

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD
040.06.001	ADAPTADOR DE CAUCHO NATURAL P/KITASATO	7 PIEZAS
040.05.002	ADAPTADOR DE CAUCHO P/KITASATO	250 Y 500 ML
040.05.003	ADAPTADOR DE CAUCHO P/KITASATO	1000 ML
040.05.004	ADAPTADOR DE CAUCHO P/KITASATO	2000 ML
613.03.001	AGITADOR MAGNETICO	1500 RPM/3L
613.01.001	AGITADOR MAGNETICO C/CALENTADOR Y SENSOR	1500 RPM/280°C
613.06.001	AGITADOR MAGNETICO C/PLACA Y SENSOR (LCD)	1500 RPM/550°C
613.08.001	AGITADOR MAGNETICO DE 10 POS.	15-1100 RPM/40L
613.32.001	AGITADOR MAGNETICO C/CALENTADOR DE 10 POS.	15-1100 RPM/120°C
615.01.001	AGITADOR MECANICO	2200 RPM/40 °C
H850258	ALCOHOLIMETRO GAY LUSSAC - CARTIER	0-100 °C
027.11.056	ANILLO ESTABILIZADOR P/MATRAZ	250-1000 ML
027.11.061	ANILLO ESTABILIZADOR P/MATRAZ	500-2000 ML
042.04.060	ARO C/NUEZ DE METAL	60 MM
042.04.080	ARO C/NUEZ DE METAL	80 MM
042.04.100	ARO C/NUEZ DE METAL	100 MM
HO320-120	ARO C/NUEZ DE METAL	120 MM
042.03.060	ARO C/NUEZ DE METAL	60 MM
042.03.080	ARO C/NUEZ DE METAL	80 MM
042.03.100	ARO C/NUEZ DE METAL	100 MM
082.01.002	ASA DE SIEMBRA DE PLASTICO (Caja x 1000 und)	10 UL
601.02.023	AUTOCLAVE HORIZONTAL 200-220 KPa/134°C	23 LTS
601.02.024	AUTOCLAVE VERTICAL 200-220 KPa/127°C	24 LTS
1294.25	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 25 und) BORO 3.3	5 mm x 25 CM
1294.6	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 30 und ) BORO 3.3	6 mm x 20 CM
1294.6.1	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 30 und ) BORO 3.3	6 mm x 25 CM
1294.7	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 25 und ) BORO 3.3	7 mm x 25 CM
1294.8	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 25 und ) BORO 3.3	8 mm x 30 CM
1294.4MM	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 25 und) BORO 3.3	8 mm x 40 CM
1294.5MM	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 25 und ) BORO 3.3	8 mm x 50 CM
1294.10M	BAGUETA DE VIDRIO (paquete x 10 und ) BORO 3.3	10 mm x 40 CM
602.32.001	BALANZA DIGITAL (0.01G. - 500 GRAMOS)	500 GR.
602.31.007	BALANZA DE PRECISION (0.1 G. - 6200 GRAMOS)	6200 GR.
602.31.003	BALANZA DE PRECISION (0.01G. - 1200 GR) C/CABINA	1200 GR.
602.31.002	BALANZA DE PRECISION (0.001 – 320 GR) C/ CABINA	320 GR.
602.31.006	BALANZA DE PRECISION (0.01 – 4200 GR) C/CABINA	4200 GR.
602.31.001	BALANZA DE PRECISION (0.0001 – 220 GR)	0.1MG - 220 GR
030.46.250	BALON DE VIDRIO ESMERILADO 3 BOCAS (NS 29/32-19/26)	250 ML
030.46.500	BALON DE VIDRIO ESMERILADO 3 BOCAS (NS 29/32-19/26)	500 ML
030.46.901	BALON DE VIDRIO ESMERILADO 3 BOCAS (NS 29/32-19/26)	1000 ML
030.45.901	BALON DE VIDRIO ESMERILADO 3 BOCAS (NS 29/32-14/23)	1000 ML
030.01.100	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 14/23 FONDO PLANO	100 ML
030.01.102	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 24/29 FONDO PLANO	100 ML
030.01.251	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 24/29 FONDO PLANO	250 ML
030.01.500	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 24/29 FONDO PLANO	500 ML

030.01.103	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 29/32 FONDO PLANO	100 ML
030.01.252	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 29/32 FONDO PLANO	250 ML
030.01.501	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 29/32 FONDO PLANO	500 ML
030.01.901	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 29/32 FONDO PLANO	1000 ML
030.01.902	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 29/32 FONDO PLANO	2000 ML
303.01.904	BALON DE VIDRIO ESMERILADO NS 29/32 FONDO PLANO	4000 ML
029.01.250	BALON DE VIDRIO FONDO PLANO BORO 3,3	250 ML
029.01.500	BALON DE VIDRIO FONDO PLANO BORO 3.3	500 ML
029.01.901	BALON DE VIDRIO FONDO PLANO BORO 3,3	1000 ML
029.01.902	BALON DE VIDRIO FONDO PLANO BORO 3,3	2000 ML
029.01.904	BALON DE VIDRIO FONDO PLANO BORO 3,3	4000 ML
029.01.906	BALON DE VIDRIO FONDO PLANO BORO 3,3	6000 ML
029.02.906	BALON DE VIDRIO FONDO REDONDO BORO 3.3	6000 ML
029.01.910	BALON DE VIDRIO FONDO PLANO BORO 3.3	10000 ML
030.57.100	BALON DE VIDRIO KJENDAHL	100 ML
030.57.250	BALON DE VIDRIO KJENDAHL	250 ML
030.57.500	BALON DE VIDRIO KJENDAHL	500 ML
030.57.750	BALON DE VIDRIO KJENDAHL	750 ML
030.57.901	BALON DE VIDRIO KJENDAHL	1000 ML
030.55.100	BALON DE VIDRIO ROTAVAPOR NS 29/32	100 ML
030.55.250	BALON DE VIDRIO ROTAVAPOR NS 29/32	250 ML
030.55.500	BALON DE VIDRIO ROTAVAPOR NS 29/32	500 ML
030.55.901	BALON DE VIDRIO ROTAVAPOR NS 29/32	1000 ML
030.56.901	BALON DE VIDRIO ROTAVAPOR RECEPTOR KS35	1000 ML
602.01.001	BAÑO MARIA DIGITAL	11 LTS
602.02.001	BAÑO MARIA DIGITAL	22 LTS
057.01.010	BARRA DE AGITACION MAGNETICA	10 x 6 MM
057.01.020	BARRA DE AGITACION MAGNETICA	20 x 6 MM
057.01.030	BARRA DE AGITACION MAGNETICA	30 x 6 MM
057.01.040	BARRA DE AGITACION MAGNETICA	40 x 8 MM
057.01.060	BARRA DE AGITACION MAGNETICA	60 x 9 MM
622.11.001	BOMBA DE VACIO	15 LTS/MIN
622.12.001	BOMBA DE VACIO CON MANOMETRO	30 LTS/MIN
020.08.001	BOMBILLA PARA BURETA AUTOMATICA	
011.02.001	BOMBILLA PROPIPETA STÁNDAR DE 3 SALIDAS	10 ML
011.02.002	BOMBILLA PROPIPETA UNIVERSAL DE 3 SALIDAS	50 ML
019.01.010	BURETA AUTOMATICA DE VIDRIO TRANSPARENTE	10 ML
019.01.025	BURETA AUTOMATICA DE VIDRIO TRANSPARENTE	25 ML
019.01.050	BURETA AUTOMATICA DE VIDRIO TRANSPARENTE	50 ML
019.05.010	BURETA AUTOMATICA DE VIDRIO AMBAR	10 ML
019.05.025	BURETA AUTOMATICA DE VIDRIO AMBAR	25 ML
020.03.010	BURETA AUTOMATICA SCHILLING	10 ML
020.03.025	BURETA AUTOMATICA SCHILLING	25 ML
020.03.050	BURETA AUTOMATICA SCHILLING	50 ML
020.05.010	BURETA AUTOMATICA SCHILLING AMBAR	10 ML
017.02.010	BURETA DE VIDRIO LLAVE DE TEFLON	10 ML

017.02.025	BURETA DE VIDRIO LLAVE DE TEFLON	25 ML
017.02.050	BURETA DE VIDRIO LLAVE DE TEFLON	50 ML
018.01.010	BURETA DE VIDRIO LLAVE DE TEFLON AMBAR	10 ML
018.01.025	BURETA DE VIDRIO LLAVE DE TEFLON AMBAR	25 ML
007.01.001	BURETA DIGITAL 0.01 ML	50 ML
CALDI6MP	CALIBRADOR VERNIER DIGITAL DE ACERO (CALIPER)	0-6"
036.01.030	CAMARA SOXHLET (29/32-)	30 ML
036.01.070	CAMARA SOXHLET (29/32 - 34/35)	70 ML
036.01.100	CAMARA SOXHLET (29/32 - 45/40)	100 ML
036.01.250	CAMARA SOXHLET (29/32 - 45/40)	250 ML
036.01.500	CAMARA SOXHLET (29/32 - 45/40)	500 ML
9030-01	CAMARA NEUBAUER CON ESPEJO	doble
038.12.060	CAPSULA DE PORCELANA 60 MM	30/40 ML
038.12.080	CAPSULA DE PORCELANA 80 MM	75/80 ML
038.12.100	CAPSULA DE PORCELANA 100 MM	175/180 ML
038.12.125	CAPSULA DE PORCELANA 125 MM	310 /450 ML
102.28.080	CARTUCHO DE CELULOSA P/EXTRACTOR (PQTE X 25)	28 x 80 MM
102.30.080	CARTUCHO DE CELULOSA P/EXTRACTOR (PQTE X 25)	30 x 80 MM
050.03.001	CARTUCHO DE GAS P/MECHERO BUNSEN	
HP20291	CASSETE PARA BIOPSIA (bolsa x 500 und)	
603.05.001	CENTRIFUGA CLINICA X 12 Tubos	4500 RPM
603.01.001	CENTRIFUGA MINI	7000 RPM
603.06.001	CENTRIFUGA P/HEMATOCRITO LCD	14000 RPM
603.02.001	CENTRIFUGA P/MICROTUBOS C/PANTALIA LCD	15000 RPM
084.03.001	CHUPONES P/PIPETA PASTEUR (PQTE X 100 UND)	44 MM
063.05.001	CLIPS DE METAL P/ROTAVAPOR	NS 34
063.04.014	CLIPS P/UNIR ESMERILADOS	NS 14/23
063.04.019	CLIPS P/UNIR ESMERILADOS	NS 19/26
063.04.024	CLIPS P/UNIR ESMERILADOS	NS 24/29
063.04.029	CLIPS P/UNIR ESMERILADOS	NS 29/32
063.04.045	CLIPS P/UNIR ESMERILADOS	NS 45/40
066.10.003	COLUMNA DE CROMATOGRAFIA DE 400 MM x 20MM DIA.	NS 29/32
066.10.004	COLUMNA DE CROMATOGRAFIA DE 600 MM x 30 MM DIA.	NS 29/32
066.11.005	COLUMNA DE CROMATOGRAFIA C/FILTRO DE 600 MM	NS 29/32
035.11.030	CONDENSADOR SOXHLET (NS 29/32)	30 ML
035.11.250	CONDENSADOR SOXHLET (NS 45/40)	250 ML
035.11.500	CONDENSADOR SOXHLET (NS 45/40)	500 ML
035.12.500	CONDENSADOR SOXHLET (NS 45/40) C/BRAZO DE PP	500 ML
043.20.002	CONO IMHOFF DE VIDRIO CON LLAVE	1000 ML
043.20.001	CONO IMHOFF DE VIDRIO SIN LLAVE	1000 ML
081.14.002	CONTADOR MECANICO	Hasta 9999
JSQA	CONTADOR DE CELULAS DIGITAL	10 TECLAS
603.11.001	CONTADOR DE COLONIAS	40-100
HP1017	CRIOVIALES DE PLASTICO T/ROSCA (bolsa x 500 und)	2 ML
HP1016	CRIOVIALES DE PLASTICO T/ROSCA (bolsa x 200 und)	5 ML
HP10171	CRIOVIALES DE PLASTICO T/ROSCA (bolsa x 100 und)	10 ML

HP10185	CRIOVIALES DE POLIP. T/ROSCA ESTERIL (bol x 100 und)	3,6 ML
091.21.102	CRIOVIALES DE POLIP. T/ROSCA INT. ESTERIL (bol x 100 und)	2 ML
091.21.105	CRIOVIALES DE POLIP. T/ROSCA INT. ESTERIL (bol x 100 und)	5 ML
038.14.H30	CRISOLES DE PORCELANA DE 30 X 38 MM	15 ML
038.14.H35	CRISOLES DE PORCELANA DE 35 X 44 MM	24 ML
038.14.H40	CRISOLES DE PORCELANA DE 40 X 51 MM	35 ML
038.14.H46	CRISOLES DE PORCELANA DE 46 X 58 MM	50 ML
038.14.H51	CRISOLES DE PORCELANA DE 51 X 65 MM	75 ML
038.14.H60	CRISOLES DE PORCELANA DE 60 X 79 MM	100 ML
038.14.M40	CRISOLES DE PORCELANA DE 40 X 32 MM	
038.13.A30	CRISOL DE OXIDO DE ALUMINIO (ALSINT)	30x24 MM
043.02.054	CRISOL GOOCH DE VIDRIO 40 MM - 2 D - PORO 4	50 ML
4200005	CUBETA DE TINCION C/CANASTILLA P/COLORACION	
098.02.001	CUBETA PARA ESPECTOFOTOMETRO (caja x 100 und)	1,5 ML
098.02.002	CUBETA PARA ESPECTOFOTOMETRO (Caja x 100 und)	2,5 ML
098.01.001	CUBETA PARA ESPECTOFOTOMETRO DE CUARZO	3,50 ML
098.01.002	CUBETA PARA ESPECTOFOTOMETRO DE CUARZO	1,40 ML
AJRD20-W	DECRIMPER PARA VIALES	20 MM
H843100	DENSIMETRO BAUME	0 - 30°
H843196	DENSIMETRO BAUME	0 - 50°
H843198	DENSIMETRO BAUME	0 - 70°
H801364	DENSIMETRO	1000 - 1200°
H801804	DENSIMETRO UNIVERSAL	1000 - 2000°
039.02.250	DESECADOR DE VIDRIO CON LLAVE PARA VACIO	250 MM
039.02.300	DESECADOR DE VIDRIO CON LLAVE PARA VACIO	300 MM
623.02.004	DESTILADOR DE AGUA AUTOMATICO	4 LTS X HORA
623.02.008	DESTILADOR DE AGUA AUTOMATICO	8 LTS X HORA
623.01.004	DESTILADOR DE AGUA BASICO	3.5 LTS X HORA
623.01.008	DESTILADOR DE AGUA BASICO	7.5 LTS X HORA
076.04.001	DISPENSADOR DE LAMINAS PORTAOBJETO	90 LAMINAS
058.02.001	DISPENSADOR DE PAPEL PARAFILM	100 MM
058.02.001B	DISPENSADOR DE PAPEL PARAFILM	100 MM
008.02.005	DISPENSADOR MANUAL	0.5 - 5 ML
008.12.010	DISPENSADOR MANUAL AVANZADO	1,0 - 10 ML
008.12.030	DISPENSADOR MANUAL AVANZADO	2,5 - 30 ML
008.12.060	DISPENSADOR MANUAL AVANZADO	5,0 - 60 ML
008.12.100	DISPENSADOR MANUAL AVANZADO	10 - 100 ML
616.01.103	ELECTRODO PARA PHMETRO PORTATIL	
616.11.103	ELECTRODO PARA PHMETRO DE MESA	
616.11.104	ELECTRODO DE CONDUCTIVIDAD	
050.05.150	ELEVADOR DE LABORATORIO	150 x 150 MM
050.05.200	ELEVADOR DE LABORATORIO	200 x 200 MM
042.01.070	EMBUDO BUCHNER DE PORCELANA	70 MM
042.01.090	EMBUDO BUCHNER DE PORCELANA	90 MM
042.01.110	EMBUDO BUCHNER DE PORCELANA	110 MM
041.02.040	EMBUDO DE PLASTICO	40 MM

041.02.060	EMBUDO DE PLASTICO	60 MM
041.02.080	EMBUDO DE PLASTICO	80 MM
041.02.100	EMBUDO DE PLASTICO	100 MM
041.02.120	EMBUDO DE PLASTICO	120 MM
041.01.040	EMBUDO DE VIDRIO	40 MM
041.01.060	EMBUDO DE VIDRIO	60 MM
041.01.080	EMBUDO DE VIDRIO	80 MM
041.01.100	EMBUDO DE VIDRIO	100 MM
041.01.120	EMBUDO DE VIDRIO	120 MM
041.01.150	EMBUDO DE VIDRIO	150 MM
043.01.123	EMBUDO GOOCH DE VIDRIO	50 ML
065.70.001	EQUIPO DE CLEVANGER	500 ML
	EQUIPO DE DESTILACION ESMERILADO NS 29/32	250 ML
	EQUIPO DE DESTILACION ESMERILADO NS 29/32	500 ML
	EQUIPO DE DESTILACION ESMERILADO NS 29/32	1000 ML
043.03.001	EQUIPO DE FILTRACION DE VIDRIO P/MEMBRANA	1000 ML
043.05.103	EQUIPO DE FILTRACION DE VIDRIO P/MEMBRANA	3 UND
043.05.006	EQUIPO DE FILTRACION DE VIDRIO P/MEMBRANA	6 UND
	EQUIPO SOXHLET CON BALON	70 ML
	EQUIPO SOXHLET CON BALON BOCA (29/32)	100 ML
	EQUIPO SOXHLET CON BALON BOCA (29/32)	250 ML
	EQUIPO SOXHLET CON BALON BOCA (29/32)	500 ML
	EQUIPO SOXHLET CON BALON BOCA (29/32)	1000 ML
071.02.002	ESCOBILLA DE LABORATORIO P/FRASCOS GRANDES	B
071.02.003	ESCOBILLA DE LABORATORIO P/FRASCO MEDIANO	C
071.02.006	ESCOBILLA DE LABORATORIO P/TUBO ANGOSTO	F
071.01.002	ESCURRIDOR PARA MATERIAL DE VIDRIO	610 MM
047.30.210	ESPATULA CUCHARA DE POLIPROPILENO	210 MM
047.01.150	ESPATULA CUCHARA DE ACERO INOXIDABLE	150 MM
047.01.180	ESPATULA CUCHARA DE ACERO INOXIDABLE	180 MM
047.01.210	ESPATULA CUCHARA DE ACERO INOXIDABLE	210 MM
047.08.150	ESPATULA CUCHARA POLY DE ACERO INOXIDABLE	150 MM
047.08.180	ESPATULA CUCHARA POLY DE ACERO INOXIDABLE	180 MM
047.08.210	ESPATULA CUCHARA POLY DE ACERO INOXIDABLE	210 MM
047.06.150	ESPATULA CUCHARA MICRO SPON DE ACERO INOXIDABLE	150 MM
047.06.180	ESPATULA CUCHARA MICRO SPON DE ACERO INOXIDABLE	180 MM
047.06.210	ESPATULA CUCHARA MICRO SPON DE ACERO INOXIDABLE	210 MM
1294-E.D	ESPATULA DE DRIGALSKY DE VIDRIO BORO 3.3	170 MM
047.10.100	ESPATULA MANGO DE MADERA	100 MM
047.10.150	ESPATULA MANGO DE MADERA	150 MM
ESP0001	ESPATULA MANGO DE MADERA	200 MM
619.11.002	ESPECTOFOTOMETRO DE 200 – 1020 nm longitud de onda	
050.09.001	ESTABILIZADOR PARA MECHERO BUNSEN	
094.01.002	FILTROS DE JERINGA DE PTFE (PQTE X 100 UND)	0,45 UM
094.01.003	FILTROS DE JERINGA DE PVDF (PQTE X 100 UND)	0,45 UM
094.03.002	FILTROS DE JERINGA DE PTFE (PQTE X 100 UND)	0,22 UM

094.03.003	FILTROS DE JERINGA DE PVDF (PQTE X 100 UND)	0.22 UM
610.01.005	FILTRO PARA PIPETeadOR PUM ELECTRICO	0,45 UM
014.03.025	FIOLA DE PLASTICO AFORADA	25 ML
014.03.050	FIOLA DE PLASTICO AFORADA	50 ML
014.03.100	FIOLA DE PLASTICO AFORADA	100 ML
014.03.250	FIOLA DE PLASTICO AFORADA	250 ML
014.03.500	FIOLA DE PLASTICO AFORADA	500 ML
014.03.901	FIOLA DE PLASTICO AFORADA	1000 ML
013.13.001	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 07/16	1 ML
013.13.002	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 07/16	2 ML
013.01.005	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 10/19	5 ML
013.01.010	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 10/19	10 ML
013.01.020	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 10/19	20 ML
013.01.025	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 10/19	25 ML
013.01.051	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 14/23	50 ML
013.01.101	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 14/23	100 ML
013.01.200	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 14/23	200 ML
013.01.250	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 14/23	250 ML
013.01.500	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 19/26	500 ML
013.01.901	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 24/29	1000 ML
013.01.902	FIOLA DE VIDRIO AFORADA CLASE "A" NS 29/32	2000 ML
014.01.010	FIOLA DE VIDRIO AMBAR AFORADA CLASE "A" NS10/19	10 ML
014.01.026	FIOLA DE VIDRIO AMBAR AFORADA CLASE "A" NS10/19	25 ML
014.01.051	FIOLA DE VIDRIO AMBAR AFORADA CLASE "A" NS 14/23	50 ML
014.01.101	FIOLA DE VIDRIO AMBAR AFORADA CLASE "A" NS 14/23	100 ML
014.01.250	FIOLA DE VIDRIO AMBAR AFORADA CLASE "A" NS 14/23	250 ML
014.01.500	FIOLA DE VIDRIO AMBAR AFORADA CLASE "A" NS 19/26	500 ML
014.01.901	FIOLA DE VIDRIO AMBAR AFORADA CLASE "A" NS 24/29	1000 ML
062.28.905	FRASCO DE PLASTICO CON CAÑO	5 LTS
062.28.910	FRASCO DE PLASTICO CON CAÑO	10 LTS
062.28.920	FRASCO DE PLASTICO CON CAÑO	20 LTS
061.15.100	FRASCO DE PLASTICO GRADUADO	100 ML
061.15.250	FRASCO DE PLASTICO GRADUADO	250 ML
061.15.500	FRASCO DE PLASTICO GRADUADO	500 ML
061.15.901	FRASCO DE PLASTICO GRADUADO	1000 ML
2002/H/50	FRASCO DE VIDRIO AMBAR TAPA ESMERILADA	50 ML
2002/H/100	FRASCO DE VIDRIO AMBAR TAPA ESMERILADA	100 ML
2002/H/250	FRASCO DE VIDRIO AMBAR TAPA ESMERILADA	250 ML
2002/H/500	FRASCO DE VIDRIO AMBAR TAPA ESMERILADA	500 ML
2002/H/1000	FRASCO DE VIDRIO AMBAR TAPA ESMERILADA	1000 ML
2002/B/50	FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE TAPA ESMERILADA	50 ML
2002/B/100	FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE TAPA ESMERILADA	100 ML
2002/B/250	FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE TAPA ESMERILADA	250 ML
2002/B/500	FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE TAPA ESMERILADA	500 ML
2002/B/1000	FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE TAPA ESMERILADA	1000 ML
061.02.100	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE AMBAR BORO 3.3	100 ML

061.02.250	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE AMBAR BORO 3.3	250 ML
061.02.500	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE AMBAR BORO 3.3	500 ML
061.02.901	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE AMBAR BORO 3.3	1000 ML
061.02.902	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE AMBAR BORO 3.3	2000 ML
1407	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE	50 ML
061.01.100	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	100 ML
061.01.250	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	250 ML
061.01.500	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	500 ML
061.01.901	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	1000 ML
061.01.902	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	2000 ML
061.01.903	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	3000 ML
061.01.905	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	5000 ML
061.01.910	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	10000 ML
061.01.920	FRASCO DE VIDRIO AUTOCLAVABLE BORO 3,3	20000 ML
15070-00	FRASCO DE VIDRIO WINKLER P/DBO	300 ML
FW300	FRASCO DE VIDRIO WINKLER P/DBO	300 ML
1456-10	FRASCO GOTERO C/CHUPON DE VIDRIO AMBAR x 100 und	10 ML
1456-15	FRASCO GOTERO C/CHUPON DE VIDRIO AMBAR x 100 und	15 ML
1456-30	FRASCO GOTERO CON CHUPON DE VIDRIO AMBAR x 100 und	30 ML
1456-60	FRASCO GOTERO CON CHUPON DE VIDRIO AMBAR	50 ML
1456-125	FRASCO GOTERO CON CHUPON DE VIDRIO AMBAR	100 ML
062.03.050	FRASCO GOTERO VIDRIO ESMERILADO AMBAR	50 ML
062.03.100	FRASCO GOTERO VIDRIO ESMERILADO AMBAR	100 ML
062.02.050	FRASCO GOTERO VIDRIO ESMERILADO TRANSPARENTE	50 ML
062.02.100	FRASCO GOTERO VIDRIO ESMERILADO TRANSPARENTE	100 ML
020.07.025	FRASCO PARA BURETA AUTOMATICA AMBAR	2 LTS
020.07.010	FRASCO PARA BURETA AUTOMATICA TRANSPARENTE	2 LTS
120.12.025	FRASCO PARA CULTIVO CELULAR 25 cm2 (pqte x 10 und)	7 ML
120.12.075	FRASCO PARA CULTIVO CELULAR 75 cm2 (pqte x 5 und)	25 ML
120.12.175	FRASCO PARA CULTIVO CELULAR 175 cm2 (pqte x 5 und)	50 ML
071.01.102	GANCHO PARA ESCURRIDOR DELGADO	120 MM
071.01.101	GANCHO PARA ESCURRIDOR GRUESO	120 MM
079.01.001	GRADILLA DE PLASTICO AUTOCLAVABLE (90 hoyos)	13 MM
079.01.001B	GRADILLA DE PLASTICO AUTOCLAVABLE (84 hoyos)	13 MM
079.01.002B	GRADILLA DE PLASTICO AUTOCLAVABLE (55 hoyos)	16 MM
079.01.004B	GRADILLA DE PLASTICO AUTOCLAVABLE (40 hoyos)	20 MM
079.01.005B	GRADILLA DE PLASTICO AUTOCLAVABLE (32 hoyos)	25 MM
079.01.005	GRADILLA DE PLASTICO AUTOCLAVABLE (21 hoyos)	30 MM
079.01.006B	GRADILLA DE PLASTICO AUTOCLAVABLE (21 hoyos)	30 MM
006.11.005	GRADILLA PARA MICROPIPETA CARRUSEL	6 UND
006.12.006	GRADILLA PARA MICROPIPETA HORIZONTAL	6 UND
080.06.002	GRADILLA PARA MICROTUBOS (0.2 - 0.5 - 1.5 ml)	96 HOYOS
080.01.005	GRADILLA PARA MICROTUBOS (1.5 - 2.0 ml )	100 HOYOS
HP4016	GRADILLA PARA MICROTUBOS (0.5 – 1.5 ML)	90 HOYOS
089.03.012B	GRADILLA PARA TUBOS DE PCR (0.2 ML)	96 HOYOS
022.01.001	GRADILLA PARA PIPETA GIRATORIA	94 PIPETAS

079.04.001	GRADILLA PARA TUBOS CONICOS DE 15 Y 50 ML	30 Y 20 HOYOS
080.01.001	GRADILLA PARA TUBOS (4 LADOS)	30,20,17,12 MM
089.03.012B	GRADILLA PARA TUBOS DE PCR	96 UND
095.95.001	GRADILLA PARA VIAL DE CROMATOGRAFIA	50 HOYOS
063.16.002	GRASA PARA ESMERILADOS	60 GR
621.12.001	HOMOGENIZADOR	10000-30000RPM
621.12.905	HOMOGENIZADOR (ROTOR PARA HOMOGENIZADOR)	5 LTS
621.12.908	HOMOGENIZADOR (ROTOR PARA HOMOGENIZADOR)	8 LTS
615.11.100	HORNO DE SECADO	100 LTS
609.01.056	INCUBADORA 99 HORAS 59 MINUTOS	56 LTS
609.01.100	INCUBADORA 99 HORAS 59 MINUTOS	100 LTS
026.02.250	JARRA DE PLASTICO CON ASA	250 ML
026.02.500	JARRA DE PLASTICO CON ASA	500 ML
026.02.902	JARRA DE PLASTICO CON ASA	2000 ML
026.02.903	JARRA DE PLASTICO CON ASA	3000 ML
611.01.001	JARRA HERVIDORA	1.5 LITRO
H841060	LACTODENSIMETRO TIPO QUEVENNE	15-40°
124.01.001	LAMINAS DE SELLADO PARA PLACAS DE PCR (pqte x 10 und)	
7101	LAMINA PORTA OBJETO BORDE BISELADO (caja x 50 und)	76X26 MM
350000	LAMINILLA CUBRE CAMARA NEUBAUER (Caja x 10 und)	20 x 26 MM
075.01.001	LAMINILLAS CUBRE OBJETO (caja x 100 und)	18 x 18 MM
075.01.003	LAMINILLAS CUBRE OBJETO (caja x 100 und)	22 x 22 MM
7201	LAMINILLAS CUBRE OBJETO (Blíster x 10 cajas)	22 x 22 MM
LAP0001	LAPIZ PUNTA DE DIAMANTE PARA MARCAR VIDRIO	
037.01.050	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (caja x 10 und)	50 MM
037.01.060	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (caja x 10 und)	60 MM
037.01.070	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (caja x 10 und)	70 MM
037.01.090	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (Caja x 10 und)	90 MM
037.01.100	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (caja x 10 und)	100 MM
037.01.125	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (caja x 10 und)	125 MM
037.01.150	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (caja x 10 und)	150 MM
037.01.200	LUNA DE RELOJ BORO 3.3 (Caja x 10 und)	200 MM
1271PT	LLAVE DE PASO	
MAN.SIL.4	MANGUERA DE SILICONA (Rollo x 10 metros)	4X6 MM
MAN.SIL.6	MANGUERA DE SILICONA (Rollo x 10 metros)	6X9 MM
MAN.SIL.8	MANGUERA DE SILICONA (Rollo x 10 metros)	8X12 MM
MAN.SIL.10	MANGUERA DE SILICONA (Rollo x 10 metros)	10X14 MM
KH200-10	MANGO DE KOLLE PARA ASA DE SIEMBRA	200 MM
608.11.250	MANTA DE CALENTAMIENTO PARA BALON	250 ML
608.11.500	MANTA DE CALENTAMIENTO PARA BALON	500 ML
608.11.901	MANTA DE CALENTAMIENTO PARA BALON	1000 ML
608.11.902	MANTA DE CALENTAMIENTO PARA BALON	2000 ML
608.11.904	MANTA DE CALENTAMIENTO PARA BALON	4000 ML
608.11.906	MANTA DE CALENTAMIENTO PARA BALON	6000 ML
608.12.250	MANTA DE CALENTAMIENTO C/AGITADOR P/BALON	250 ML
608.12.500	MANTA DE CALENTAMIENTO C/AGITADOR P/BALON	500 ML



608.12.901	MANTA DE CALENTAMIENTO C/AGITADOR P/BALON	1000 ML
608.14.500	MANTA DE CALENTAMIENTO P/4 BALONES	500 ML
608.16.250	MANTA DE CALENTAMIENTO P/6 BALONES	250 ML
608.16.500	MANTA DE CALENTAMIENTO P/6 BALONES	500 ML
028.03.100	MATRAZ DE PLASTICO C/TAPA ROSCA	100 ML
028.03.250	MATRAZ DE PLASTICO C/TAPA ROSCA	250 ML
028.03.500	MATRAZ DE PLASTICO C/TAPA ROSCA	500 ML
028.03.901	MATRAZ DE PLASTICO C/TAPA ROSCA	1000 ML
027.01.025	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	25 ML
027.01.050	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	50 ML
027.01.100	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	100 ML
027.01.250	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	250 ML
027.01.300	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3.3	300 ML
027.01.500	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	500 ML
027.01.901	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	1000 ML
027.01.902	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	2000 ML
027.01.903	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3,3	3000 ML
027.01.905	MATRAZ DE VIDRIO BORO 3.3	5000 ML
027.03.100	MATRAZ DE VIDRIO CON TAPA ROSCA	100 ML
027.03.250	MATRAZ DE VIDRIO CON TAPA ROSCA	250 ML
027.03.500	MATRAZ DE VIDRIO CON TAPA ROSCA	500 ML
027.03.901	MATRAZ DE VIDRIO CON TAPA ROSCA	1000 ML
028.11.103	MATRAZ ESMERILADO AMBAR CON TAPA NS 29/32	100 ML
028.11.252	MATRAZ ESMERILADO AMBAR CON TAPA NS 29/32	250 ML
028.11.502	MATRAZ ESMERILADO AMBAR CON TAPA NS 29/32	500 ML
028.11.901	MATRAZ ESMERILADO AMBAR CON TAPA NS 29/32	1000 ML
028.01.053	MATRAZ ESMERILADO CON TAPA NS 29/32	50 ML
028.01.103	MATRAZ ESMERILADO CON TAPA NS 29/32	100 ML
028.01.252	MATRAZ ESMERILADO CON TAPA NS 29/32	250 ML
028.01.300	MATRAZ ESMERILADO CON TAPA NS 29/32	300 ML
028.01.502	MATRAZ ESMERILADO CON TAPA NS 29/32	500 ML
028.01.901	MATRAZ ESMERILADO CON TAPA NS 29/32	1000 ML
040.01.100	MATRAZ KITAZATO DE VIDRIO P/VACIO BORO 3,3	100 ML
040.01.250	MATRAZ KITAZATO DE VIDRIO P/VACIO BORO 3,3	250 ML
040.01.500	MATRAZ KITAZATO DE VIDRIO P/VACIO BORO 3,3	500 ML
040.01.901	MATRAZ KITAZATO DE VIDRIO P/VACIO BORO 3,3	1000 ML
040.01.902	MATRAZ KITAZATO DE VIDRIO P/VACIO BORO 3,3	2000 ML
040.01.903	MATRAZ KITAZATO DE VIDRIO BORO 3,3	3000 ML
040.01.904	MATRAZ KITAZATO DE VIDRIO BORO 3,3	5000 ML
050.01.001	MECHERO BUNSEN STANDARD	
050.01.002	MECHERO BUNSEN TIPO AVANZADO	1500 °C
050.01.003	MECHERO BUNSEN TIPO FISHER (MEKER)	1700 °C
050.01.004	MECHERO BUNSEN PARA CARTUCHO DE GAS	
1383	MECHERO DE ALCOHOL DE VIDRIO	100 ML
011.05.010	MICROPIPETA AUTOMATICA RANGO VARIABLE	05-10 UL
011.05.050	MICROPIPETA AUTOMATICA RANGO VARIABLE	5-50 UL

011.05.100	MICROPIPETA AUTOMATICA RANGO VARIABLE	10-100 UL
011.05.200	MICROPIPETA AUTOMATICA RANGO VARIABLE	20-200 UL
011.05.901	MICROPIPETA AUTOMATICA RANGO VARIABLE	100-1000 UL
011.05.905	MICROPIPETA AUTOMATICA RANGO VARIABLE	1000-5000 UL
011.05.910	MICROPIPETA AUTOMATICA RANGO VARIABLE	2000-10000 UL
613.23.001	MICROSCOPIO BIOLOGICO	100X
038.18.110	MORTERO DE AGATA CON PILON	110 MM
038.18.125	MORTERO DE AGATA CON PILON	125 MM
038.02.065	MORTERO DE PORCELANA 65 MM CON PILON	70 ML
038.02.090	MORTERO DE PORCELANA 90 MM CON PILON	170 ML
038.02.130	MORTERO DE PORCELANA 130 MM CON PILON	400 ML
038.02.150	MORTERO DE PORCELANA 150 MM CON PILON	700 ML
038.02.180	MORTERO DE PORCELANA 180 MM CON PILON	1000 ML
606.01.005	MUFLA 1100 °C	5 LTS
606.01.010	MUFLA 1100 °C	10 LTS
NDOB20	NUEZ DOBLE GRANDE	0-20 MM
615.01.012	NUEZ PARA HOMOGENIZADOR/AGITADOR MECANICO	0-20 MM
615.01.101	PALETA FORMA DE ESTRELLA P/AGITADOR MECANICO	ACERO
615.01.102	PALETA FORMA PLANA P/AGITADOR MECANICO	ACERO
615.01.103	PALETA FORMA DE ESTRELLA P/AGITADOR MECANICO	TEFLON
615.01.104	PALETA FORMA PLANA P/AGITADOR MECANICO	TEFLON
105.11.125	PAPEL FILTRO CUANTITATIVO LENTO 125MM (cja x 100 und)	NRO. 42
105.12.125	PAPEL FILTRO CUANTITATIVO MEDIO 125MM (cja x 100 und)	NRO. 40
105.13.125	PAPEL FILTRO CUANTITATIVO RAPIDO 125MM (cja x 100 und)	NRO. 41
106.11.125	PAPEL FILTRO QUALITATIVO LENTO 125MM (cja x 100 und)	NRO. 2
106.12.125	PAPEL FILTRO QUALITATIVO MEDIO 125MM (cja x 100 und)	NRO. 5
106.13.125	PAPEL FILTRO QUALITATIVO RAPIDO 125MM (cja x 100 und)	NRO. 4
107.40.040	PAPEL FILTRO EN PLIEGO LENTO	40 x 40 CM
107.40.140	PAPEL FILTRO EN PLIEGO RAPIDO	40 x 40 CM
107.58.058	PAPEL FILTRO EN PLIEGO LENTO	58 x 58 CM
107.58.158	PAPEL FILTRO EN PLIEGO RAPIDO	58 x 58 CM
058.01.002	PAPEL PARAFILM ROLLO	4" x 125 FT
058.01.003	PAPEL PARAFILM ROLLO	4" x 250 FT
101.02.003	PAPEL INDICADOR PH EN TIRAS X 100 UND	0 - 14
101.02.001	PAPEL INDICADOR PH EN TIRAS X 100 UND	0 - 14
PAP0002	PAPEL INDICADOR PH PANPEHA X 200 UND	0 - 14
101.01.001	PAPEL TORNASOL ROJO (x 200 und)	CAJA
101.01.002	PAPEL TORNASOL AZUL (x 200 und)	CAJA
031.02.050	PERA DE DECANTACION GRADUADA	50 ML
031.02.100	PERA DE DECANTACION GRADUADA	100 ML
031.02.250	PERA DE DECANTACION GRADUADA	250 ML
031.02.500	PERA DE DECANTACION GRADUADA	500 ML
031.02.901	PERA DE DECANTACION GRADUADA	1000 ML
031.02.902	PERA DE DECANTACION GRADUADA	2000 ML
030.06.004	PERLAS DE VIDRIO X 1 KILO	3.5 - 4 MM
030.06.005	PERLAS DE VIDRIO X 1 KILO	4 - 5 MM

030.06.006	PERLAS DE VIDRIO X 1 KILO	5 - 6 MM
037.02.603	PESA FILTRO	60 x 30 MM
616.01.001	PHMETRO DIGITAL (Ph - Mv - temp)	
616.02.002	PHMETRO DIGITAL (Ph - Mv - temp- Conduct-salinometro)	T D S
616.11.001	PHMETRO DE MESA C/ELECTRODOS (Ph - orp - temp)	
616.12.001	PHMETRO DE MESA C/ELECTRODOS (conductivimetro)	T D S
062.09.05	PICETAS DE PLASTICO BOCA ANCHA (tapas de colores)	500 ML
062.05.05	PICETAS DE PLASTICO DE COLORES	500 ML
062.05.100	PICETAS DE PLASTICO	100 ML
062.05.250	PICETAS DE PLASTICO	250 ML
062.05.500	PICETAS DE PLASTICO	500 ML
062.05.901	PICETAS DE PLASTICO	1000 ML
023.02.005	PIGNOMETRO	5 ML
023.02.010	PIGNOMETRO	10 ML
023.02.025	PIGNOMETRO	25 ML
023.02.050	PIGNOMETRO	50 ML
023.02.100	PIGNOMETRO	100 ML
023.03.005	PIGNOMETRO CON TERMOMETRO	5 ML
023.03.010	PIGNOMETRO CON TERMOMETRO	10 ML
023.03.025	PIGNOMETRO CON TERMOMETRO	25ML
023.03.050	PIGNOMETRO CON TERMOMETRO	50ML
023.03.100	PIGNOMETRO CON TERMOMETRO	100 ML
045.04.001	PINZA CON NUEZ 2 DEDOS	50 MM
045.06.001	PINZA CON NUEZ 3 DEDOS	70 MM
TH810-10	PINZA DE MADERA PARA TUBO DE ENSAYO	20 MM
TH800-30	PINZA DE METAL PARA TUBO DE ENSAYO	130 MM
018.05.002	PINZA DOBLE PARA BURETA TIPO MARIPOSA	10-12 MM
038.05.001	PINZA PARA CAPSULA DE ACERO INOXIDABLE	300 MM
038.06.300	PINZA PARA CRISOL	300 MM
048.03.001	PINZA PARA LAMINILLA CUBRE OBJETO CURVA	105 MM
048.03.002	PINZA PARA LAMINILLA CUBRE OBJETO RECTA	105 MM
029.03.002	PINZA PARA MATRAZ	300 MM
048.04.001	PINZA PARA PAPEL FILTRO	105 MM
060.04.001	PINZA PARA TERMOMETRO	30 MM
026.03.001	PINZA PARA VASO DE ACERO INOXIDABLE	250 MM
026.03.002	PINZA PARA VASO DE ACERO INOXIDABLE	300 MM
612-1001	PIPETA CON EMBOLO DE VIDRIO	1 ML
612-1002	PIPETA CON EMBOLO DE VIDRIO	2 ML
612-1003	PIPETA CON EMBOLO DE VIDRIO	5 ML
612-1004	PIPETA CON EMBOLO DE VIDRIO	10 ML
612-1006	PIPETA CON EMBOLO DE VIDRIO	25 ML
4600-01	PIPETA PARA GLOBULOS BLANCOS	12 CM
4600-02	PIPETA PARA GLOBULOS ROJOS	12 CM
083.13.001	PIPETA SEROLOGICA DE PLASTICO ESTERIL (caja x 500 und)	1 ML
083.13.002	PIPETA SEROLOGICA DE PLASTICO ESTERIL (caja x 500 und)	2 ML
083.13.005	PIPETA SEROLOGICA DE PLASTICO ESTERIL (caja x 200 und)	5 ML

083.13.010	PIPETA SEROLOGICA DE PLASTICO ESTERIL (caja x 200 und)	10 ML
083.13.025	PIPETA SEROLOGICA DE PLASTICO ESTERIL (caja x 150 und)	25 ML
021.01.001	PIPETA GRADUADA DE VIDRIO CLASE "A" (caja x 10 und)	1 ML
021.01.002	PIPETA GRADUADA DE VIDRIO CLASE "A" (caja x 10 und)	2 ML
021.01.005	PIPETA GRADUADA DE VIDRIO CLASE "A" (caja x 10 und)	5 ML
021.01.010	PIPETA GRADUADA DE VIDRIO CLASE "A" (caja x 10 und)	10 ML
021.01.020	PIPETA GRADUADA DE VIDRIO CLASE "A" (caja x 10 und)	20 ML
021.01.025	PIPETA GRADUADA DE VIDRIO CLASE "A" (caja x 10 und)	25 ML
084.02.003	PIPETA PASTEUR DE PLASTICO (caja x 500 und)	1 ML
084.02.001	PIPETA PASTEUR DE PLASTICO (caja x 500 und)	3 ML
HP20021	PIPETA PASTEUR DE PLASTICO (caja x 500 und)	0,5 ML
HP20072	PIPETA PASTEUR DE PLASTICO ESTERIL (caja x 500 und)	1 ML
HP20092	PIPETA PASTEUR DE PLASTICO ESTERIL (caja x 500 und)	3 ML
084.01.001	PIPETA PASTEUR DE VIDRIO (caja x 250 und)	145 MM
084.01.002	PIPETA PASTEUR DE VIDRIO (caja x 250 und)	225 MM
021.05.001	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	1 ML
021.05.002	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	2 ML
021.05.003	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	3 ML
021.05.004	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	4 ML
021.05.005	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	5 ML
021.05.010	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	10 ML
021.05.011	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	11 ML
021.05.015	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	15 ML
021.05.020	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	20 ML
021.05.050	PIPETA VOLUMETRICA CLASE "A"	50 ML
011.02.003	PIPETEADOR MAXI	1-100 ML
011.01.002	PIPETEADOR PUM	2 ML
011.01.010	PIPETEADOR PUM	10 ML
011.01.025	PIPETEADOR PUM	25 ML
010.01.005	PIPETEADOR PUM ELECTRICO	0.1-100 ML
022.03.003	PORTA PIPETA DE ALUMINIO	60 MM
122.11.196	PLACA P/CULTIVO CEL. PLAST.FONDO EN U DE 96 HOYOS	0.2 ML
122.11.096	PLACA P/CULTIVO CELULAR DE PLASTICO DE 96 HOYOS	0.2 ML
122.11.024	PLACA P/CULTIVO CELULAR DE PLASTICO DE 24 HOYOS	1 ML
122.11.012	PLACA P/CULTIVO CELULAR DE PLASTICO DE 12 HOYOS	2 ML
122.11.006	PLACA P/CULTIVO CELULAR DE PLASTICO DE 6 HOYOS	3 ML
632.492.003.060	PLACA PETRI DE VIDRIO	60 x 15 MM
632.492.003.080	PLACA PETRI DE VIDRIO	80 x 15 MM
632.492.003.100	PLACA PETRI DE VIDRIO	100 x 15 MM
632.492.005.150	PLACA PETRI DE VIDRIO	150 x 25 MM
081.01.100	PLACA PETRI DE VIDRIO	100 x 20 MM
081.01.150	PLACA PETRI DE VIDRIO	150 x 25 MM
HP0091.	PLACA PETRI DE PLASTICO ( bolsa x 10 und)	90 x 15 MM
HP0011	PLACA PETRI DE PLASTICO (bolsa x 10 und)	150 x 20 MM
081.02.091	PLACA PETRI DE PLASTICO (bolsa x 20 und)	90 x 15 MM
081.02.092	PLACAS PETRI DE PLASTICO (2 divisiones x 20 und)	90 x 15 MM

081.02.093	PLACAS PETRI DE PLASTICO (3 divisiones x 20 und)	90 x 15 MM
081.02.094	PLACAS PETRI DE PLASTICO (4 divisiones x 20 und)	90 x 15 MM
081.02.061	PLACAS PETRI DE PLASTICO (bolsa x 10 und)	60 x 15 MM
088.03.001	PLASTILINA PARA CAPILARES (caja x 10 und )	48 TUBOS
039.05.250	PLATO DE PORCELANA PARA DESECADOR	250 MM
039.05.300	PLATO DE PORCELANA PARA DESECADOR	300 MM
037.05.100	PLATOS P/PESAJE FORMA DIAMANTE ( Pqte x 100 und)	100 ML
093.01.001	PORTACRIOVIALES DE POLICARBONATO DE 2 ML	81 UND
093.01.002	PORTACRIOVIALES DE POLICARBONATO DE 5 ML	81 UND
080.01.002	PORTACRIOVIALES DE POLIPROPILENO DE 2 ML	100 UND
HP4019	PORTACRIOVIAL DE PLASTICO DE 2ML	81 UND
HP40191	PORTACRIOVIAL DE PLASTICO DE 5ML	36 UND
076.02.001	PORTALAMINA DE PLASTICO	50 UND
076.02.012	PORTALAMINA DE PLASTICO CON BISAGRA	100 UND
076.02.002B	PORTALAMINA DE PLASTICO	100 UND
078.07.015	PORTATUBO DE CENTRIFUGA DE 15ML	36 TUBOS
078.07.050	PORTATUBO DE CENTRIFUGA DE 50ML	16 TUBOS
097.01.011	PRECINTADOR PARA VIALES	Nro.11
AJRC11	PRECINTADOR PARA VIALES	Nro.11
AJRC20	PRECINTADOR PARA VIALES	Nro.20
AJRC28-W	PRECINTADOR PARA VIALES CON TAPA DE ALUMINIO	Nro.28
016.05.010	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	10 ML
016.05.025	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	25 ML
016.05.050	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	50 ML
016.05.100	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	100 ML
016.05.250	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	250 ML
016.05.500	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	500 ML
016.05.901	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	1000 ML
	PROBETA DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	2000 ML
015.01.005	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	5 ML
015.01.010	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	10 ML
015.01.025	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	25 ML
015.01.050	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	50 ML
015.01.100	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	100 ML
015.01.250	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	250 ML
015.01.500	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	500 ML
015.01.901	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	1000 ML
015.01.902	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A"	2000 ML
016.01.010	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A" CON TAPA	10 ML
016.01.025	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A" CON TAPA	25 ML
016.01.050	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A" CON TAPA	50 ML
016.01.100	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A" CON TAPA	100 ML
016.01.250	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A" CON TAPA	250 ML
016.01.500	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A" CON TAPA	500 ML
016.01.901	PROBETA DE VIDRIO GRADUADA CLASE "A" CON TAPA	1000 ML
121.02.020	RASPADOR CELULAR (caja x 100 und)	20 MM

618.23.001	REFRACTOMETRO GRADO BRIX	0 – 32 %
618.25.001	REFRACTOMETRO GRADO BRIX	0 – 90 %
618.32.001	REFRACTOMETRO DIGITAL	0 – 95 %
618.41.001	REFRACTOMETRO ABBE GRADO BRIX C/PANTALLA LCD	0 – 95 %
033.17.253	REFRIGERANTE DIMROTH ESMERILADO NS 29/32	250 MM
033.13.253	REFRIGERANTE EN BOLAS (ALLIHN) ESMERILADO NS 29/32	250 MM
033.15.253	REFRIGERANTE SERPENTIN (COILED)ESMERILADO NS 29/32	250 MM
033.11.253	REFRIGERANTE RECTO (LIEBIG) ESMERILADO NS 29/32	250 MM
033.11.250	REFRIGERANTE RECTO (LIEBIG) ESMERILADO NS 14/23	250 MM
033.15.403	REFRIGERANTE SERPENTIN (COILED) ESMERILADO NS 29/32	400 MM
050.06.001	REJILLA CON CENTRO CERAMICO	150 x 150 MM
108.02.002	ROCEADOR O PULVERIZADOR	100 ML
618.01.001	ROTADOR HORIZONTAL PANTALLA LCD P/TUBOS CONICOS	10 – 70 RPM
605.01.001	ROTAVAPOR VERTICAL	280 RPM
051.12.001	SACABOCADO PARA TAPON DE JEBE	6 PIEZAS
616.11.105	SENSOR DE OXIGENO DISUELTO P/PHMETRO DE MESA	
071.10.001	SET DE LAVADO DE PIPETA	600 MM
039.16.001	SILICAGEL PARA DESECADOR	1 KILO
502.04.500	SOLUCION BUFER PH 4	500 ML
502.07.500	SOLUCION BUFER PH 7	500 ML
502.10.500	SOLUCION BUFER PH 10	500 ML
616.01.101	SOLUCION PARA REMOJO DE ELECTRODO FCO	50 ML
043.22.002	SOPORTE PARA CONO IMHOFF DE ACRILICO	x 2 UND
SOP2515	SOPORTE UNIVERSAL BASE 25 X 15 CM	VARILLA 60CM
049.09.250	SOPORTE UNIVERSAL BASE Y VARILLA	700MM
056.02.001	TIMER ELECTRONICO	99 MINUTOS
056.04.001	TIMER ELECTRONICO	10S-1,5,10 MIN
055.03.001	TIMER MECANICO	60 MINUTOS
PS-360	TIMER ELECTRONICO	4 TIEMPOS
WST.20	TAMIZ DE ACERO	NRO.20
WST.40	TAMIZ DE ACERO	NRO.40
WST.60	TAMIZ DE ACERO	NRO.60
WST.80	TAMIZ DE ACERO	NRO.80
WST.100	TAMIZ DE ACERO	NRO.100
WST.120	TAMIZ DE ACERO	NRO.120
WST.140	TAMIZ DE ACERO	NRO.140
WST.200	TAMIZ DE ACERO	NRO.200
WST.250	TAMIZ DE ACERO	NRO.250
WST.300	TAMIZ DE ACERO	NRO.300
WST.350	TAMIZ DE ACERO	NRO.350
WST.400	TAMIZ DE ACERO	NRO.400
051.08.024	TAPAS DE PLASTICO	NS 24/29
051.08.029	TAPAS DE PLASTICO	NS 29/32
051.09.45G	TAPA DE POLIPROPILENO	GL 45
039.07.300	TAPA PARA DESECADOR CON LLAVE	300 MM
KIMC13	TAPAS KIM CAP (Pqte x 500 und)	13MM

KIMC15	TAPAS KIM CAP (Pqte x 500 und)	15MM
KIMC18	TAPAS KIM CAP (Pqte x 200 und)	18MM
KIMC20	TAPAS KIM CAP (Pqte x 200 und)	20MM
KIMC25	TAPAS KIM CAP (Pqte x 100 und)	25MM
TAP.1	TAPON DE JEBE	NRO.1
TAP.2	TAPON DE JEBE	NRO.2
TAP.3	TAPON DE JEBE	NRO.3
TAP.4	TAPON DE JEBE	NRO.4
TAP.5	TAPON DE JEBE	NRO.5
TAP.6	TAPON DE JEBE	NRO.6
TAP.7	TAPON DE JEBE	NRO.7
TAP.8	TAPON DE JEBE	NRO.8
TAP.9	TAPON DE JEBE	NRO.9
TAP.10	TAPON DE JEBE	NRO.10
TAP.11	TAPON DE JEBE	NRO.11
TAP.12	TAPON DE JEBE	NRO.12
TAP.15	TAPON DE JEBE	NRO.15
060.03.001	TERMOHIGROMETRO DIGITAL	-50/+70 °C
TL8001BP	TERMOHIGROMETRO DIGITAL CON CABLE	-50/+70 °C
059.02.001	TERMOMETRO DE ALCOHOL	-20 /+ 50 °C
059.02.002	TERMOMETRO DE ALCOHOL	-20 /+ 110 °C
059.02.003	TERMOMETRO DE ALCOHOL	-10 /+ 150 °C
059.02.004	TERMOMETRO DE ALCOHOL	-10 /+ 200 °C
ATM110	TERMOMETRO DE MERCURIO	-10/+110 °C
ATM150	TERMOMETRO DE MERCURIO	-10/+150 °C
ATM200	TERMOMETRO DE MERCURIO	-10/+200 °C
T-REF-40	TERMOMETRO DE REFRIGERACION	-40/+40 °C
T-CP-120	TERMOMETRO CON CANASTILLA DE PLASTICO	-10/+120 °C
059.03.002	TERMOMETRO DE MAXIMO Y MINIMO DIGITAL	-50/+70 °C
059.03.004	TERMOMETRO DE MAXIMO Y MINIMO - HUMEDAD C/CABLE	-50/+70 °C
060.02.001	TERMOMETRO DIGITAL C/CABLE	-20/+50 °C
060.01.001	TERMOMETRO DIGITAL C/VASTAGO DE METAL	-50/+300 °C
060.01.004	TERMOMETRO DIGITAL C/VASTAGO DE METAL 20 CM	-50/+300 °C
TF - 20	TIPS CON FILTRO EN BOLSA (1000 und) ESTERIL	20 UL
TF - 100	TIPS CON FILTRO EN BOLSA (1000 und ) ESTERIL	100 UL
TF-R-S-010	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	10 UL
TF-R-S-100	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	100 UL
TF-R-S-200	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	200 UL
TF-R-S-1000	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	1000 UL
T-R-S-1000	TIPS SIN FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	1000 UL
T-R-S-5000	TIPS SIN FILTRO EN CAJA DE (50 und) ESTERIL	5000 UL
HDTF001	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	10 UL
HDTF002	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	20 UL
HDTF003	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	100 UL
HDTF004	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	200 UL
HDTF005	TIPS CON FILTRO EN CAJA DE (96 und) ESTERIL	1000 UL
005.01.001	TIPS O PUNTERAS BLANCAS (bolsa x 1000 und)	10 UL
005.01.002	TIPS O PUNTERAS AMARILLAS (bolsa x 1000 und)	200 UL

005.01.003	TIPS O PUNTERAS AZULES (bolsa x 500 und)	1000 UL
005.01.004	TIPS O PUNTERAS BLANCAS (bolsa x 250 und)	5 ML
005.01.005	TIPS O PUNTERAS BLANCAS (bolsa x 100 und)	10 ML
HP2022	TIPS O PUNTERAS BLANCAS (bolsa x 250 und)	5 ML
HP2022-10	TIPS O PUNTERAS BLANCAS (bolsa x 100 und)	10 ML
065.48.005	TRAMPA DE VACIO	NS 29/32
050.07.060	TRIANGULO DE PORCELANA	60 MM
TJ130-150	TRIPODE DE METAL	200 MM
077.04.001	TUBO DE PLASTICO (bolsa x 1000 und)	12 x 75 MM
HP1028	TUBO DE PLASTICO (bolsa x 300 und)	13 x 100 MM
077.04.003	TUBO DE PLASTICO (bolsa x 300 und)	16 x 100 MM
1231N.10	TUBO DE VIDRIO (caja x 250 unidades)	10 x 75 MM
1231N.75	TUBO DE VIDRIO (caja x 250 unidades)	12 x 75 MM
1231N.100	TUBO DE VIDRIO (caja x 250 unidades)	13 x 100 MM
1231N.101	TUBO DE VIDRIO (caja x 250 unidades)	16 x 100 MM
1231N.125	TUBO DE VIDRIO (caja x 250 unidades)	16 x 125 MM
1231N.150	TUBO DE VIDRIO (caja x 250 unidades)	16 x 150 MM
1231N.151	TUBO DE VIDRIO (caja x 100 unidades)	20 x 150 MM
1231B.74	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 250 und)	10 x 75 MM
1231B.75	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 250 und)	12 x 75 MM
1231B.100	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 250 und)	13 x 100 MM
1231B.101	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 250 und)	16 x 100 MM
1231B.125	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 250 und)	16 x 125 MM
1231B.150	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 250 und)	16 x 150 MM
1231B.18	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 100 und)	18 x 150 MM
1231B.151	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 100 und)	20 x 150 MM
1231B.152	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 100 und)	25 x 150 MM
1231B.180	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 100 und)	18 x 180 MM
1231B.200	TUBO DE VIDRIO BORO 3.3 (caja x 100 und)	20 x 200 MM
1230.75	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 250 und)	12 x 75 MM
1230.100T	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 250 und)	13 x 100 MM
1230.101	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 250 und)	16 x 100 MM
1230.125	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 250 und)	16 x 125 MM
1230.150T	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 250 und)	16 x 150 MM
1230-18	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 50 und)	18 x 150 MM
1230.151	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 100 und)	20 x 125 MM
1230.152	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 100 und)	20 x 150 MM
1230.201	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 100 und)	20 x 200 MM
1230.153	TUBO DE VIDRIO TAPA ROSCA (caja x 100 und)	25 x 150 MM
1231G.6M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	6 x 1500 MM
1231G.7M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	7 x 1500 MM
1231G.8M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	8 x 1500 MM
1231G.9M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	9 x 1500 MM
1231G.10M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	10 x 1500 MM
1231G11M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	11 x 1500 MM
1231G14M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	14 x 1500 MM
1231G.16M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	16 x 1500 MM
1231G.20M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	20 x 1500 MM
1231G.26	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	26 x 2000 MM
1231G.46	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	46 x 2000 MM



1231G.48	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	47 x 2000 MM
1231G.50M	TUBO DE VIDRIO HUECO AMBOS LADOS BORO 3.3	50 x 2000 MM
078.02.001	TUBOS CONICOS DE PLASTICO (bolsa x 50 und)	15 ML
078.02.003	TUBOS CONICOS DE PLASTICO (bolsa x 50 und)	50 ML
078.02.002	TUBOS CONICOS DE PLASTICO (estéril bolsa ind.x 50 und)	15 ML
078.02.004	TUBOS CONICOS DE PLASTICO (estéril bolsa ind. x 50 und)	50 ML
078.02.005	TUBOS CONICOS DE PLASTICO CON BASE (bolsa x 50 und)	50 ML
078.01.002	TUBO CONICO DE VIDRIO GRADUADO (para centrifuga)	10 ML
8440-02	TUBO CONICO DE VIDRIO GRADUADO (para centrifuga)	15 ML
3910002	TUBO CONICO DE VIDRIO GRADUADO (para centrifuga)	15 ML
078.03.001	TUBOS DE MICROCENTRIFUGA (bolsa x 500 und)	0.5 ML
078.03.002	TUBOS DE MICROCENTRIFUGA (bolsa x 500 und)	1,5 ML
078.03.003	TUBOS DE MICROCENTRIFUGA (bolsa x 500 und)	2 ML
078.03.022	TUBOS DE MICROCENTRIFUGA (bolsa x 500 und) ESTERIL	1,5 ML
078.03.023	TUBOS DE MICROCENTRIFUGA (bolsa x 500 und) ESTERIL	2,0 ML
123.01.028	TUBOS PARA PCR EN TIRAS ESTERIL (Caja x 960 und)	0,2 ML
1231B	TUBOS DURHAN (caja x 500 und)	6 x 40 MM
1231.B	TUBOS DURHAN (Caja x 500 und)	6 x 50 MM
052.23.008	TUBO EN FORMA DE "T" DE PLASTICO	8 MM
052.24.008	TUBO EN FORMA DE "Y" DE PLASTICO	8 MM
1630	TUBO WINTROBE	10 CM
1294.8M	VARILLA SOLIDA DE VIDRIO BORO 3.3	6 x 1400 MM
1294.6M	VARILLA SOLIDA DE VIDRIO BORO 3.3	8 x 1400 MM
073.01.001	VASO COPLING DE VIDRIO VERTICAL	16 LAMINAS
026.01.025	VASO DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	25 ML
026.01.050	VASO DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	50 ML
026.01.100	VASO DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	100 ML
026.01.250	VASO DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	250 ML
026.01.500	VASO DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	500 ML
026.01.901	VASO DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	1000 ML
026.01.902	VASO DE PLASTICO GRAD. EN ALTO RELIEVE	2000 ML
025.01.010	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	10 ML
025.01.025	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	25 ML
025.01.050	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	50 ML
025.01.100	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	100 ML
025.01.150	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	150 ML
025.01.250	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	250 ML
025.01.400	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	400 ML
025.01.600	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	600 ML
025.01.901	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	1000 ML
025.01.902	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	2000 ML
025.01.905	VASO DE VIDRIO GRADUADO BORO 3,3	5000 ML
095.01.001	VIALES P/CROMATOGRAFIA TRANSP.T/ROSCA x 100 und	2 ML
095.05.001	VIALES P/CROMATOGRAFIA TRANSP.T/ROSCA x 100 und	4 ML
095.01.002	VIALES P/CROMATOGRAFIA AMBAR. T/ROSCA x 100 und	2 ML
V2027	VIALES AMBAR. T/ ROSCA CON SEPTA x 100 und	20 ML
V4027	VIALES AMBAR. T/ ROSCA CON SEPTA x 100 und	40 ML
1230-10	VIALES TRANSP.T/ROSCA BAQUELITA x 100 und	10 ML
1230-20	VIALES TRANSP.T/ROSCA BAQUELITA x 100 und	20 ML
12310010	VIALES C/TAPON DE BUTILO VIDRIO TRANSP.x 100 und	10 ML

<b>12310020</b>	<b>VIALES C/TAPON DE BUTILO VIDRIO TRANSP.x 100 und</b>	<b>20 ML</b>
<b>VH2013</b>	<b>VIALES C/TAPA DE ALUMINIO Y SEPTA TRANSP. x 100 und</b>	<b>20 ML</b>
<b>622.03.001</b>	<b>VORTEX MIXER DIGITAL</b>	<b>0- 3000 RPM</b>