5 NORMAL O MOLAR 1 LT
1354-0.1N	YODO 0.1N 1 LT.
1356-1	YODO BROMO SOLUCION HANUS 1 LT
1352	YODO DE 1000 ML. 0.2N
2668-1	YODO DIANTONI (COL. P/PROTOZOARIOS Y QUISTES) 1 LT
724-500	YODO GRAM P/TINCION 500ML.
724-1	YODO GRAM PARA TINCION 1 LT
2688-1	YODO LUGOL "CONCENTRADO" 1 LT
2688-125	YODO LUGOL "CONCENTRADO" 125 ML.
2688-500	YODO LUGOL "CONCENTRADO" 500 ML.
2688-250	YODO LUGOL CONCENTRADO 250 ML
1354-1	YODO N/10 0.01 N 1 LT.
1543-50	YODO PARA ANADIR EN MEDIO TETRACIONATO
40890-50	YODO RESUBLIMADO 50 G
1376-0.100N	YODURO DE POTASIO 0.100N 1 LT
1565-1	YODURO DE POTASIO 10 % 1 LT
40840-250	YODURO DE SODIO 250 GRS
3173-1	ZINC SULFATO (FAUST) 33.3% P/FLOT. HECES
1511	ZINC SULFATO M/10 -0.1 1L