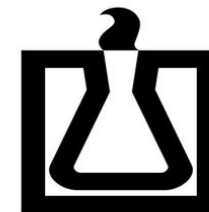




C. TECNOQUIMICA
ENMA, S.L.



BRAND

Lista de precios de BRAND para el año 2018
Validez 31.12.2018
I.V.A. : No incluido, 21 %

Referencia	Descripcion		Unidad de precio	UNIDADES POR EMBALAJE	PVP 2018
6208	Adaptador cánula dosif. seripettor® pro	con junta plana en PTFE	1	1	16,74
6636	Válvula de aspir. con oliva y junta	para Titrette®	1	1	21,43
6637	Válvula de aspir. con oliva/anillo herm.	p. Dispensette® III 0,5, 1, 2, 5 y 10 ml	1	1	21,58
6638	Válvula de aspir. con oliva/anillo herm.	p. Dispensette® III 25/50/100 ml	1	1	24,42
6696	Junta de recambio p. Disp. III/Bur.Dig.	PTFE, 5 unidades por embalaje	1	1	11,03
6697	Válvula de aspir.Disp/Bur.Dig./serip.pro	0,5, 1, 2, 5, 10 ml	1	1	17,34
6698	Válvula aspir.Disp./Org./seripettor pro	25, 50, 100 ml	1	1	20,53
6707	Adaptador válvula aspir.seripettor® pro	con junta plana en PTFE	1	1	14,91
6727	Válvula de salida para Dispensette S	1, 2, 5, 10 ml, 1 unité por embalaje	1	1	35,23
6728	Válvula de salida para Dispensette S	25, 50, 100 ml, 1 unité por embalaje	1	1	42,79
6729	Válvula de salida Dispensette S Org.	1, 2, 5, 10 ml, 1 unité por embalaje	1	1	35,23
6730	Válvula de salida Dispensette S Org.	25, 50, 100 ml, 1 unité por embalaje	1	1	42,79
6732	Válvula de salida Disp. S Trace Analysis	10 ml, muelle de válvula Pt/Ir, 1 unidad	1	1	61,72
6733	Válvula de salida Disp. S Trace Analysis	10 ml, muelle de válvula tántalo 1 unid.	1	1	61,72
6734	Válvula de aspir.Dispensette S/S Organic	1, 2, 5, 10 ml, 1 unidad por embalaje	1	1	20,57
6735	Válvula de aspir.Dispensette S/S Organic	25, 50 ml, 1 unidad por embalaje	1	1	24,31
6749	Válvula de salida para Dispensette S	1 + 2 ml, 1 unidad por embalaje	1	1	35,23
6783	Visor de inspección para Titrette	1 juego transparente/1 juego topacio	1	1	10,79
6788	Junta p.seripettor®/QuikSip BT-Aspirator	EPDM, juego de 5 unidades	1	1	7,18

6790	Juego de válvulas para seripettor®	1 válvula de aspiración/salida, 2 juntas	1	1	21,73
10002	Tubo de bureta, SB, sin llave, 'Economy'	25 ml:0,1 ml, AR-Glas, grad. negra	1	2	12,88
10004	Tubo de bureta, SB, sin llave, 'Economy'	50 ml:0,1 ml, AR-Glas, grad. negra	1	2	12,84
10012	Bureta comp. 'Economy' SB llave PTFE	25 ml : 0,1 ml, punta PP, vidrio AR-Glas	1	2	33,71
10014	Bureta 'Economy' llave PTFE con punta PP	50 ml : 0,1 ml SILBERBRAND	1	2	33,71
11500	Punta de salida para buretas Schilling	vidrio claro, con manguera en SI, 10 p.	1	10	2,59
11505	Punta de salida para buretas Schilling	vidrio topacio, manguera silicona, 10 p.	1	10	4,01
11510	Punta de salida para buretas	10 ml, Boro 3.3, vidrio claro	1	1	5,41
11511	Punta de salida para buretas	25 ml, Boro 3.3, vidrio claro	1	1	5,41
11512	Punta de salida para buretas	50 ml, Boro 3.3, vidrio claro	1	1	5,41
11515	Punta de salida para buretas	25 + 50 ml, vidrio borosilicato, marrón	1	1	5,67
11525	Manguera de relleno para bureta autom.	PVC, transparente, sin tapa de rosca	1	1	3,92
11600	Punta de salida para buretas	PP, caperuza a rosca, para llave de PTFE	1	1	1,58
11800	Llave de PTFE para buretas	con punta en PP, completa	1	1	21,45
11805	Llave para bureta compacta/automática	PTFE, sin punta de bureta	1	1	33,76
12484	Bureta BLAUBRAND AS DE-M llave recta	10 :0,02 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	68,72
12487	Bureta BLAUBRAND AS DE-M llave recta	25 :0,05 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	68,72
12488	Bureta BLAUBRAND AS DE-M llave recta	50 :0,1 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	68,72
13536	Bureta, SILBERBRAND, llave recta	25 ml:0,1 ml vidrio topacio macho PTFE	1	2	76,96
13538	Bureta SILBERBRAND clase B, llave recta	50 ml:0,1 ml vidrio topacio macho PTFE	1	2	76,96
13563	Bureta SILBERBRAND clase B llave lateral	10 :0,02 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	75,01
13566	Bureta SILBERBRAND clase B llave lat.	25 :0,05 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	75,01
13568	Bureta SILBERBRAND clase B llave lat.	50 :0,1 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	75,01
13844	Bureta BLAUBRAND AS DE-M llave lateral	10 :0,02 ml Boro 3.3 Schell.punzón PTFE	1	2	88,00
13847	Bureta BLAUBRAND AS DE-M llave lateral	25 :0,05 ml Boro 3.3 Schell. punz.PTFE	1	2	88,00
13848	Bureta BLAUBRAND AS DE-M llave lateral	50 :0,1 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	88,00
13903	Bureta compacta, llave PTFE, SILBERBRAND	10:0,05 ml vidrio AR-Glas franja Schell.	1	1	52,77
13906	Bureta compacta, llave PTFE, SILBERBRAND	25:0,1 ml vidrio AR-Glas franja Schell.	1	1	52,77
13908	Bureta compacta, llave PTFE, SILBERBRAND	50:0,1 ml vidrio AR-Glas franja Schell.	1	1	52,77
13913	Bureta compacta llave PTFE BB AS DE-M	10:0,02 ml, Boro 3.3, franja Schellbach	1	1	59,41
13916	Bureta compacta llave PTFE BB AS DE-M	25:0,05 ml, Boro 3.3, franja Schellbach	1	1	59,41
13918	Bureta compacta llave PTFE BB AS DE-M	50:0,1 ml, Boro 3.3, franja Schellbach	1	1	59,41
13926	Bureta compacta, llave PTFE, SB, topacio	25:0,1 ml, Boro 5.4	1	1	55,01
13928	Bureta compacta, llave PTFE, SB, topacio	50:0,1 ml, Boro 5.4	1	1	55,01
13933	Tubo de bureta para bureta compacta	10 ml, SILBERBRAND, vidrio AR®-Glas	1	1	18,64
13936	Tubo de bureta para bureta compacta	25 ml, SILBERBRAND, vidrio AR®-Glas	1	1	18,64
13938	Tubo de bureta para bureta compacta	50 ml, SILBERBRAND, vidrio AR®-Glas	1	1	18,64

13943	Tubo de bureta para bureta compacta	10 ml, BLAUBRAND, Boro 3.3®	1	1	25,94
13946	Tubo de bureta para bureta compacta	25 ml, BLAUBRAND, Boro 3.3®	1	1	25,94
13948	Tubo de bureta para bureta compacta	50 ml, BLAUBRAND, Boro 3.3®	1	1	25,94
13956	Tubo de bureta para bureta compacta	25 ml SILBERBRAND vidrio boros., topacio	1	1	24,12
13958	Tubo de bureta para bureta compacta	50 ml SILBERBRAND vidrio boros. topacio	1	1	24,12
13963	Bureta compacta llave PTFE BB AS topacio	10:0,02 ml, Boro 3.3, DE-M	1	1	78,14
13966	Bureta compacta llave PTFE BB AS topacio	25:0,05 ml, Boro 3.3, DE-M	1	1	78,14
13968	Bureta compacta llave PTFE BB AS topacio	50 ml : 0,1 ml, Boro 3.3, DE-M	1	1	78,14
16400	Caperuza para buretas, PP	dia. int. 20 mm, alt. 30 mm	1	10	1,53
16505	Pinza para buretas, PP, blanca	para 1 bureta	1	1	24,12
16510	Pinza para buretas, PP, blanca	para 2 buretas	1	1	30,23
16515	Pinza p. bureta aleación de zinc niquel.	para 1 bureta, pinza recubierta de PVC	1	1	30,58
16520	Pinza p. bureta aleación de zinc niquel.	para 2 buretas, pinza recubierta de PVC	1	1	44,38
21911	Bur.cero aut. sin llave int./sin frasco	10 ml:0,02 ml Schell.llave lat.de punzón	1	1	175,21
21912	Bur.cero aut. sin llave int./sin frasco	25 ml:0,05 ml Schell.llave lat.de punzón	1	1	175,21
21913	Bur.cero aut. sin llave int./sin frasco	50 ml:0,1 ml Schell.llave lat.de punzón	1	1	175,21
21914	Bur.cero aut. sin llave int./con frasco	10 ml:0,02 ml Schell.llave lat.de punzón	1	1	206,45
21917	Bur.cero aut. sin llave int./con frasco	25 ml:0,05 ml Schell.llave lat.de punzón	1	1	206,45
21918	Bur.cero aut. sin llave int./con frasco	50 ml:0,1 ml Schell.llave lat.de punzón	1	1	206,45
22312	Bur.cero aut. sin llave int./con frasco	25 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	242,77
22314	Bur.cero aut. sin llave int./con frasco	50 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	242,77
22316	Bur.cero aut. sin llave int./sin frasco	25 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	207,24
22318	Bur.cero aut. sin llave int./sin frasco	50 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	207,24
22332	Bur.cero aut. con llave int./con frasco	25 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	317,43
22334	Bur.cero aut. con llave int./con frasco	50 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	317,43
22336	Bur.cero aut. con llave int./sin frasco	25 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	281,79
22338	Bur.cero aut. con llave int./sin frasco	50 ml:0,1 ml top.llave lat. macho PTFE	1	1	281,79
22521	Bur.cero aut.DE-M s.llave int./s.frasco	10 ml:0,02 ml Schell.llave de punzón lat	1	1	202,31
22522	Bur.cero aut. DE-M s.llave int./s.frasco	25 ml:0,05 ml Schell.llave de punzón lat	1	1	202,31
22523	Bur.cero aut. DE-M s.llave int./s.frasco	50 ml:0,1 ml Schell.llave de punzón lat	1	1	202,31
22524	Bur.cero aut. DE-M s.llave int./c.frasco	10 ml:0,02 ml Schell.llave de punzón lat	1	1	231,80
22528	Bur.cero aut. DE-M s.llave int./c.frasco	25 ml:0,05 ml Schell.llave de punzón lat	1	1	231,80
22530	Bur.cero aut. DE-M s.llave int./c.frasco	50 ml:0,1 ml Schell.llave de punzón lat	1	1	231,80
22761	Bur.aut. DE-M c.int. macho PTFE s.frasco	10:0,02 ml Schellb.llave de punzón lat.	1	1	265,62
22762	Bur.aut.DE-M c.int. macho PTFE s.frasco	25:0,05 ml Schellb.llave de punzón lat.	1	1	265,62
22763	Bur.aut.DE-M c.int. macho PTFE s.frasco	50:0,1 ml Schellb.llave de punzón lat.	1	1	265,62
22764	Bur.aut. DE-M c.int. macho PTFE c.frasco	10:0,02 ml Schellb.llave de punzón lat.	1	1	294,84

22767	Bur.aut. DE-M c.int. macho PTFE c.frasco	25:0,05 ml Schellb.llave de punzón lat.	1	1	294,84
22768	Bur.aut. DE-M c.int. macho PTFE c.frasco	50:0,1 ml Schellb.llave de punzón lat.	1	1	294,84
23310	Frasco de recambio p.buretas automáticas	2000 ml, vidrio claro, Boro 3.3 NS 29/32	1	1	66,36
23320	Frasco de recambio p.buretas automáticas	2000 ml vidrio topacio Boro 3.3 NS 29/32	1	1	91,72
23400	Pera de goma para buretas automáticas	con válvula y manguera de conexión	1	1	14,85
23713	Bureta de recambio p. bur. Dr.Schilling	10 ml, SILBERBRAND, Schellbach, AR-Glas	1	1	42,52
23715	Bureta de recambio p.bureta Dr.Schilling	15 ml, SILBERBRAND, Schellbach, AR-Glas	1	1	42,52
23716	Bureta de recambio p.bureta Dr.Schilling	25 ml, SILBERBRAND, Schellbach, AR-Glas	1	1	45,02
23718	Bureta de recambio p.bureta Dr.Schilling	50 ml, SILBERBRAND, Schellbach, AR-Glas	1	1	45,02
23723	Bureta de recambio p.bureta Dr.Schilling	25 ml SB Boro 5.4 vidrio topacio	1	1	49,20
23724	Bureta de recambio p.bureta Dr.Schilling	50 ml SB Boro 5.4 vidrio topacio	1	1	49,20
23725	Pie soporte para bureta aut.Dr.Schilling	para frascos en plastico 500 ml	1	1	5,76
23728	Pie soporte para bureta aut.Dr.Schilling	para frascos en plastico 1000 ml	1	1	6,73
23745	Mecanismo para bureta aut. Dr. Schilling	para 10 ml, con microtornillo y pulsador	1	1	19,45
23746	Mecanismo para bureta aut. Dr. Schilling	para 15 ml, con microtornillo y pulsador	1	1	19,45
23748	Mecanismo para bureta aut. Dr. Schilling	p. 25-50 ml, c. microtornillo y pulsador	1	1	19,45
23753	Bureta aut. Dr.Schilling, SILBERBRAND	10 ml:0,05 ml Schell. con frasco 500 ml	1	1	56,54
23755	Bureta aut. Dr.Schilling, SILBERBRAND	15 ml:0,1 ml Schell. con frasco 500 ml	1	1	50,06
23756	Bureta aut. Dr.Schilling, SILBERBRAND	25 ml:0,1 ml Schell. con frasco 1000 ml	1	1	62,76
23758	Bureta aut. Dr.Schilling, SILBERBRAND	50 ml:0,1 ml Schell. con frasco 1000 ml	1	1	62,94
23766	Bureta aut. Dr.Schilling, SILBERBRAND	25:0,1 ml top. Boro 5.4 frasco 1000 ml	1	1	79,24
23768	Bureta aut. Dr.Schilling, SILBERBRAND	50:0,1 ml top. Boro 5.4 frasco 1000 ml	1	1	83,86
23809	Bur. comp. aut., SB, sin soporte/pinza	10 ml:0,05 ml Schell. con frasco 1000 ml	1	1	102,09
23810	Bur. comp. aut., SB, sin soporte/pinza	25:0,1 ml vidrio top. con frasco 1000 ml	1	1	102,09
23811	Bur. comp. aut., SB, sin soporte/pinza	50:0,1 ml franja Schell. frasco 1000 ml	1	1	102,09
23819	Bur.com.aut.BB AS DE-M sin soporte/pinza	10 ml:0,02 ml Schell. con frasco 1000 ml	1	1	117,29
23820	Bur.com. aut.BB AS DE-M s.soporte/pinza	25 ml:0,05 ml Schell. con frasco 1000 ml	1	1	117,29
23821	Bureta comp. aut., BB, sin soporte/pinza	50 ml:0,1 ml Schell. con frasco 1000 ml	1	1	117,29
23829	Bur.comp.aut.SB topac. sin soporte/pinza	25:0,1 ml con frasco en PE 1000 ml top.	1	1	135,08
23830	Bur.comp.aut.SB topac. sin soporte/pinza	50:0,1 ml con frasco en PE 1000 ml top.	1	1	135,08
23833	Tubo de bureta p. bureta compacta autom.	10 ml, SILBERBRAND, vidrio AR®-Glas	1	1	41,54
23836	Tubo de bureta p. bureta compacta autom.	25 ml, SILBERBRAND, vidrio AR®-Glas	1	1	41,54
23838	Tubo de bureta p. bureta compacta autom.	50 ml, SILBERBRAND, vidrio AR®-Glas	1	1	41,54
23843	Tubo de bureta p. bureta compacta autom.	10 ml, BLAUBRAND, Boro 3.3®	1	1	44,84
23846	Tubo de bureta p. bureta compacta autom.	25 ml, BLAUBRAND, Boro 3.3®	1	1	44,84
23848	Tubo de recambio p.bureta compacta auto.	50 ml, BLAUBRAND, Boro 3.3®	1	1	44,84
23866	Tubo de bureta p. bureta compacta autom.	25 ml SILBERBRAND vidrio marrón Boro 5.4	1	1	50,76

23868	Tubo de bureta p. bureta compacta autom.	50 ml, SILBERBRAND, vidrio marrón	1	1	50,76
23870	Bur.com.aut.BB topacio AS sin sop./pinza	10 ml:0,02 ml, frasco 1000 ml, DE-M	1	1	141,96
23871	Bur.com.aut.BB topacio AS sin sop./pinza	25 ml:0,05 ml frasco 1000 ml DE-M	1	1	141,96
23872	Bur.com.aut.BB topacio AS sin sop./pinza	10 ml:0,02 ml frasco 1000 ml DE-M	1	1	141,96
23875	Sobrepuesto intercam.de bur.aut.Boro 3.3	vidrio claro, para frasco de reserva	1	1	32,22
23876	Sobrepuesto intercam.de bur.aut.Boro 3.3	vidrio topacio, para frasco de reserva	1	1	41,43
23882	Soporte p.bureta compact. de cero autom.	base plana rectangular y varilla soporte	1	1	87,15
23919	Bureta comp. aut., BB, sin soporte/pinza	10:0,02 ml, con frasco de vidrio 2000 ml	1	1	130,92
23920	Bureta comp. aut., BB, sin soporte/pinza	25:0,05 ml, con frasco de vidrio 2000 ml	1	1	130,92
23921	Bureta comp. aut., BB, sin soporte/pinza	50:0,1 ml, con frasco de vidrio 2000 ml	1	1	130,92
23939	Bur.comp.aut. BB topacio sin sop./pinza	10:0,02 ml frasco de vidrio 2000 ml DE-M	1	1	173,28
23940	Bureta comp. aut., BB, sin soporte/pinza	25:0,05 ml, con frasco de vidrio 2000 ml	1	1	173,28
23941	Bureta comp. aut., BB, sin soporte/pinza	50:0,1 ml, con frasco de vidrio 2000 ml	1	1	173,28
24265	Microbureta Bang BB AS DE-M llave recta	2 :0,01 ml Boro 3.3 Schell. punzón PTFE	1	2	152,25
24267	Microbureta Bang BB AS DE-M llave recta	5 :0,01 ml Boro 3.3 Schell.punz.de PTFE	1	2	154,16
24269	Microbureta Bang BB AS DE-M llave recta	10 :0,02 ml Boro 3.3 Schellb. punz.PTFE	1	2	154,16
24595	Microbureta Bang BB AS DE-M llave lat.	2 :0,01 ml Boro 3.3 Schell.punz.de PTFE	1	2	178,69
24597	Microbureta Bang BB AS DE-M llave lat.	5 :0,01 ml Boro 3.3 Schell. punz. PTFE	1	2	194,88
24599	Microbureta Bang B AS DE-M llave lat.	10 :0,02 ml Boro 3.3 Schell.punz.de PTFE	1	2	194,88
25300	Pera de goma, caucho natural, 3 válvulas	modelo standard, pipetas hasta 10 ml	1	1	6,40
25315	Pera de goma, caucho natural, 3 válvulas	modelo universal, pipetas hasta 100 ml	1	1	6,57
25400	Pera de goma, caucho natural, 2 válvulas	modelo flip, pipetas hasta 100 ml	1	1	11,92
25800	Aux.de micropipeteado p. pip. hasta 1 ml	y micropipetas desechables aforadas	1	1	46,90
25805	Auxiliar de micropipeteado/elemento	de aspiración de recambio, 3 unidades	1	1	34,72
25900	Auxiliar de pipeteado micro-classic para	pip.de pequeno vol., con 2 mangueras	1	1	51,02
25931	Adaptador de recambio para micro-classic	con manguera de aspiración, 3 unidades	1	1	12,51
25933	Adaptador para pipetas capilares	PVC	1	1	2,26
25950	Unidad cell-culture	compl. con tubo de aspiración + 3 adapt.	1	1	63,01
25960	Adaptador para pipetas Pasteur	SI/PVC	1	1	2,94
25961	Adaptador para puntas de pipeta	PP	1	1	6,77
25962	Tubo de aspiración para cell-culture	SI, 2 metros	1	1	13,35
26052	Aux. macropipeteado/filtro de membr.3 µm	sin esterilizar, 1 unidad en emb.blister	1	1	6,44
26056	Aux. macropipeteado/filtro de membr.3 µm	sin esterilizar, 10 unidades en bolsa	1	1	51,04
26128	Aux. macropipeteado/sistema de válvulas	polipropileno	1	1	28,79
26146	Aux. de macropipeteado/adaptador	long. total 44 mm, silicona	1	1	4,21
26200	Aux.de macropipeteado p. pip. 0,1-200 ml	gris, filtro de membrana de rec.hidróf.	1	1	59,56
26201	Aux.de macropipeteado p. pip. 0,1-200 ml	verde, con filtro de membrana de rec.	1	1	59,56

26202	Aux.de macropipeteado p. pip. 0,1-200 ml	azul, con filtro de membrana de rec.	1	1	59,56
26203	Aux.de macropipeteado p. pip. 0,1-200 ml	magenta, con filtro de membrana de rec.	1	1	59,56
26220	Caja del adaptador p. macropipeteado	long. total 49 mm, PP, gris	1	1	4,86
26225	Pera de aspiración p. aux.macropipeteado	silicona, con anillo a rosca, PP, gris	1	1	22,98
26300	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul oscuro carg.Eur. 100-240 V,50/60 Hz	1	1	510,32
26301	accu-jet® pro, con soporte de pared	magenta carg. Europa 100-240 V, 50/60 Hz	1	1	510,32
26302	accu-jet® pro, con soporte de pared	verde cargador Eur. 100-240 V, 50/60 Hz	1	1	510,32
26303	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul real carg.Europa 100-240 V/50/60 Hz	1	1	510,32
26304	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul oscuro sin cargador	1	1	465,63
26310	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul oscur.carg.UK/Irl.100-240 V,50-60Hz	1	1	580,73
26311	accu-jet® pro, con soporte de pared	magenta carg. UK/Irl.100-240 V, 50/60 Hz	1	1	580,73
26312	accu-jet® pro, con soporte de pared	verde carg.UK/Irlanda 100-240 V,50/60 Hz	1	1	580,73
26313	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul real carg.UK/Irl.100-240 V,50/60 Hz	1	1	580,73
26320	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul oscuro carg. Australia 240 V/50 Hz	1	1	580,73
26321	accu-jet® pro, con soporte de pared	magenta carg. Australia 240 V/50 Hz	1	1	580,73
26322	accu-jet® pro, con soporte de pared	verde carg. Australia 240 V/50 Hz	1	1	580,73
26323	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul real carg. Australia 240 V/50 Hz	1	1	580,73
26330	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul oscuro carg. USA 100-240 V,50/60 Hz	1	1	580,73
26331	accu-jet® pro, con soporte de pared	magenta cargador USA 100-240 V, 50/60 Hz	1	1	580,73
26332	accu-jet® pro, con soporte de pared	verde cargador USA 100-240 V, 50/60 Hz	1	1	580,73
26333	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul real, carg.USA 100-240 V, 50/60 Hz	1	1	580,73
26340	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul oscuro cargador Japón 120 V/60 Hz	1	1	580,73
26341	accu-jet® pro, con soporte de pared	magenta cargador Japón 120 V/60 Hz	1	1	580,73
26342	accu-jet® pro, con soporte de pared	verde cargador Japón 120 V/60 Hz	1	1	580,73
26343	accu-jet® pro, con soporte de pared	azul real cargador Japón 120 V/60 Hz	1	1	580,73
26508	Adaptador de SI accu-jet + accu-jet pro	con válvula antirretorno	1	1	15,95
26530	Filtro de membrana 0,2 µm p.accu-jet pro	esterilizada ETO, 1 un. en emb. Blister	1	1	7,14
26535	Filtro de membrana 0,2 µm p.accu-jet pro	sin esterilizar, 10 unid. en bolsa de PE	1	1	58,25
26540	Soporte de pared para accu-jet pro	gris	1	1	19,76
26542	Cinta autoa.p.soporte pared accu-jet pro	12 x 65 mm, 2 juegos	1	1	7,78
26601	Cargador para accu-jet pro	Europa 100-240 V, 50/60 Hz	1	1	42,78
26602	Equipo de red para accu-jet® pro	UK/Irlanda 230 V/50-60 Hz	1	1	49,53
26603	Equipo de red para accu-jet® pro	USA 120 V/50-60 Hz	1	1	49,53
26604	Equipo de red para accu-jet® pro	Japón 100 V/50 Hz	1	1	49,53
26605	Equipo de red para accu-jet® pro	Australia 240 V/50 Hz	1	1	49,53
26630	Conjunto de baterías, NiMH	para accu-jet® pro aux. de pipeteado	1	1	17,83
26652	Carcasa de adaptador PP p. accu-jet pro	azul oscuro	1	1	9,24

26653	Carcasa de adaptador PP p. accu-jet pro	rojo magenta	1	1	9,24
26654	Carcasa de adaptador PP p. accu-jet pro	verde	1	1	9,24
26655	Carcasa de adaptador PP p. accu-jet pro	azul real	1	1	9,24
27001	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	0,5 ml:0,01 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	2,85
27002	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	1 ml:0,01 ml vaciado tot.vidr. AR-Glas	1	12	1,97
27003	Pip. grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	1 ml:0,01 ml vac.tot.AR-Glas tap.algod.	1	12	2,19
27004	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	1 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr. AR-Glas	1	12	1,97
27005	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	2ml:0,01 ml vaciado tot.vidr. AR-Glas	1	12	2,15
27006	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	2 ml:0,02 ml vaciado tot.vidr. AR-Glas	1	12	2,06
27007	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	0,5 :0,01 ml vac.tot.AR-Glas tap.algod.	1	12	4,05
27008	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	2 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr. AR-Glas	1	12	2,02
27009	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	5 :0,05 ml vac.tot.AR-Glas tapon algod.	1	12	2,06
27010	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	5 :0,1 ml vac.tot. AR-Glas tapon algod.	1	12	2,15
27011	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	10 :0,1 ml vac.tot.AR-Glas tapon algod.	1	12	2,12
27012	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	20 :0,1 ml vac.tot.AR-Glas tapon algod.	1	6	4,34
27013	Pipeta grad. SILBERBRAND-ETERNA B tipo 2	25 :0,1 ml vac.tot. AR-Glas tapon algod.	1	6	4,53
27069	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	0,5 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	2,85
27070	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	1 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	1,97
27071	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	1 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	1,97
27072	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	2 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	2,15
27073	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	2 ml:0,02 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	2,06
27074	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	2 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	2,02
27075	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	5 ml:0,05 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	2,06
27076	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	5 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	2,15
27077	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	10 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	2,12
27078	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	20 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	6	4,34
27079	Pipeta graduada SILBERBRAND ETERNA cl. B	25 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	6	4,53
27107	Pipeta graduada serología vaciado total	1 ml:0,01 ml, dia. punta aprox. 2 mm	1	12	6,29
27109	Pipeta graduada serología vaciado total	2 ml:0,02 ml, dia. punta aprox. 2 mm	1	12	6,29
27112	Pipeta graduada serología vaciado total	5 ml:0,1 ml, dia. punta aprox. 3 mm	1	12	6,40
27113	Pipeta graduada serología vaciado total	10 ml:0,1 ml, dia. punta aprox. 3 mm	1	12	7,36
27115	Pipeta graduada serología vaciado total	25 ml:0,1 ml, dia. punta aprox. 3 mm	1	6	13,95
27160	Pipeta grad. cultivo de tejidos vac.tot.	1 ml:0,1 ml AR-Glas grad. marrón 230 mm	1	12	5,70
27164	Pipeta grad. cultivo de tejidos vac.tot.	2 ml:0,1 ml AR-Glas grad. marrón 230 mm	1	12	5,70
27166	Pipeta grad. cultivo de tejidos vac.tot.	5 ml:0,1 ml AR-Glas grad. marrón 230 mm	1	12	6,05
27167	Pipeta grad. cultivo de tejidos vac.tot.	10 ml:0,1 ml AR-Glas grad. marrón 230 mm	1	12	6,88
27206	Pip.p.tapón de algodón SILBERBRAND ET B	1 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	4,47

27209	Pip.p.tapón de algodón SILBERBRAND ET B	2 ml:0,02 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	4,47
27306	Pip.grad. BB AS DE-M extr.sup. algodón	1 ml:0,01 ml, vaciado total, grad. azul	1	12	6,29
27309	Pip.grad. BB AS DE-M extr.sup. algodón	2 ml:0,02 ml, vaciado total, grad. azul	1	12	6,29
27316	Pip.p.tapón de algodón BLAUBRAND AS DE-M	1 ml:0,01 ml, vac. total, grad. marrón	1	12	6,51
27319	Pip.p.tapón de algodón BLAUBRAND AS DE-M	2 ml:0,02 ml, vac. total, grad. marrón	1	12	6,51
27506	Pipeta graduada BLAUBRAND AS USP tipo 2	1 ml:0,01 ml, vaciado total, DE-M	1	12	3,72
27509	Pipeta grad. BLAUBRAND AS USP tipo 2	2 ml:0,02 ml, vaciado total, DE-M	1	12	3,72
27511	Pip.grad.BLAUBRAND AS USP tipo 2 DE-M	5 ml:0,05 ml vac.tot. DE-M	1	12	4,49
27513	Pipeta graduada BLAUBRAND AS USP tipo 2	10 ml:0,1 ml, vaciado total, DE-M	1	12	4,60
27607	Pipeta graduada, PP	1 ml:0,1 ml, dia ext. de asp. 8 mm	1	12	8,17
27610	Pipeta graduada, PP	2 ml:0,1 ml, dia ext. de asp. 8 mm	1	12	8,59
27612	Pipeta graduada, PP	5 ml:0,1 ml, dia ext. de asp. 8 mm	1	12	9,11
27613	Pipeta graduada, PP	10 ml:0,1 ml, dia ext. de asp. 10 mm	1	12	9,84
27614	Pipeta graduada, PP	10 ml:0,1 ml, dia ext. de asp. 8 mm	1	12	12,38
27702	Pipeta graduada, BLAUBRAND, cl. A, DE-M	0,1 ml:0,001 ml, "In", AR-Glas	1	12	4,43
27704	Pipeta graduada, BLAUBRAND, cl. A, DE-M	0,2 ml:0,002 ml, "In", AR-Glas	1	12	4,43
27705	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	0,5 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,83
27706	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	1 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,22
27707	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	1 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,22
27708	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS	2 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	4,05
27709	Pipeta grad. BLAUBRAND cl. AS DE-M	2 ml:0,02 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,22
27710	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	2 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,22
27711	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	5 ml:0,05 ml vaciado total tap.algod.	1	12	3,97
27712	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	5 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,81
27713	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	10 ml:0,1 ml vac. total tap. algodón	1	12	4,07
27714	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	20 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	6	7,19
27715	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	25 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	6	7,38
27716	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	50 ml:0,5 ml, vaciado total, AR-Glas	1	6	13,82
27721	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	0,5 ml:0,01 ml vaciado parcial AR-Glas	1	12	4,05
27722	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	1 ml:0,01 ml vaciado parcial AR-Glas	1	12	3,46
27724	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS	2 ml:0,01 ml vaciado parcial AR-Glas	1	12	4,27
27725	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	2 ml:0,02 ml vaciado parcial AR-Glas	1	12	3,46
27727	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	5 ml:0,05 ml vaciado parcial AR-Glas	1	12	4,21
27729	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	10 ml:0,1 ml vaciado parcial AR-Glas	1	12	4,32
27731	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS DE-M	25 ml:0,1 ml vaciado parcial AR-Glas	1	6	7,80
27816	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	0,5 ml:0,01 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,81
27817	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	1 ml:0,01 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,22

27818	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	1 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,22
27819	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	2 ml:0,02 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,22
27820	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	2 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,22
27821	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	5 ml:0,05 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,99
27822	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	5 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,79
27823	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	10 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	4,05
27824	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	20 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	6	7,14
27825	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	25 ml:0,1 ml vaciado tot.vidr.	1	6	7,36
27826	Pipeta graduada BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	50 ml:0,5 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	6	14,68
27827	Pipeta grad. BLAUBRAND AS DE-M tipo 2	1 ml:0,01 ml, vac.total, grad. azul	1	12	6,00
27828	Pipeta grad. BLAUBRAND cl.AS DE-M tipo 2	2 ml:0,02 ml, vaciado total, grad. azul	1	12	6,00
27829	Pipeta graduada BLAUBRAND cl. AS tipo 2	2 ml:0,01 ml vaciado tot.AR-Glas	1	12	4,05
27836	Pipeta graduada BB-ET AS DE-M tipo 2	0,5 ml:0,01 ml vaciado tot.vidr.AR-Glas	1	12	3,94
27842	Pipeta graduada BB-ET AS DE-M tipo 2	5 ml:0,10 ml vac.tot. ex.sup.algodón	1	12	3,86
27845	Pipeta graduada BB-ET AS tipo 2 DE-M	25 ml:0,1 ml vac.tot.ext.sup. algodón	1	6	7,58
28205	Cordón de algodón p.pipetas 100% algodón	desengrasado, aprox. 1,3 g/m, 1 kg	1	1	127,10
28300	Bandeja para pipetas, PVC	LxAxA: 280 x 220 x 29 mm	1	1	22,10
28305	Bandeja para pipetas, PVC	LxAxA: 420 x 300 x 30 mm	1	1	35,47
28405	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	0,5 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,83
28406	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	1 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,22
28409	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	2 ml:0,02 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,22
28411	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	5 ml:0,05 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,97
28412	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	5 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	3,81
28413	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	10 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	12	4,05
28414	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	20 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	6	7,19
28415	Pipeta grad. BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	25 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	6	7,38
28920	Caja de pipetas aluminio recubr.int. SI	para el almacenaje de pipetas 150-200 mm	1	1	62,65
28925	Caja de pipetas aluminio recubr.int. SI	para el almacenaje de pipetas 235-305 mm	1	1	68,72
28930	Caja de pipetas aluminio recubr.int. SI	para el almacenaje de pipetas 315-385 mm	1	1	74,86
28935	Caja de pipetas aluminio recubr.int. SI	para el almacenaje de pipetas 315-485 mm	1	1	79,46
29005	Cestillo para pipetas, PE-HD, con asa	para longitud de pipeta 360 mm	1	1	41,82
29010	Cestillo para pipetas, PE-HD, con asa	para longitud de pipeta 460 mm	1	1	46,60
29015	Cestillo para pipetas, PE-HD, con asa	para longitud de pipeta 600 mm	1	1	57,94
29120	Aparato de enjuague, PE-HD	para long. de pipetas 460 mm, 13 l	1	1	210,35
29125	Aparato de enjuague, PE-HD	para long. de pipetas 600 mm, 17 l	1	1	227,85
29210	Recipiente de lavado, PE-HD	para long. de pipetas 460 mm, 10 l	1	1	94,94
29215	Recipiente de lavado, PE-HD	para long. de pipetas 600 mm, 12,5 l	1	1	106,20

29501	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	0,5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	2,69
29502	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	1 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	2,72
29503	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	2 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	3,13
29505	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	3 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	3,44
29507	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	3,75
29512	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	10 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	4,05
29513	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	15 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,32
29514	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	20 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,76
29515	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	25 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,89
29518	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	50 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,12
29519	Pipeta aforada, SILBERBRAND ETERNA, B	100 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	10,08
29701	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	0,5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	3,79
29702	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	1 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	3,70
29703	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	2 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	3,88
29704	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	2,5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,67
29705	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	3 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	4,34
29706	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	4 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,74
29707	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	4,82
29708	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	6 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,27
29709	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	7 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,27
29710	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	8 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,27
29711	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	9 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,27
29712	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	10 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,21
29713	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	15 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	6,42
29714	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	20 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	6,75
29715	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	25 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	6,83
29716	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	30 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	8,83
29717	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	40 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	10,78
29718	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	50 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	9,07
29719	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	100 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	12,51
29721	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	0,5 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	12	6,55
29722	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	1 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	12	6,05
29723	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	2 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	12	6,07
29725	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	3 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	6	6,27
29727	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	5 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	6	6,97
29732	Pipeta aforada, BLAUBRAND, cl. AS, DE-M	10 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	6	7,36
29733	Pipeta aforada, BLAUBRAND, cl. AS, DE-M	15 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	6	9,07

29734	Pipeta aforada, BLAUBRAND, cl. AS, DE-M	20 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	6	9,51
29735	Pipeta aforada, BLAUBRAND, cl. AS, DE-M	25 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	6	9,62
29738	Pipeta aforada, BLAUBRAND cl. AS DE-M	50 ml, 2 aforos, AR-Glas	1	6	11,81
30002	Pipeta aforada, PP	1 ml, 1 aforo	1	12	7,51
30003	Pipeta aforada, PP	2 ml, 1 aforo	1	12	9,05
30007	Pipeta aforada, PP	5 ml, 1 aforo	1	6	13,98
30012	Pipeta aforada, PP	10 ml, 1 aforo	1	6	14,74
30015	Pipeta aforada, PP	25 ml, 1 aforo	1	6	14,98
30018	Pipeta aforada, PP	50 ml, 1 aforo	1	6	15,77
30502	Pipeta aforada BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	1 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	3,70
30503	Pipeta aforada BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	2 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	3,88
30507	Pipeta aforada BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	4,82
30512	Pipeta aforada BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	10 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,21
30514	Pipeta aforada BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	20 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	6,75
30515	Pipeta aforada BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	25 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	6,83
30518	Pipeta aforada BLAUBRAND ETERNA AS DE-M	50 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	9,07
30601	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	0,5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	4,86
30602	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	1 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	4,38
30603	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	2 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	12	4,62
30605	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	3 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,83
30606	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	4 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,58
30607	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	5 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,85
30608	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	6 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	8,92
30609	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	7 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	8,92
30610	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	8 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	8,11
30611	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	9 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	8,11
30612	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	10 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	5,98
30613	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	15 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,10
30614	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	20 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,69
30615	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	25 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	7,73
30616	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	30 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	8,96
30617	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	40 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	10,93
30618	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	50 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	9,84
30619	Pipeta afor. BLAUBRAND cl. AS USP DE-M	100 ml, 1 aforo, AR-Glas	1	6	13,60
30900	Soporte para pipetas, PP	para 94 pipetas, giratorio, 230 x 450 mm	1	1	50,80
31106	Pipeta graduada con émbolo, SILBERBRAND	1 ml:0,01 ml, vaciado total, AR-Glas	1	1	14,48
31109	Pipeta graduada con émbolo, SILBERBRAND	2 ml:0,02 ml, vaciado total, AR-Glas	1	1	14,57

31111	Pipeta graduada con émbolo, SILBERBRAND	5 ml:0,05 ml, vaciado total, AR-Glas	1	1	16,63
31113	Pipeta graduada con émbolo, SILBERBRAND	10 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	1	18,93
31115	Pipeta graduada con émbolo, SILBERBRAND	25 ml:0,1 ml, vaciado total, AR-Glas	1	1	26,49
31708	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	10 ml: 0,2 ml	1	2	6,29
31720	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	25 ml: 0,5 ml	1	2	6,37
31728	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	50 ml: 1 ml	1	2	6,77
31738	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	100 ml: 1 ml	1	2	7,60
31748	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	250 ml: 2 ml	1	2	13,74
31754	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	500 ml: 5 ml	1	2	22,21
31762	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	1000 ml:10 ml	1	1	37,11
31764	Probeta grad. forma alta SB B Boro 3.3	2000 ml:20 ml	1	1	64,60
31905	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	5 ml: 0,1 ml, pie en vidrio	1	2	6,62
31908	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	10 ml: 0,2 ml, pie en vidrio	1	2	5,96
31920	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	25 ml: 0,5 ml, pie en vidrio	1	2	5,98
31928	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	50 ml: 1 ml, pie en vidrio	1	2	6,02
31938	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	100 ml: 1 ml, pie en vidrio	1	2	6,59
31948	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	250 ml: 2 ml, pie en vidrio	1	2	11,54
31954	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	500 ml: 5 ml, pie en vidrio	1	2	17,39
31962	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	1000 ml:10 ml, pie en vidrio	1	1	27,16
31964	Prob.grad. alta SB ETERNA B Boro 3.3	2000 ml:20 ml, pie en vidrio	1	1	57,81
32105	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	5 ml: 0,1 ml, Boro 3.3	1	2	7,76
32108	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	10 ml: 0,2 ml, Boro 3.3	1	2	7,73
32120	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	25 ml: 0,5 ml, Boro 3.3	1	2	8,13
32128	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	50 ml: 1 ml, Boro 3.3	1	2	9,00
32138	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	100 ml: 1 ml, Boro 3.3	1	2	9,51
32148	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	250 ml: 2 ml, Boro 3.3	1	2	18,10
32154	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	500 ml: 5 ml, Boro 3.3	1	2	30,78
32162	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	1000 ml:10 ml, Boro 3.3	1	1	46,46
32164	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	2000 ml:20 ml, Boro 3.3	1	1	81,62
32408	Probeta con tapón BLAUBRAND A DE-M	10 : 0,2 ml Boro 3.3 tapón PP NS 10/19	1	2	18,56
32420	Probeta con tapón BLAUBRAND A DE-M	25 : 0,5 ml Boro 3.3 tapón PP NS 14/23	1	2	19,65
32428	Probeta con tapón BLAUBRAND A DE-M	50 : 1 ml Boro 3.3 tapón PP NS 19/26	1	2	22,59
32438	Probeta con tapón BLAUBRAND A DE-M	100 : 1 ml Boro 3.3 tapón PP NS 24/29	1	2	24,69
32448	Probeta con tapón BLAUBRAND A DE-M	250 : 2 ml Boro 3.3 tapón PP NS 29/32	1	2	36,30
32454	Probeta con tapón BLAUBRAND A DE-M	500 : 5 ml Boro 3.3 tapón PE NS 34/35	1	2	52,25
32462	Probeta con tapón BLAUBRAND A DE-M	1000 :10 ml Boro 3.3 tapón PE NS 45/40	1	1	80,07
32705	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	5 ml: 0,1 ml, Boro 3.3	1	2	7,76

32708	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	10 ml: 0,2 ml, Boro 3.3	1	2	7,73
32720	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	25 ml: 0,5 ml, Boro 3.3	1	2	8,13
32728	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	50 ml: 1 ml, Boro 3.3	1	2	8,96
32738	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	100 ml: 1 ml, Boro 3.3	1	2	9,51
32748	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	250 ml: 2 ml, Boro 3.3	1	2	18,10
32754	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	500 ml: 5 ml, Boro 3.3	1	2	30,78
32762	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	1000 ml:10 ml, Boro 3.3	1	1	46,46
32764	Prob.grad. alta BLAUBRAND ETERNA A DE-M	2000 ml:20 ml, Boro 3.3	1	1	81,62
32805	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	5 ml: 0,1 ml, Boro 3.3	1	2	8,83
32808	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	10 ml: 0,2 ml, Boro 3.3	1	2	8,83
32820	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	25 ml: 0,5 ml, Boro 3.3	1	2	9,20
32828	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	50 ml: 1 ml, Boro 3.3	1	2	10,16
32838	Probeta graduada alta BLAUBRAND A DE-M	100 ml: 1 ml, Boro 3.3	1	2	10,78
32848	Probeta grad. alta BLAUBRAND A USP DE-M	250 ml: 2 ml, Boro 3.3	1	2	20,55
32854	Probeta grad. alta BLAUBRAND A USP DE-M	500 ml: 5 ml, Boro 3.3	1	2	34,88
32862	Probeta grad. alta BLAUBRAND A USP DE-M	1000 ml:10 ml, Boro 3.3	1	1	52,64
32864	Probeta grad. alta BLAUBRAND A USP DE-M	2000 ml:20 ml, Boro 3.3	1	1	92,47
33908	Probeta con tapón SILBERBRAND ETERNA B	10 : 0,2 ml Boro 3.3 tapón PP NS 10/19	1	2	13,30
33920	Probeta con tapón SILBERBRAND ETERNA B	25 : 0,5 ml Boro 3.3 tapón PP NS 14/23	1	2	13,80
33928	Probeta con tapón SILBERBRAND ETERNA B	50 : 1 ml Boro 3.3 tapón PP NS 19/26	1	2	15,47
33938	Probeta con tapón SILBERBRAND ETERNA B	100 : 1 ml Boro 3.3 tapón PP NS 24/29	1	2	16,85
33948	Probeta con tapón SILBERBRAND ETERNA B	250 : 2 ml Boro 3.3 tapón PP NS 29/32	1	2	26,38
33954	Probeta con tapón SILBERBRAND ETERNA B	500 : 5 ml Boro 3.3 tapón PE NS 34/35	1	2	42,72
33962	Probeta con tapón SILBERBRAND ETERNA B	1000 :10 ml Boro 3.3 tapón PE NS 45/40	1	1	64,87
34708	Probeta graduada forma alta	10 ml: 0,2 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	10	4,67
34720	Probeta graduada forma alta	25 ml: 0,5 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	10	6,07
34728	Probeta graduada forma alta	50 ml: 1 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	10	7,36
34738	Probeta graduada forma alta	100 ml: 1 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	10	9,03
34748	Probeta graduada forma alta	250 ml: 2 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	5	13,63
34754	Probeta graduada forma alta	500 ml: 5 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	5	20,18
34762	Probeta graduada forma alta	1000 ml:10 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	5	30,56
34764	Probeta graduada forma alta	2000 ml:20 ml, PMP (TPX), grad. azul	1	1	45,70
34808	Probeta graduada forma alta	10 ml: 0,2 ml, PP, grad. azul	1	10	3,18
34820	Probeta graduada forma alta	25 ml: 0,5 ml, PP, grad. azul	1	10	4,05
34828	Probeta graduada forma alta	50 ml: 1 ml, PP, grad. azul	1	10	4,71
34838	Probeta graduada forma alta	100 ml: 1 ml, PP, grad. azul	1	10	6,11
34848	Probeta graduada forma alta	250 ml: 2 ml, PP, grad. azul	1	5	9,03

34854	Probeta graduada forma alta	500 ml: 5 ml, PP, grad. azul	1	5	12,20
34862	Probeta graduada forma alta	1000 ml:10 ml, PP, grad. azul	1	5	16,41
34864	Probeta graduada forma alta	2000 ml:20 ml, PP, grad. azul	1	1	30,23
34908	Probeta graduada forma alta	10 ml: 0,2 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	10	3,15
34920	Probeta graduada forma alta	25 ml: 0,5 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	10	4,21
34928	Probeta graduada forma alta	50 ml: 1 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	10	5,15
34938	Probeta graduada forma alta	100 ml: 1 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	10	6,33
34948	Probeta graduada forma alta	250 ml: 2 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	5	9,86
34954	Probeta graduada forma alta	500 ml: 5 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	5	15,03
34962	Probeta graduada forma alta	1000 ml:10 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	5	23,29
34964	Probeta graduada forma alta	2000 ml:20 ml PMP (TPX) esc.en relieve	1	1	38,56
35008	Probeta graduada forma alta	10 ml: 0,2 ml, PP, escala en relieve	1	10	1,99
35020	Probeta graduada forma alta	25 ml: 0,5 ml, PP, escala en relieve	1	10	2,45
35028	Probeta graduada forma alta	50 ml: 1 ml, PP, escala en relieve	1	10	2,78
35038	Probeta graduada forma alta	100 ml: 1 ml, PP, escala en relieve	1	10	3,53
35048	Probeta graduada forma alta	250 ml: 2 ml, PP, escala en relieve	1	5	5,61
35054	Probeta graduada forma alta	500 ml: 5 ml, PP, escala en relieve	1	5	7,82
35062	Probeta graduada forma alta	1000 ml:10 ml, PP, escala en relieve	1	5	10,21
35064	Probeta graduada forma alta	2000 ml:20 ml, PP, escala en relieve	1	1	23,51
35108	Probeta grad. alta A DE-M cert. de lote	10 ml: 0,2 ml, PMP, grad. azul	1	2	7,29
35120	Probeta grad. alta A DE-M DE-M de lote	25 ml: 0,5 ml, PMP, grad. azul	1	2	7,29
35128	Probeta grad. alta A,DE-M,DE-M de lote	50 ml: 1 ml, PMP, grad. azul	1	2	7,69
35138	Probeta grad. alta A, DE-MDE-M de lote	100 ml: 1 ml, PMP, grad. azul	1	2	10,69
35148	Probeta grad. alta A DE-MDE-M de lote	250 ml: 2 ml, PMP, grad. azul	1	2	16,76
35154	Probeta grad. alta A DE-M,DE-M de lote	500 ml: 5 ml, PMP, grad. azul	1	2	25,72
35162	Probeta grad. alta A DE-M DE-M de lote	1000 ml:10 ml, PMP, grad. azul	1	1	36,85
35164	Probeta grad. alta A DE-M DE-M de lote	2000 ml:20 ml, PMP, grad. azul	1	1	60,94
36008	Matraz afor. PP casi transp.	10 ml, NS 10/19, tapón en PP	1	1	7,27
36020	Matraz afor. PP casi transp.	25 ml, NS 10/19, tapón en PP	1	1	7,60
36028	Matraz afor. PP casi transp.	50 ml, NS 12/21, tapón en PP	1	1	9,60
36038	Matraz afor. PP casi transp.	100 ml, NS 14/23, tapón en PP	1	1	10,38
36048	Matraz afor. PP casi transp.	250 ml, NS 19/26, tapón en PP	1	1	12,90
36054	Matraz afor. PP casi transp.	500 ml, NS 19/26, tapón en PP	1	1	14,31
36062	Matraz afor. PP casi transp.	1000 ml, NS 24/29, tapón en PP	1	1	15,47
36108	Matraz aforada PMP clase B	10 ml, NS 10/19, tapón en PP, transp.	1	1	8,30
36120	Matraz aforada PMP clase B	25 ml, NS 10/19, tapón en PP, transp.	1	1	8,63
36128	Matraz aforada PMP transp.	50 ml, NS 12/21, tapón en PP	1	1	11,22

36138	Matraz aforada PMP clase B	100 ml, NS 14/23, tapón en PP, transp.	1	1	12,73
36148	Matraz aforada PMP clase B	250 ml, NS 19/26, tapón en PP, transp.	1	1	16,12
36154	Matraz aforada PMP clase B	500 ml, NS 19/26, tapón en PP, transp.	1	1	17,68
36162	Matraz aforada PMP clase B	1000 ml, NS 24/29, tapón en PP, transp.	1	1	20,40
36170	Matraz aforado PMP clase A	10 ml, NS 10/19, tapón en PP, transp.	1	1	9,99
36172	Matraz aforado PMP clase A	25 ml, NS 10/19, tapón en PP, transp.	1	1	10,45
36174	Matraz aforado PMP clase A	50 ml, NS 12/21, tapón en PP	1	1	13,56
36176	Matraz aforado PMP clase A	100 ml, NS 14/23, tapón en PP, transp.	1	1	15,47
36178	Matraz aforado PMP clase A	250 ml, NS 19/26, tapón en PP, transp.	1	1	19,48
36180	Matraz aforado PMP clase A	500 ml, NS 19/26, tapón en PP, trans.	1	1	20,09
36182	Matraz aforado PMP clase A	1000 ml, NS 24/29, tapón en PP, transp.	1	1	23,27
36208	Matraz aforado, PFA, cl. A	10 ml, GL 18, con tapa a rosca	1	1	117,71
36220	Matraz aforado, PFA, cl. A	25 ml, GL 18, con tapa a rosca	1	1	126,18
36228	Matraz aforado, PFA, cl. A	50 ml, GL 18, con tapa a rosca	1	1	129,27
36238	Matraz aforado, PFA, cl. A	100 ml, GL 18, con tapa a rosca	1	1	160,16
36248	Matraz aforado, PFA, cl. A	250 ml, GL 25, con tapa a rosca	1	1	200,40
36254	Matraz aforado, PFA, cl. A	250 ml, GL 25, con tapa a rosca	1	1	230,15
36401	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	1 ml, Boro 3.3 NS 7/16 tapón en PP	1	2	11,72
36402	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	2 ml, Boro 3.3 NS 7/16 tapón en PP	1	2	11,72
36403	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	5 ml, Boro 3.3 NS 7/16 tapón en PP	1	2	11,72
36404	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	10 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	12,09
36406	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	20 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	12,79
36407	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	25 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	12,79
36408	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	50 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	13,30
36414	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	5 ml, Boro 3.3 NS 7/16 tapón vidrio	1	2	14,22
36417	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	20 ml, Boro 3.3 NS10/19 tapón vidrio	1	2	15,29
36418	Matraz aforado trapez. BLAUBRAND A DE-M	25 ml, Boro 3.3 NS10/19 tapón vidrio	1	2	15,29
36548	Matraz afor. BB recub. PUR cl. A DE-M	50 ml a Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	25,83
36549	Matraz afor. BB recub. PUR cl. A DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	25,96
36550	Matraz afor. BB recub. PUR cl. A DE-M	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	33,56
36551	Matraz afor. BB recub. PUR cl. A DE-M	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	36,83
36552	Matraz afor. BB recub. PUR cl. A DE-M	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón en PP	1	2	45,28
36553	Matraz afor. BB recub. PUR cl. A DE-M	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón en PP	1	1	65,30
36743	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	10 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón PP	1	2	10,47
36746	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	20 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	9,55
36747	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	25 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	9,55
36748	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	50 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	10,47

36749	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	100 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	11,24
36750	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	16,21
36751	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	16,39
36752	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón en PP	1	2	20,70
36753	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón en PP	1	1	33,17
36754	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	2000 ml, Boro 3.3 NS 29/32 tapón en PP	1	1	46,88
36755	Matraz aforado, SILBERBRAND, clase B	5000 ml, Boro 3.3 NS 34/35 tapón en PP	1	1	109,25
36838	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	5 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	10,03
36841	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	25 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	10,23
36842	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	25 ml a, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	10,69
36843	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	10 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	9,99
36845	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	20 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	10,41
36846	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	20 ml W, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	10,58
36847	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	50 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	11,24
36848	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	50 ml a, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	11,63
36849	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	12,36
36850	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	17,37
36851	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	18,20
36852	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón en PP	1	2	20,77
36853	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón en PP	1	1	34,77
36854	Matraz aforado BLAUBRAND ETERNA A DE-M	2000 ml, Boro 3.3 NS 29/32 tapón en PP	1	1	49,58
36938	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	5 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	11,02
36943	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	10 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	11,00
36945	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	20 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	11,92
36947	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	25 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	11,22
36948	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	50 ml, Boro 3.3, NS 12/21, tapón en PP	1	2	11,96
36949	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	12,77
36950	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	18,49
36951	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	19,26
36952	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón en PP	1	2	22,17
36953	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	1000 ml Boro 3.3 NS 24/29 tapón en PP	1	1	36,91
36954	Matraz afor. BLAUBRAND, cl.A, USP, DE-M	2000 ml, Boro 3.3 NS 29/32 tapón en PP	1	1	52,66
36968	Matraz afor. BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	5 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón vidrio	1	2	13,52
36973	Matraz afor. BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	10 ml Boro 3.3 NS 10/19 tapón vidrio	1	2	13,56
36975	Matraz afor. BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	20 ml Boro 3.3 NS 10/19 tap.en vidrio	1	2	14,48
36977	Matraz afor. BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	25 ml Boro 3.3 NS 10/19 tapón vidrio	1	2	13,67
36978	Matraz afor. BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	50 ml Boro 3.3 NS 12/21 tapón vidrio	1	2	14,63

36979	Matraz afor.BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón vidrio	1	2	15,88
36980	Matraz afor.BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	200 ml Boro 3.3 NS 14/23 tapón vidrio	1	2	19,91
36981	Matraz afor.BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón vidrio	1	2	21,82
36982	Matraz afor.BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón vidrio	1	2	26,07
36983	Matraz afor.BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón vidrio	1	1	41,67
36984	Matraz afor.BLAUBRAND, cl. A, USP, DE-M	2000 ml, Boro 3.3 NS 29/32 tapón vidrio	1	1	55,36
37045	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	10 ml a, Boro 3.3, con reborde	1	2	8,08
37046	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	20 ml, Boro 3.3, con reborde	1	2	8,26
37047	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	25 ml, Boro 3.3, con reborde	1	2	8,26
37048	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	50 ml, Boro 3.3, con reborde	1	2	9,31
37049	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	100 ml, Boro 3.3, con reborde	1	2	10,08
37050	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	200 ml, Boro 3.3, con reborde	1	2	14,22
37051	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	250 ml, Boro 3.3, con reborde	1	2	14,50
37052	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	500 ml, Boro 3.3, con reborde	1	2	18,77
37053	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	1000 ml, Boro 3.3, con reborde	1	1	29,44
37234	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	1000 ml a, Boro 3.3 NS 29/32 tapón en PP	1	1	38,36
37236	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	10000 ml, Boro 3.3 NS 45/40 tapón en PE	1	1	240,25
37238	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	5 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	10,03
37241	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	10 ml, Boro 3.3 NS 7/16 tapón en PP	1	2	10,67
37243	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	10 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	9,99
37245	Matraz aforado, BLAUBRAND, cl. A, DE-M	20 ml a, Boro 3.3, NS 12/21 tapón en PP	1	2	10,58
37246	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	20 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	10,41
37247	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	25 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	10,41
37248	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	50 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	11,24
37249	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	12,03
37250	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	17,37
37251	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	18,20
37252	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón en PP	1	2	21,91
37253	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón en PP	1	1	34,77
37254	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	2000 ml, Boro 3.3 NS 29/32 tapón en PP	1	1	49,58
37255	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	5000 ml, Boro 3.3 NS 34/35 tapón en PE	1	1	117,57
37256	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	5 ml a, Boro 3.3 NS10/19 tapón vidrio	1	2	12,11
37257	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	20 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón vidrio	1	2	12,57
37258	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	25 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón vidrio	1	2	12,57
37259	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	50 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón vidrio	1	2	13,52
37260	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón vidrio	1	2	14,26
37261	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón vidrio	1	2	18,36

37262	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón vidrio	1	2	20,18
37263	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón vidrio	1	2	24,12
37264	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón vidrio	1	1	38,45
37265	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	2000 ml, Boro 3.3 NS 29/32 tapón vidrio	1	1	51,04
37266	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	5000 ml, Boro 3.3 NS 34/35 tapón vidrio	1	1	123,36
37267	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	10 ml a, Boro 3.3 NS10/19 tapón vidrio	1	2	12,11
37268	Matraz aforado, BLAUBRAND, cl. A, DE-M	20 ml a, Boro 3.3 NS 12/21 tapón vidrio	1	2	12,79
37288	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	50 ml a, Boro 3.3 NS14/23 tapón vidrio	1	2	13,82
37289	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS14/23 tapón vidrio	1	2	14,66
37290	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	50 ml a, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	11,63
37291	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	100 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	12,36
37293	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	25 ml a, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	10,73
37294	Matraz aforado BLAUBRAND clase A DE-M	25 ml a, Boro 3.3 NS12/21 tapón vidrio	1	2	12,90
37401	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	5 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	21,36
37402	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	10 ml a, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	21,36
37403	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	20 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	21,53
37404	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	25 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón en PP	1	2	22,48
37405	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	50 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón en PP	1	2	22,24
37406	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	50 ml a, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	22,78
37407	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	100 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	22,89
37408	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	29,22
37409	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón en PP	1	2	32,20
37410	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón en PP	1	2	39,87
37411	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón en PP	1	1	57,57
37438	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	5 ml a, Boro 3.3 NS10/19 tapón vidrio	1	2	25,15
37443	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	10 ml a, Boro 3.3 NS10/19 tapón vidrio	1	2	25,15
37445	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	50 ml a, Boro 3.3 NS14/23 tapón vidrio	1	2	28,15
37446	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	20 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón vidrio	1	2	25,08
37447	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	25 ml, Boro 3.3 NS 10/19 tapón vidrio	1	2	25,08
37448	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	50 ml, Boro 3.3 NS 12/21 tapón vidrio	1	2	26,13
37449	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	100 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón vidrio	1	2	27,80
37450	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	200 ml, Boro 3.3 NS 14/23 tapón vidrio	1	2	32,77
37451	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	250 ml, Boro 3.3 NS 14/23,tapón vidrio	1	2	36,15
37452	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	500 ml, Boro 3.3 NS 19/26 tapón vidrio	1	2	46,40
37453	Matraz aforado BLAUBRAND A DE-M topacio	1000 ml, Boro 3.3 NS 24/29 tapón vidrio	1	1	67,03
37461	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	5 ml Boro 3.3 NS10/19 tapón en vidrio	1	2	27,23
37462	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	10 ml Boro 3.3 NS10/19 tapón en vidrio	1	2	27,23

37463	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	20 ml Boro 3.3 NS10/19 tapón en vidrio	1	2	30,41
37464	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	25 ml Boro 3.3 NS10/19 tapón en vidrio	1	2	27,16
37465	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	50 ml Boro 3.3 NS12/21 tapón en vidrio	1	2	28,33
37467	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	100 ml Boro 3.3 NS14/23 tapón en vidrio	1	2	30,10
37468	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	200 ml Boro 3.3 NS14/23 tapón en vidrio	1	2	35,51
37469	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	250 ml Boro 3.3 NS14/23 tapón en vidrio	1	2	39,13
37470	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	500 ml Boro 3.3 NS19/26 tapón en vidrio	1	2	50,28
37471	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	1000 ml Boro 3.3 NS24/29 tapón en vidrio	1	1	72,69
37481	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	5 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	25,92
37482	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	10 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	25,92
37483	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	20 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	25,74
37484	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	25 ml, Boro 3.3, NS 10/19, tapón en PP	1	2	25,74
37485	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	50 ml, Boro 3.3, NS 12/21, tapón en PP	1	2	26,97
37487	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	100 ml, Boro 3.3, NS 14/23, tapón en PP	1	2	27,45
37488	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	200 ml, Boro 3.3, NS 14/23, tapón en PP	1	2	35,38
37489	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	250 ml, Boro 3.3, NS 14/23, tapón en PP	1	2	38,93
37490	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	500 ml, Boro 3.3, NS 19/26, tapón en PP	1	2	47,82
37491	Matraz aforado BB cl.A USP DE-M topacio	1000 ml, Boro 3.3, NS 24/29, tapón en PP	1	1	69,01
38204	Matraz afor. con 3 marcas cal.DAKKS BB A	tapón en PP NS 10/19 para Disp. 10 ml	1	1	129,93
38206	Matraz aforado con 3 marcas cal.DAKKS BB	tapón en PP NS 10/19 para Disp. 25 ml	1	1	131,40
38208	Matraz aforado con 3 marcas cal.DAKKS BB	tapón en PP NS 12/21 para Disp. 50 ml	1	1	135,30
38210	Matraz aforado con 3 marcas cal.DAKKS BB	tapón en PP NS 14/23 para Disp. 100 ml	1	1	142,33
40802	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	50 ml : 2 ml, con asa y pico	1	24	1,71
40804	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	100 ml : 2 ml, con asa y pico	1	24	1,97
40806	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	250 ml : 5 ml, con asa y pico	1	12	3,07
40808	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	500 ml : 10 ml, con asa y pico	1	12	3,09
40810	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	1000 ml : 20 ml, con asa y pico	1	6	4,34
40812	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	2000 ml : 50 ml, con asa y pico	1	6	8,43
40814	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	3000 ml : 50 ml, con asa y pico	1	6	11,50
40816	Jarra graduada con asa, PP, grad. azul	5000 ml :100 ml, con asa y pico	1	6	17,07
41002	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	50 ml : 2 ml, con asa y pico	1	24	1,51
41004	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	100 ml : 2 ml, con asa y pico	1	24	1,82
41006	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	250 ml : 5 ml, con asa y pico	1	12	2,74
41008	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	500 ml : 10 ml, con asa y pico	1	12	3,07
41010	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	1000 ml : 20 ml, con asa y pico	1	6	4,16
41012	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	2000 ml : 50 ml, con asa y pico	1	6	7,97
41014	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	3000 ml : 50 ml, con asa y pico	1	6	10,89

41016	Jarra grad.con asa PP escala en relieve	5000 ml :100 ml, con asa y pico	1	6	16,15
41520	Probeta graduada forma baja	25 ml: 0,5 ml, SAN, escala en relieve	1	10	2,96
41528	Probeta graduada forma baja	50 ml: 1,0 ml, SAN, escala en relieve	1	10	3,81
41538	Probeta graduada forma baja	100 ml: 2,0 ml, SAN, escala en relieve	1	10	4,14
41548	Probeta graduada forma baja	250 ml: 5,0 ml, SAN, escala en relieve	1	5	6,77
41554	Probeta graduada forma baja	500 ml: 10,0 ml, SAN, escala en relieve	1	5	9,11
41620	Probeta graduada forma baja	25 ml: 0,5 ml, PP, escala en relieve	1	10	2,04
41628	Probeta graduada forma baja	50 ml: 1,0 ml, PP, escala en relieve	1	10	2,87
41638	Probeta graduada forma baja	100 ml: 2,0 ml, PP, escala en relieve	1	10	3,31
41648	Probeta graduada forma baja	250 ml: 5,0 ml, PP, escala en relieve	1	5	5,21
41654	Probeta graduada forma baja	500 ml: 10,0 ml, PP, escala en relieve	1	5	7,14
41662	Probeta graduada forma baja	1000 ml: 20,0 ml, PP, escala en relieve	1	5	10,01
42008	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	10 ml: 1 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	2	5,87
42020	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	25 ml: 1 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	2	5,87
42028	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	50 ml: 2 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	2	6,48
42038	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	100 ml: 2 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	2	7,71
42048	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	250 ml: 5 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	2	15,77
42054	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	500 ml: 10 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	2	22,21
42062	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	1000 ml: 20 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	1	37,92
42064	Probeta graduada baja SILBERBRAND ETERNA	2000 ml: 50 ml Boro 3.3 grad. marrón	1	1	68,09
43005	Dosific.basculante dosific.aut. Boro 3.3	5 ml frasco de reserva vidr.boro. 4.1	1	1	74,90
43008	Dosific.basculante dosific.aut. Boro 3.3	10 ml frasco de reserva vidr.boro. 4.1	1	1	77,22
43016	Dosific.basculante dosific.aut. Boro 3.3	20 ml frasco de reserva vidr.boro. 4.1	1	1	81,34
43020	Dosific.basculante dosific.aut. Boro 3.3	25 ml frasco de reserva vidr.boro. 4.1	1	1	85,79
43028	Dosific.basculante dosific.aut. Boro 3.3	50 ml frasco de reserva vidrio boro.4.1	1	1	108,31
43038	Dosific.basculante dosific.aut. Boro 3.3	100 ml frasco de reserva, vidr.boro. 4.1	1	1	111,51
43055	Dosificador aut. basculante, Boro 3.3	5 ml, sin frasco	1	1	55,10
43058	Dosificador aut. basculante, Boro 3.3	10 ml, sin frasco	1	1	57,46
43066	Dosificador aut. basculante, Boro 3.3	20 ml, sin frasco	1	1	61,76
43070	Dosificador aut. basculante, Boro 3.3	25 ml, sin frasco	1	1	65,96
43078	Dosificador aut. basculante, Boro 3.3	50 ml, sin frasco	1	1	88,26
43088	Dosificador aut. basculante, Boro 3.3	100 ml, sin frasco	1	1	91,83
43205	Picnómetro, según Gay-Lussac	5 ml sin ajustar vidrio borosilic. 3.3	1	2	29,29
43208	Picnómetro, según Gay-Lussac	10 ml sin ajustar vidrio borosilic. 3.3	1	2	33,74
43220	Picnómetro, según Gay-Lussac	25 ml sin ajustar vidrio borosilic. 3.3	1	2	38,51
43228	Picnómetro, según Gay-Lussac	50 ml sin ajustar vidrio borosilic. 3.3	1	2	40,16
43238	Picnómetro, según Gay-Lussac	100 ml sin ajustar vidrio borosilic. 3.3	1	2	55,36

43305	Picnómetro según Gay-Lussac BB DE-Mind.	5 ml ajustado vidrio borosilicato 3.3	1	1	46,64
43308	Picnómetro según Gay-Lussac BB DE-Mind.	10 ml ajustado vidrio borosilicato 3.3	1	1	48,37
43320	Picnómetro según Gay-Lussac BB DE-Mind.	25 ml ajustado vidrio borosilicato 3.3	1	1	53,39
43328	Picnómetro según Gay-Lussac BB DE-Mind.	50 ml ajustado vidrio borosilicato 3.3	1	1	60,99
43338	Picnómetro según Gay-Lussac BB DE-Mind.	100 ml ajustado vidrio borosilicato 3.3	1	1	82,57
44003	Mucosal - conc. de detergente líquido	frasco de 2 l (2,8 kg)	1	5	81,54
44005	Mucosal - conc. de detergente líquido	garrafa de 5 l (7 kg)	1	1	153,98
44205	EDISONITE CLASSIC - detergente universal	cubo de 5 kg	1	1	121,89
44301	Edisonite CLASSIC - detergente universal	bote de 1 kg	1	1	31,92
44361	EDISONITE SUPER - detergente neutro	bote de 1 kg	1	1	31,92
44365	EDISONITE SUPER - detergente neutro	cubo de 5 kg	1	1	121,89
44822	MUCOCIT-T 2000 - desinfectante líquido	frasco de 2 l concentr. exento aldehido	1	5	129,29
44825	MUCOCIT-T 2000 - desinfectante líquido	frasco de 5 l concentr. exento aldehido	1	1	287,88
44830	Pursept-A Xpress desinfectante p.superf.	frasco de 1 l	1	10	27,38
44832	Pursept-A Xpress aerosol desinfectante	Pulverizador para frasco de 1 l	1	1	20,09
44835	Pursept-A Xpress aerosol desinfectante	garrafa de 5 l	1	1	115,51
44840	Pursept-A Xpress paños desinfectantes	caja expendedora 150 paños c/u 135x225mm	1	6	19,34
44845	Pursept-A Xpress paños desinfectantes	unidad de reposición 150 paños cada uno	1	6	18,12
44850	Pursept-AF - desinfectante p.superficies	frasco de 2 l concentrado	1	5	77,24
44855	Pursept-AF - desinfectante p.superficies	garrafa de 5 l concentrado	1	1	178,50
44870	Schülke WIPES 70 paños desinfectantes	230 X 280 mm, 70 paños	1	6	26,11
44875	Caja expendedora Schülke WIPES 70, vacia	para 70 paños, 230 x 280 mm	1	1	22,10
45505	Cápsula de evaporación, PP	50 ml, forma baja, sin pico	1	1	2,04
51422	Manguito p. esmerilados PTFE	para tamaño NS 29/32, espesor reducido	1	10	2,10
51467	Vaina para esmerilados, PTFE	NS 29/32 reborde moleteado/anillos junta	1	1	18,34
55560	Seguro para esmerilados, PTFE	p.tam. NS10/19 muelle de acero capsulado	1	1	6,27
55564	Seguro para esmerilados, PTFE	p.tam. NS14/23 muelle de acero capsulado	1	1	7,08
55618	Seguro p. esmerilados p. dosific.bascul.	Acero inoxidable, NS 29/32	1	1	5,85
55646	Seguro para esmerilados, POM	para tamaño NS 29/32, rojo	1	1	5,98
56300	Frasco de recogida p.MonoDest 3000 E y N	5 l, vidrio boros., llave (macho PTFE)	1	1	277,70
56315	Adaptador p. frascos de recogida NS45/40	parte de vidrio + accesorios	1	1	88,68
56330	Parte vidrio p. MonoDest 3000 N Boro 3.3	Parte intercambio p. destilador de agua	1	1	1.264,16
56360	Parte vidrio p. MonoDest 3000 E Boro 3.3	Parte intercambio p. destilador de agua	1	1	1.481,84
61605	Pasta de silicona UNISILKON TK M 1011	tubo de 50 g	1	1	31,74
61610	Grasa para llaves, exenta de silicona	Tubo de 60 g, temp. de uso - 40/+ 320°C	1	1	42,37
61750	Cinta indicadora de esterilización	50 m x 19 mm papel crepado autoadhesivo	1	1	8,63
61815	Bote, con tapa deslizante, PP	aprox. 50 ml, dia.max. 56 mm, a. 25 mm	1	10	1,66

61820	Bote, con tapa deslizante, PP	aprox. 115 ml, dia.max. 75 mm, a. 30 mm	1	10	2,23
61950	Bote c. tapa a rosca PE-LD pared gruesa	aprox. 5 ml, forma ligeram. cónica	1	10	4,14
61955	Bote c. tapa a rosca PE-LD pared gruesa	aprox. 10 ml, forma ligeram. cónica	1	10	4,25
61960	Bote c. tapa a rosca PE-LD pared gruesa	aprox. 30 ml, forma ligeram. cónica	1	10	5,08
61965	Bote c. tapa a rosca PE-LD pared gruesa	aprox. 60 ml, forma ligeram. cónica	1	10	5,78
61970	Bote c. tapa a rosca PE-LD pared gruesa	aprox. 90 ml, forma ligeram. cónica	1	10	7,69
61975	Bote c. tapa a rosca PE-LD pared gruesa	aprox. 180 ml, forma ligeram. cónica	1	10	8,92
62305	Recipiente para muestras de heces, PS	aprox. 30 ml sin esterilizar (tapa azul)	100	400	33,82
62310	Bote con tapa a rosca, PP, forma cónica	aprox. 30 ml, máx. dia. 57 mm, a. 32 mm	1.000	500	310,95
62315	Bote, PS, con tapa a presión, PE-LD	aprox. 25 ml, forma cónica	1.000	1.000	273,90
65031	Desecador, con tapa a bola	tamaño nom. 150 mm dia. 215 mm a. 233 mm	1	1	186,65
65038	Desecador, con tapa a bola	tamaño nom. 200 mm dia. 270 mm a. 298 mm	1	1	236,40
65043	Desecador, con tapa a bola	tamaño nom. 250 mm dia. 320 mm a. 355 mm	1	1	394,50
65231	Desecador tapa con tubuladora NS 24/29	tam.nom.150 mm dia.215 mm a.303 mm llave	1	1	253,33
65238	Desecador, con tapa con tub. NS 24/29	tam.nom.200 mm dia.270 mm a.368 mm llave	1	1	338,26
65243	Desecador, con tapa con tubul. NS 24/29	tam.nom.250 mm dia.320 mm a.425 mm llave	1	1	505,35
65631	Tapa a bola para desecador	tam. nom. 150 mm, dia. 215 mm, a. 78 mm	1	1	121,80
65638	Tapa a bola para desecador	tam. nom. 200 mm, dia. 270 mm, a. 93 mm	1	1	120,71
65643	Tapa a bola para desecador	tam. nom. 250 mm, dia. 320 mm, a. 115 mm	1	1	136,04
65731	Tapa a bola NS 24/29 para desecador	tam. nom. 150 mm, dia. 215 mm, a. 78 mm	1	1	124,87
65738	Tapa a bola NS 24/29 para desecador	tam. nom. 200 mm, dia. 270 mm, a. 93 mm	1	1	167,89
65743	Tapa a bola NS 24/29 para desecador	tam. nom. 250 mm, dia. 320 mm, a. 115 mm	1	1	189,06
65804	Tapón de aireación para desecador, PC	con válvula antirretorno	1	1	14,37
65805	Desecador/tapa PC, base con depósito, PP	tam.nom. 150 mm, orificio de esc.de aire	1	1	74,81
65810	Desecador/tapa PC, base con depósito, PP	tam.nom. 200 mm, orificio de esc.de aire	1	1	123,97
65815	Desecador/tapa PC, base con depósito, PP	tam.nom. 250 mm, orificio de esc.de aire	1	1	153,68
65820	Anillo de junta, CK, p.desecad. en PC/PP	para tamaño nominal 150 mm	1	1	8,32
65822	Anillo de junta, CK p.desecador en PC/PP	para tamaño nominal 200 mm	1	1	10,91
65824	Anillo de junta, CK, p.desecad. en PC/PP	para tamaño nominal 250 mm	1	1	12,55
65965	Placa para desecadores, porcelana	tamaño nominal 150 mm, dia. 140 mm	1	1	67,69
65975	Placa para desecadores, porcelana	tamaño nominal 200 mm, dia. 190 mm	1	1	132,10
65980	Placa para desecadores, porcelana	tamaño nominal 250 mm, dia. 240 mm	1	1	157,01
66015	Placa para desecadores, PP	tamaño nominal 150 mm, dia. 140 mm	1	1	8,96
66025	Placa para desecadores, PP	tamaño nominal 200 mm, dia. 190 mm	1	1	12,00
66030	Placa para desecadores, PP	tamaño nominal 250 mm, dia. 235 mm	1	1	12,36
71771	Tapa ajustada para cubos, PE-LD	para cubos de 5 l	1	1	3,88
71772	Cubo, PE-HD, sin tapa y pico	5 l, a. 240 mm, marcas de cont. y asa	1	1	13,82

71774	Cubo, PE-HD, sin tapa y pico	10 l, a. 300 mm, marcas de cont. y asa	1	1	16,69
71776	Tapa para cubos, PE-LD	para cubos de 10 l	1	1	4,40
72376	Cubo, PP, sin tapa, con pico	12 l, a. 300 mm, borde reforzado y asa	1	1	27,62
72378	Cubo, PP, sin tapa, con pico	15 l, a. 340 mm, borde reforzado y asa	1	1	30,06
73714	Kitasato Boro 3.3 con tubuladura lateral	250 ml	1	1	47,60
73719	Kitasato Boro 3.3 con tubuladura lateral	500 ml	1	1	57,18
73724	Kitasato Boro 3.3 con tubuladura lateral	1000 ml	1	1	74,42
73729	Kitasato Boro 3.3 con tubuladura lateral	2000 ml	1	1	178,85
74506	Soporte para filtración para 2 embudos	base, PP, 250 x 140 mm	1	1	139,70
74511	Soporte para filtración para 4 embudos	base, PP, 450 x 140 mm	1	1	158,67
76005	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 6,5 mm, perfor. aprox. 2,5 mm	1	1	1,01
76015	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 13 mm, perfor.aprox. 3,0 mm	1	1	1,40
76020	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 16 mm, perfor.aprox. 3,0 mm	1	1	1,58
76025	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 19 mm, perfor.aprox. 3,5 mm	1	1	1,69
76035	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 25 mm, perfor.aprox. 3,5 mm	1	1	1,84
76040	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 29 mm, perfor.aprox.4,0 mm	1	1	1,91
76045	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 32 mm, perfor.aprox.4,0 mm	1	1	1,97
76050	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 42 mm, perfor.aprox.4,0 mm	1	1	2,54
76055	Clip de muelle, acero de muelle, galv.	dia.abert. 51 mm, perfor.aprox.4,0 mm	1	1	2,91
81053	Macho recambio 3NS/12 c.seguro Boro 3.3	abertura 2,5 mm, para 2-25 ml llave lat.	1	1	10,08
81140	Macho recambio 3NS/12 c.seguro Boro 3.3	abertura 2,5 mm, para 2-10 ml llave lat.	1	1	19,43
81141	Macho recambio 3NS/12 c.seguro Boro 3.3	abertura 2,5 mm, para 25 ml, llave lat.	1	1	19,43
81142	Macho recambio 3NS/12 c.seguro Boro 3.3	abertura 2,5 mm, para 50 ml, llave lat.	1	1	19,43
81146	Llave lat./macho de recambio vidrio top.	para buretas 25 ml, con seguro	1	1	25,98
81147	Llave lat./macho de recambio vidrio top.	para buretas 50 ml, con seguro	1	1	25,98
81167	Llave lateral/macho de recambio, PTFE	para buretas 25+50 ml, con seguro	1	1	28,39
81247	Llave recta/macho de recamb. vidrio top.	para buretas 25+50 ml, con seguro	1	1	30,10
81248	Llave recta/macho de recambio, PTFE	para buretas 25+50 ml, con seguro	1	1	19,12
81255	Macho recambio p.bur.de cero aut. Pellet	vidrio boro. 5.0 para llave intermedia	1	1	25,48
81256	Macho recambio p.bur.de cero aut. Pellet	vidrio boro. topacio, para llave interm.	1	1	28,33
81265	Macho recambio p. bur.de cero aut.Pellet	PTFE p.llave interm. con seguro	1	1	31,98
81805	Llave para buretas, DURAN, llave lateral	p. buretas 2-10 ml, macho en vidrio	1	1	27,08
81807	Llave para buretas, DURAN, llave lateral	p. buretas 25 ml, macho en vidrio	1	1	27,08
81809	Llave para buretas, DURAN, llave lateral	p. buretas 50 ml, macho en vidrio	1	1	27,08
81815	Llave para buretas, DURAN, llave recta	p. buretas 2-10 ml, macho en vidrio	1	1	22,59
81817	Llave para buretas, DURAN, llave recta	p. buretas 25 ml, macho en vidrio	1	1	22,59
81819	Llave para buretas, DURAN, llave recta	p. buretas 50 ml, macho en vidrio	1	1	22,59

81907	Llave p.buretas, vidrio top., llave lat.	p. buretas 25 ml, macho en vidrio	1	1	34,77
81909	Llave p.buretas, vidrio top., llave lat.	p. buretas 50 ml, macho en vidrio	1	1	34,77
81917	Llave p.buretas, vidrio top. llave recta	p. buretas 25 ml, macho en vidrio	1	1	32,58
81919	Llave p.buretas, vidrio top. llave recta	p. buretas 50 ml, macho en vidrio	1	1	32,58
81927	Llave p.buretas, vidrio top., llave lat.	p. buretas 25+50 ml, macho en PTFE	1	1	42,15
81937	Llave p.buretas, vidrio top. llave recta	p. buretas 25 ml, macho en PTFE	1	1	38,97
81939	Llave p.buretas, vidrio top. llave recta	p. buretas 50 ml, macho en PTFE	1	1	38,97
82120	Llave de punzón p.buretas con llave lat.	p. buretas 2-10 ml, abertura 0-2,5 mm	1	1	33,01
82121	Llave de punzón p.buretas con llave lat.	p. buretas 25 ml, abertura 0-2,5 mm	1	1	33,01
82122	Llave de punzón p.buretas con llave lat.	p. buretas 50 ml, abertura 0-2,5 mm	1	1	33,01
82170	Llave de punzón/punzón de recambio	con seguro, para abertura 0-2,5 mm, PTFE	1	1	14,79
82220	Llave de punzón p.buretas c. llave recta	p. buretas 2-10 ml, abertura 0-2,5 mm	1	1	33,01
82221	Llave de punzón p.buretas c. llave recta	p. buretas 25 ml, abertura 0-2,5 mm	1	1	33,01
82222	Llave de punzón p.buretas c. llave recta	p. buretas 50 ml, abertura 0-2,5 mm	1	1	33,01
82415	Desecador/llave de punzón BISTABIL DURAN	NS 24/29, p. tub. en tapa y tub. lateral	1	1	36,26
87502	Vaso, forma baja, PMP	10 ml : 2 ml, grad. azul	1	12	1,58
87504	Vaso, forma baja, PMP	25 ml : 5 ml, grad. azul	1	12	1,62
87506	Vaso, forma baja, PMP	50 ml : 10 ml, grad. azul	1	12	2,12
87508	Vaso, forma baja, PMP	100 ml :10 ml, grad. azul	1	12	2,65
87510	Vaso, forma baja, PMP	150 ml : 20 ml, grad. azul	1	12	3,53
87512	Vaso, forma baja, PMP	250 ml : 25 ml, grad. azul	1	6	3,48
87514	Vaso, forma baja, PMP	400 ml : 50 ml, grad. azul	1	6	4,69
87516	Vaso, forma baja, PMP	500 ml : 50 ml, grad. azul	1	6	5,28
87518	Vaso, forma baja, PMP	600 ml : 50 ml, grad. azul	1	6	5,91
87520	Vaso, forma baja, PMP	1000 ml :100 ml, grad. azul	1	6	8,57
87522	Vaso, forma baja, PMP	2000 ml :200 ml, grad. azul	1	6	14,52
87524	Vaso, forma baja, PMP	3000 ml :250 ml, grad. azul	1	4	25,92
87526	Vaso, forma baja, PMP	5000 ml :500 ml, grad. azul	1	4	34,68
87602	Vaso, forma baja, PP	10 ml : 2 ml, grad. azul	1	12	1,34
87604	Vaso, forma baja, PP	25 ml : 5 ml, grad. azul	1	12	1,27
87606	Vaso, forma baja, PP	50 ml : 10 ml, grad. azul	1	12	1,36
87608	Vaso, forma baja, PP	100 ml : 10 ml, grad. azul	1	12	1,56
87610	Vaso, forma baja, PP	150 ml : 20 ml, grad. azul	1	12	2,02
87612	Vaso, forma baja, PP	250 ml : 25 ml, grad. azul	1	6	2,06
87614	Vaso, forma baja, PP	400 ml : 50 ml, grad. azul	1	6	2,89
87616	Vaso, forma baja, PP	500 ml : 50 ml, grad. azul	1	6	3,09
87618	Vaso, forma baja, PP	600 ml : 50 ml, grad. azul	1	6	3,18

87620	Vaso, forma baja, PP	1000 ml :100 ml, grad. azul	1	6	4,49
87622	Vaso, forma baja, PP	2000 ml : 200 ml, grad. azul	1	6	8,54
87624	Vaso, forma baja, PP	3000 ml :250 ml, grad. azul	1	4	16,98
87626	Vaso, forma baja, PP	5000 ml :500 ml, grad. azul	1	4	22,26
87704	Vaso, forma baja, PMP	25 ml : 5 ml, escala en relieve	1	12	1,51
87706	Vaso, forma baja, PMP	50 ml : 10 ml, escala en relieve	1	12	2,02
87708	Vaso, forma baja, PMP	100 ml :10 ml, escala en relieve	1	12	2,52
87710	Vaso, forma baja, PMP	150 ml :20 ml, escala en relieve	1	12	3,26
87712	Vaso, forma baja, PMP	250 ml : 25 ml, escala en relieve	1	6	3,29
87714	Vaso, forma baja, PMP	400 ml : 50 ml, escala en relieve	1	6	4,56
87716	Vaso, forma baja, PMP	500 ml : 50 ml, escala en relieve	1	6	4,82
87718	Vaso, forma baja, PMP	600 ml : 50 ml, escala en relieve	1	6	5,59
87720	Vaso, forma baja, PMP	1000 ml :100 ml, escala en relieve	1	6	8,35
87722	Vaso, forma baja, PMP	2000 ml :200 ml, escala en relieve	1	6	13,45
87724	Vaso, forma baja, PMP	3000 ml :250 ml, escala en relieve	1	4	25,48
87726	Vaso, forma baja, PMP	5000 ml :500 ml, grad. en relief	1	4	34,11
87804	Vaso, forma baja, PP	25 ml : 5 ml, escala en relieve	1	12	1,07
87806	Vaso, forma baja, PP	50 ml : 10 ml, escala en relieve	1	12	1,16
87808	Vaso, forma baja, PP	100 ml : 10 ml, escala en relieve	1	12	1,40
87810	Vaso, forma baja, PP	150 ml : 20 ml, escala en relieve	1	12	1,75
87812	Vaso, forma baja, PP	250 ml : 25 ml, escala en relieve	1	6	1,88
87814	Vaso, forma baja, PP	400 ml : 50 ml, escala en relieve	1	6	2,72
87816	Vaso, forma baja, PP	500 ml : 50 ml, escala en relieve	1	6	2,87
87818	Vaso, forma baja, PP	600 ml : 50 ml, escala en relieve	1	6	2,98
87820	Vaso, forma baja, PP	1000 ml :100 ml, escala en relieve	1	6	4,49
87822	Vaso, forma baja, PP	2000 ml : 200 ml, escala en relieve	1	6	8,26
87824	Vaso, forma baja, PP	3000 ml :250 ml, escala en relieve	1	4	16,50
87826	Vaso, forma baja, PP	5000 ml :500 ml, escala en relieve	1	4	21,67
88610	Llave de paso con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 3 mm, perfor. 2 mm	1	1	31,06
88615	Llave de paso con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 4 mm, perfor. 2 mm	1	1	31,06
88620	Llave de paso con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 5 mm, perfor. 3 mm	1	1	31,06
88625	Llave de paso con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 6 mm, perfor. 3 mm	1	1	31,06
88630	Llave de paso con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 7 mm, perfor. 4 mm	1	1	34,83
88635	Llave de paso con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 8 mm, perfor. 4 mm	1	1	35,93
88640	Llave de paso con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 9 mm, perfor. 5 mm	1	1	53,04
88650	Llave 3 vías con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 3 mm, perfor. 2 mm	1	1	44,89
88655	Llave 3 vías con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 4 mm, perfor. 2 mm	1	1	44,89

88660	Llave 3 vías con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 5 mm, perfor. 3 mm	1	1	44,89
88665	Llave 3 vías con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 6 mm, perfor. 3 mm	1	1	45,11
88670	Llave 3 vías con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 7 mm, perfor. 4 mm	1	1	49,29
88675	Llave 3 vías con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 8 mm, perfor. 4 mm	1	1	50,17
88680	Llave 3 vías con olivas, PTFE	p. mang. de dia.int. 9 mm, perfor. 5 mm	1	1	62,70
90120	Vaso, forma baja, PFA	25 ml: 5 ml c.escala en relieve, pico	1	1	18,05
90128	Vaso, forma baja, PFA	50 ml: 10 ml c.escala en relieve, pico	1	1	22,15
90138	Vaso, forma baja, PFA	100 ml: 20 ml c.escala en relieve, pico	1	1	31,11
90148	Vaso, forma baja, PFA	250 ml: 50 ml c.escala en relieve, pico	1	1	55,45
90154	Vaso, forma baja, PFA	500 ml:100 ml c.escala en relieve, pico	1	1	80,70
90162	Vaso, forma baja, PFA	1000 ml:100 ml c.escala en relieve, pico	1	1	143,82
90224	Vaso, forma baja, ETFE	25 ml: 5 ml, con graduación y pico	1	1	9,05
90228	Vaso, forma baja, ETFE	50 ml: 10 ml, con graduación y pico	1	1	11,90
90238	Vaso, forma baja, ETFE	100 ml: 20 ml, con graduación y pico	1	1	16,71
90248	Vaso, forma baja, ETFE	250 ml: 50 ml, con graduación y pico	1	1	27,25
90252	Vaso, forma baja, ETFE	400 ml: 50 ml, con graduación y pico	1	1	38,23
90254	Vaso, forma baja, ETFE	500 ml:100 ml, con graduación y pico	1	1	44,51
90256	Vaso, forma baja, ETFE	600 ml:100 ml, con graduación y pico	1	1	51,81
90262	Vaso, forma baja, ETFE	1000 ml:100 ml, con graduación y pico	1	1	73,87
90320	Vaso, forma baja, PTFE	25 ml, sin graduación, con pico	1	1	16,50
90328	Vaso, forma baja, PTFE	50 ml, sin graduación, con pico	1	1	22,08
90338	Vaso, forma baja, PTFE	100 ml, sin graduación, con pico	1	1	25,39
90344	Vaso, forma baja, PTFE	150 ml, sin graduación, con pico	1	1	38,32
90348	Vaso, forma baja, PTFE	250 ml, sin graduación, con pico	1	1	47,65
90352	Vaso, forma baja, PTFE	400 ml, sin graduación, con pico	1	1	74,90
90354	Vaso, forma baja, PTFE	500 ml, sin graduación, con pico	1	1	79,98
90362	Vaso, forma baja, PTFE	1000 ml, sin graduación, con pico	1	1	169,34
90364	Vaso, forma baja, PTFE	2000 ml, sin graduación, con pico	1	1	376,58
90438	Vaso para toma muestras con pico, PTFE	100 ml, dia. 55 mm, a. 65 mm	1	1	131,70
90448	Vaso para toma muestras con pico, PTFE	250 ml, dia. 70 mm, a. 95 mm	1	1	161,02
90454	Vaso para toma muestras con pico, PTFE	500 ml, dia. 80 mm, a. 125 mm	1	1	186,67
90462	Vaso para toma muestras con pico, PTFE	1000 ml, dia. 105 mm, a. 155 mm	1	1	224,57
90470	Varilla p.prolong.p.vaso p.toma muestras	nos. del art. 904 38-62, l. 600 mm, PTFE	1	1	93,56
90617	Vaso, forma alta, Boro 3.3	50 ml, con graduación y pico	1	10	8,65
90624	Vaso, forma alta, Boro 3.3	100 ml, con graduación y pico	1	10	8,74
90629	Vaso, forma alta, Boro 3.3	150 ml, con graduación y pico	1	10	9,03
90636	Vaso, forma alta, Boro 3.3	250 ml, con graduación y pico	1	10	9,40

90641	Vaso, forma alta, Boro 3.3	400 ml, con graduación y pico	1	10	11,22
90648	Vaso, forma alta, Boro 3.3	600 ml, con graduación y pico	1	10	13,19
90654	Vaso, forma alta, Boro 3.3	1000 ml, con graduación y pico	1	10	20,96
90663	Vaso, forma alta, Boro 3.3	2000 ml, con graduación y pico	1	10	37,72
90668	Vaso, forma alta, Boro 3.3	3000 ml, con graduación y pico	1	2	83,84
91210	Vaso, forma baja, Boro 3.3	5 ml, sin graduación, con pico	1	10	9,24
91212	Vaso, forma baja, Boro 3.3	10 ml, sin graduación, con pico	1	10	10,34
91214	Vaso, forma baja, Boro 3.3	25 ml, con graduación y pico	1	10	8,74
91217	Vaso, forma baja, Boro 3.3	50 ml, con graduación y pico	1	10	8,59
91224	Vaso, forma baja, Boro 3.3	100 ml, con graduación y pico	1	10	8,65
91229	Vaso, forma baja, Boro 3.3	150 ml, con graduación y pico	1	10	8,87
91236	Vaso, forma baja, Boro 3.3	250 ml, con graduación y pico	1	10	9,18
91241	Vaso, forma baja, Boro 3.3	400 ml, con graduación y pico	1	10	10,56
91248	Vaso, forma baja, Boro 3.3	600 ml, con graduación y pico	1	10	12,97
91253	Vaso, forma baja, Boro 3.3	800 ml, con graduación y pico	1	10	17,55
91254	Vaso, forma baja, Boro 3.3	1000 ml, con graduación y pico	1	10	20,09
91263	Vaso, forma baja, Boro 3.3	2000 ml, con graduación y pico	1	10	34,53
91268	Vaso, forma baja, Boro 3.3	3000 ml, con graduación y pico	1	4	67,98
91273	Vaso, forma baja, Boro 3.3	5000 ml, con graduación y pico	1	1	111,00
92714	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	25 ml, con reborde y graduación	1	10	9,40
92717	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	50 ml, con reborde y graduación	1	10	9,62
92724	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	100 ml, con reborde y graduación	1	10	9,03
92736	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	250 ml, con reborde y graduación	1	10	9,40
92739	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	300 ml, con reborde y graduación	1	10	11,00
92744	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	500 ml, con reborde y graduación	1	10	12,16
92754	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	1000 ml, con reborde y graduación	1	10	19,80
92763	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	2000 ml, con reborde y graduación	1	10	36,63
92768	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	3000 ml, con reborde y graduación	1	2	71,85
92773	Matraz Erlenmeyer cuello estrecho DURAN	5000 ml, con reborde y graduación	1	1	107,28
92814	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	25 ml, con reborde y graduación	1	10	9,40
92817	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	50 ml, con reborde y graduación	1	10	9,62
92824	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	100 ml, con reborde y graduación	1	10	9,31
92836	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	250 ml, con reborde y graduación	1	10	10,12
92839	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	300 ml, con reborde y graduación	1	10	12,31
92844	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	500 ml, con reborde y graduación	1	10	13,32
92854	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	1000 ml, con reborde y graduación	1	10	21,12
92863	Matraz Erlenmeyer cuello ancho Boro 3.3	2000 ml, con reborde y graduación	1	10	38,60

93170	Matraz Erlenmeyer, CA, PP	50 ml, NS 34/35, con tapa a rosca	1	6	4,12
93172	Matraz Erlenmeyer, CA, PP	100 ml, NS 34/35, con tapa a rosca	1	6	4,75
93175	Matraz Erlenmeyer, CA, PP	250 ml, NS 45/40, con tapa a rosca	1	6	6,24
93180	Matraz Erlenmeyer, CA, PP	500 ml, NS 45/40, con tapa a rosca	1	6	7,27
93185	Matraz Erlenmeyer, CA, PP	1000 ml, NS 45/40, con tapa a rosca	1	4	9,92
94905	Embudo p. esmerilados cónicos, PP	dia. ext. embudo 40 mm, rama p. NS 14/23	1	10	3,20
94910	Embudo p. esmerilados cónicos, PP	dia. ext. embudo 50 mm, rama p. NS 19/26	1	10	4,58
94915	Embudo p. esmerilados cónicos, PP	dia. ext. embudo 80 mm, rama p. NS 29/32	1	5	5,24
95105	Panel de escurrido, PS, gris claro	a x a: 450x630 mm 72 vástagos dia. 16 mm	1	1	162,79
95111	Vástagos especiales, PS	dia.ext. 6 mm l. 120 mm, juego de 11 un.	1	1	14,74
110705	Mortero con mano MF blanco con pie/pico	125x80 mm, esteril. en autoclave (121°C)	1	1	32,93
110710	Mortero con mano MF blanco con pie/pico	150x90 mm, esteril. en autoclave (121°C)	1	1	36,85
112805	Pinza, PMP, extremos en punta	long.115 mm esteril.en autoclave (121°C)	1	10	1,51
112810	Pinza, PMP, extremos en punta	long.145 mm esteril.en autoclave (121°C)	1	10	1,82
113020	Pinza, POM, reforz. con fibra de vidrio	long. 250 mm, extremos redondeados	1	5	5,28
113125	Pinza, PTFE, extremos cuadrangulares	long. 100 mm	1	1	31,66
113130	Pinza, PTFE, extremos cuadrangulares	long. 150 mm	1	1	38,84
113135	Pinza, PTFE, extremos cuadrangulares	long. 200 mm	1	1	59,87
113931	Tubo p. cultivo AR-Glas, tapa a rosca PP	12 x 100 mm, espes. de pared 1 mm, GL 14	100	100	65,04
113935	Tubo p. cultivo AR-Glas, tapa a rosca PP	16 x 100 mm, espes. de pared 1 mm, GL 18	100	100	67,47
113941	Tubo p. cultivo AR-Glas, tapa a rosca PP	16 x 160 mm, espes. de pared 1 mm, GL 18	100	100	82,83
113943	Tubo p. cultivo AR-Glas, tapa a rosca PP	18 x 180 mm, espes. de pared 1 mm, GL 18	100	100	102,15
114105	Tubo para cultivo, AR-Glas, borde recto	10 x 75 mm, espes. de pared 0,6 mm	1.000	250	93,04
114106	Tubo para cultivo, AR-Glas, borde recto	12 x 75 mm, espes. de pared 0,6 mm	1.000	250	97,38
114110	Tubo para cultivo, AR-Glas, borde recto	12 x 100 mm, espes. de pared 0,6 mm	1.000	144	98,80
114115	Tubo para cultivo, AR-Glas, borde recto	16 x 100 mm, espesor de pared 0,7 mm	1.000	78	146,18
114120	Tubo para cultivo, AR-Glas, borde recto	16 x 125 mm, espes. de pared 0,7 mm	1.000	105	161,94
114125	Tubo para cultivo, AR-Glas, borde recto	16 x 160 mm, espes. de pared 0,7 mm	1.000	100	172,36
114130	Tubo para cultivo, AR-Glas, borde recto	18 x 180 mm, espes. de pared 0,7 mm	1.000	121	280,30
114324	Tubo de ensayo, DURAN, grad., sin tapón	30 ml:0,5 ml, 19 x 200 mm, con pico	1	10	7,89
114508	Tubo de ensayo, DURAN, grad.tapón en PP	10 ml:0,1 ml, NS 12/21, 15 x 165 mm	1	10	10,76
114516	Tubo de ensayo, DURAN, grad.tapón en PP	20 ml:0,2 ml, NS 14/23, 17 x 200 mm	1	10	14,11
114521	Tubo de ensayo, DURAN, grad. tapón en PP	25 ml:0,2 ml, NS 14/23, 17 x 220 mm	1	10	15,71
114524	Tubo de ensayo, DURAN, grad. tapón en PP	30 ml:0,5 ml, NS 14/23, 19 x 220 mm	1	10	16,43
114715	Tubo de ensayo, PS	16x100 mm, transparente, 2000 un.p.emb.	1.000	2.000	49,22
114720	Tapón, PE-LD	p. art.-no. 1147 15, 1000 unid. en bolsa	1.000	1.000	27,56
114730	Tapón, PE-LD	p. 1147 50/1147 60, 1000 unid./bolsa	1.000	1.000	25,61

114740	Tubo para sedimentación, PS	16x105 mm, parte inf.cónica, 2000 p.emb.	1.000	2.000	79,96
114750	Tubo de ensayo (Coagulómetro), PS	12 x 55 mm, transparente, 5000 un.p.emb.	1.000	5.000	25,96
114760	Tubo de ensayo, PS	12x75 mm, transparente, 4000 un. p. emb.	1.000	4.000	35,93
114817	Tubo de centrif.PP grad.tapa a rosca IVD	15 ml(grad.hasta 13) sin base sin ester.	100	750	40,57
114818	Tubo de centrif.PP grad.tapa a rosca IVD	15 ml(grad.hasta 13) sin base y-esteril.	100	750	48,28
114820	Tubo de centrifuga, PP, grad., IVD	50 ml sin base sin esteril. tapa a rosca	100	300	42,61
114821	Tubo de centrifuga, PP, grad., IVD	50 ml sin base y-esteriliz. tapa a rosca	100	300	58,62
114822	Tubo de centrifuga, PP, grad., IVD	50 ml con base sin esteril. tapa a rosca	100	250	44,89
114823	Tubo de centrifuga, PP, grad., IVD	50 ml con base y-esteriliz. tapa a rosca	100	250	67,12
114830	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	1,2 ml con dia.ext. 12,5x41 mm con base	1.000	1.000	383,33
114831	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	2 ml con dia.ext. 12,5x47 mm sin base	1.000	1.000	383,33
114832	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	2 ml con dia.ext. 12,5x49 mm con base	1.000	1.000	383,33
114833	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	3 ml con dia.ext. 12,5x70 mm con base	1.000	1.000	410,16
114834	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	4 ml con dia.ext. 12,5x76 mm con base	1.000	1.000	444,29
114835	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	5 ml con dia.ext. 12,5x90 mm con base	1.000	1.000	469,27
114840	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	1,2 ml con dia.int. 12,5x41 mm con base	1.000	1.000	383,33
114841	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	2 ml con dia.int. 12,5x49 mm con base	1.000	1.000	383,33
114842	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	2 ml con dia.int. 12,5x48 mm sin base	1.000	1.000	383,33
114843	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	4 ml con dia.int. 12,5x70 mm sin base	1.000	1.000	499,85
114844	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	4 ml con dia.int. 12,5x71 mm con base	1.000	1.000	541,43
114845	Viales criogén.PP y-est.tapa rosc.PP IVD	5 ml con dia.int. 12,5x90 mm sin base	1.000	1.000	571,92
114850	Inserto para tapas PP p. viales criogén.	blanco, p.codif.color. 500 unid./bolsa	1.000	500	36,56
114851	Inserto para tapas PP p. viales criogén.	azul, p.codif.color. 500 unid./bolsa	1.000	500	36,56
114852	Inserto para tapas PP p. viales criogén.	rojo, p.codif.color. 500 unid./bolsa	1.000	500	36,56
114853	Inserto para tapas PP p. viales criogén.	verde, p.codif.color. 500 unid./bolsa	1.000	500	36,56
114854	Inserto para tapas PP p. viales criogén.	amarillo, p.codif.color. 500 unid./bolsa	1.000	500	36,56
114860	Criogradilla, PP, apilable	azul, para 50 viales criogénicos	1	4	25,52
114862	Caja para almacenaje, PC, apilable	p. 1,2 y 2 ml azul p.81 viales criogén.	1	4	16,28
114864	Caja para almacenaje, PC, apilable	p. 3, 4 y 5 ml azul p.81 viales criogén.	1	5	22,67
114866	Caja para almacenaje, PC, apilable	p.1,2 y 2 ml azul p.100 viales criogén.	1	4	16,80
114930	Mini-refrigerador, PC, 12 tubos 0,5-2 ml	temp. mantenida 0°C, duración 60 min.	1	1	91,42
114935	Mini-refrigerador, PC, 12 tubos 0,5-2 ml	temp. mantenida -20°C, duración 60 min.	1	1	91,42
114940	Mini-refrigerador, PC, 12 tubos 0,5-2 ml	temp. mantenida -70°C, duración 45 min.	1	1	91,42
115015	Vaso para analizador, PS, transp., IVD	1,5 ml p.anal.Technicon 1 bolsa de 1000	1.000	1.000	26,00
115016	Vaso para analizador, PS, transp., IVD	2,0 ml p.anal. Technicon 1 bolsa de 1000	1.000	1.000	27,14
115017	Vaso para analizador, PS, transp., IVD	4,0 ml p.anal.Technicon 1 bolsa de 1000	1.000	1.000	37,22
115020	Tapa para analizador Technicon, IVD	PE, para vasos 1,5+2 ml, 1000 unidades	1.000	1.000	29,99

115342	Tubo de centrifuga, PP	10 ml 16x100 mm cyl. reborde sin tapa	1	250	0,20
115346	Tubo de centrifuga, PP	26 ml 24x 90 mm cyl. reborde sin tapa	1	50	1,10
115348	Tubo de centrifuga, PP	30 ml 20x100 mm cyl. reborde sin tapa	1	50	1,23
115350	Tubo de centrifuga, PP	48 ml 30x100 mm cyl. reborde sin tapa	1	25	1,36
115352	Tubo de centrifuga, PP	75 ml 35x100 mm cyl. reborde sin tapa	1	20	1,45
115354	Tubo de centrifuga, PP	110 ml 40x120 mm cyl. reborde sin tapa	1	20	1,64
115356	Tubo de centrifuga, PP	160 ml 45x120 mm cyl. reborde sin tapa	1	10	2,50
115360	Tapa, PE	p. tubo de centrifuga art.-no. 1153 42	100	100	4,64
115366	Tapa, PE	p. tubo de centrifuga art.-no. 1153 48	100	100	10,45
115368	Tapa, PE	p. tubo de centrifuga art.-no. 1153 46	100	100	8,46
115370	Tapa, PE	p. tubo de centrifuga art.-no. 1153 50	100	100	12,53
115372	Tapa, PE	p. tubo de centrifuga art.-no. 1153 52	100	100	16,21
115374	Tapa, PE	p. tubo de centrifuga art.-no. 1153 54	100	100	18,53
115376	Tapa, PE	p. tubo de centrifuga art.-no. 1153 56	100	100	18,53
115510	Gradilla p.tubos de ensayo, PTFE	p. 21 tubos hasta dia.13 mm 180x60x60 mm	1	1	101,78
115515	Gradilla p.tubos de ensayo, PTFE	p. 10 tubos hasta dia.19 mm 180x60x70 mm	1	1	101,78
115520	Gradilla p.tubos de ensayo, PTFE	p. 4 tubos hasta dia.30 mm 180x60x80 mm	1	1	101,78
122520	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	25 ml GL 25 tapa a rosca anillo vidr.	1	10	10,14
122528	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	50 ml GL32 tapa a rosca/an.vertido PP	1	10	10,73
122538	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	100 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	10	10,73
122548	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	250 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	10	12,42
122554	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	500 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	10	14,83
122562	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	1000 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	10	20,66
122564	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	2000 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	10	47,25
122570	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	5000 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	1	188,49
122574	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	10000 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	1	346,22
122578	Frasco de laboratorio, DURAN, con grad.	20000 ml GL45 tapa a rosca/an.vertido PP	1	1	743,78
122620	Tapa a rosca, PP, p.frasco p.laboratorio	GL 25, anillo de vidrio, una sola pieza	1	10	2,91
122628	Tapa a rosca, PP, p.frasco p.laboratorio	GL 32	1	10	3,00
122638	Tapa a rosca, PP, p.frasco p.laboratorio	GL 45	1	10	3,29
122662	Anillo de vertido, PP, para frascos lab.	GL 32	1	10	1,60
122664	Anillo de vertido, PP, para frascos lab.	GL 45	1	10	1,75
122710	Frasco para média 500 ml bajo Boro 3.3	GL 56 tapa a rosca PP	1	4	24,54
122750	Tapa a rosca p. frasco p. média 500 ml	GL 56, PP, blanca	1	10	3,66
122755	Rosca fil. PTFE p. frasco p. média	GL 45, autoclavable	1	1	58,49
122760	Unid.de filtración a vacio p.frasco méd.	0,2 µm esteril membrana PES GL 45 12 p.	1	12	23,81
122765	Unid.de filtración a vacio p.frasco méd.	0,45 µm esteril membrana PES GL 45 12 p.	1	12	18,56

124529	Frasco cuentagota vidrio de soda topac.	50 ml, pip.cuentagota/tetina de goma	1	1	11,81
124539	Frasco cuentagota vidrio de soda topac.	100 ml, pip.cuentagota/tetina de goma	1	1	14,68
124633	Frasco cuentagota vidrio de soda claro	50 ml, pip.cuentagota/tetina de goma	1	1	11,92
124639	Frasco cuentagota vidrio de soda claro	100 ml, pip.cuentagota/tetina de goma	1	1	13,67
124700	Tetina de goma, NR, aux. de pipeteado p.	pip.pasteur/frascos cuentagot. en vidrio	1	100	0,85
125216	Frasco cuentagota, PE-LD	20 ml, GL 14, con suplemento de goteo	100	100	57,42
125224	Frasco cuentagota, PE-LD	30 ml, GL 14, con suplemento de goteo	100	100	65,48
125228	Frasco cuentagota, PE-LD	50 ml, GL 18, con suplemento de goteo	100	100	78,93
125238	Frasco cuentagota, PE-LD	100 ml, GL 18, con suplemento de goteo	100	50	83,79
125248	Frasco cuentagota, PE-LD	250 ml, GL 25, con suplemento de goteo	100	50	138,52
125254	Frasco cuentagota, PE-LD	500 ml, GL 25, con suplemento de goteo	100	50	220,80
125316	Frasco cuentagota, PTFE	25 ml, suplemento de goteo p. cerrar	1	1	76,26
125328	Frasco cuentagota, PTFE	50 ml, suplemento de goteo p. cerrar	1	1	84,58
125400	Pipeta cuentagota, PE-LD	aprox. 1,8 ml, l. aprox. 98 mm	100	250	33,41
125410	Pipeta cuentagota, PE-LD	aprox. 1,5 ml, l. 133 mm, con grad.	100	100	26,27
125420	Pipeta cuentagota, PE-LD	aprox. 5,0 ml, l. 194 mm, con grad.	100	100	29,42
126963	Frasco de reserva, Boro 4.1, claro	1000 ml, sin cabezal, NS 29/32	1	1	17,37
126965	Frasco p.bur.cero aut., vidrio de soda	2000 ml, NS 29/32, vidrio claro	1	1	28,24
127065	Frasco p.bur.cero auto.vidr.soda topacio	2000 ml, NS 29/32	1	1	31,52
128748	Frasco, PFA	250 ml, rosca S 40, con tapa a rosca	1	1	104,04
128754	Frasco, PFA	500 ml, rosca S 40, con tapa a rosca	1	1	144,30
128762	Frasco, PFA	1000 ml, rosca S 40, con tapa a rosca	1	1	199,20
128764	Frasco, PFA	2000 ml, rosca S 40, con tapa a rosca	1	1	408,12
128928	Frasco, PFA	50 ml, rosca S 28, con tapa a rosca	1	1	56,85
128938	Frasco, PFA	100 ml, rosca S 28, con tapa a rosca	1	1	86,55
128948	Frasco, PFA	250 ml, rosca S 28, con tapa a rosca	1	1	103,95
128954	Frasco, PFA	500 ml, rosca S 28, con tapa a rosca	1	1	143,97
128962	Frasco, PFA	1000 ml, rosca S 28, con tapa a rosca	1	1	198,32
129055	Frasco de reserva PE-LD p.bur. Schilling	500 ml, GL 25, con paso de manguera	1	1	3,81
129060	Frasco de reserva PE-LD p.bur. Schilling	1000 ml, GL 28, con paso de manguera	1	1	6,48
129202	Tapa a rosca, PE-LD	para frascos, rosca GL 18	100	50	18,56
129204	Tapa a rosca, PE-LD	para frascos, rosca GL 25	100	50	22,26
129206	Tapa a rosca, PE-LD	para frascos, rosca GL 28	100	25	25,61
129208	Tapa a rosca, PE-LD	para frascos, rosca GL 32	100	25	28,79
129210	Tapa a rosca, PE-LD	para frascos, rosca GL 40	100	25	35,55
129212	Tapa a rosca, PE-LD	para frascos, rosca GL 50	100	25	56,04
129214	Tapa a rosca, PE-LD	para frascos, rosca GL 65	100	25	97,29

129222	Suplemento lavador, PE-LD	para frascos, rosca GL 25	100	50	101,78
129224	Suplemento lavador, PE-LD	para frascos, rosca GL 28	100	25	111,99
129230	Suplemento de goteo, PE-LD	para frascos, rosca GL 14	100	100	22,13
129232	Suplemento de goteo, PE-LD	para frascos, rosca GL 18	100	50	25,57
129234	Suplemento de goteo, PE-LD	para frascos, rosca GL 25	100	50	33,93
129250	Tapa a rosca de recambio, PFA	para matraces aforados GL 18	1	1	11,15
129252	Tapa a rosca de recambio, PFA	para matraces aforados GL 25	1	1	14,46
129260	Tapa a rosca de recambio, PFA	para frascos, rosca S 28	1	1	21,86
129262	Tapa a rosca de recambio, PFA	para frascos, rosca S 40	1	1	26,27
129273	Suplemento lavador: tapa ETFE+tubo FEP	para frascos lavadores en PFA, GL 25	1	1	34,85
129275	Suplemento lavador: tapa ETFE+tubo FEP	para frascos lavadores en PFA, GL 32	1	1	37,29
129428	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	50 ml, GL 18, con tapa a rosca	100	100	72,03
129438	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	100 ml, GL 18, con tapa a rosca	100	50	76,87
129448	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	250 ml, GL 25, con tapa a rosca	100	50	126,69
129454	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	500 ml, GL 25, con tapa a rosca	100	50	209,21
129462	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	1000 ml, GL 28, con tapa a rosca	100	25	363,59
129464	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	2000 ml, GL 28, con tapa a rosca	100	25	529,07
129628	Frasco, PE-LD, cuello ancho	50 ml, GL 32, con tapa a rosca	100	100	88,81
129638	Frasco, PE-LD, cuello ancho	100 ml, GL 32, con tapa a rosca	100	50	109,05
129648	Frasco, PE-LD, cuello ancho	250 ml, GL 40, con tapa a rosca	100	50	146,03
129654	Frasco, PE-LD, cuello ancho	500 ml, GL 50, con tapa a rosca	100	50	240,16
129662	Frasco, PE-LD, cuello ancho	1000 ml, GL 65, con tapa a rosca	100	25	396,45
129664	Frasco, PE-LD, cuello ancho	2000 ml, GL 65, con tapa a rosca	100	25	581,19
129728	Frasco, PE-LD, cuello ancho	50 ml, GL 18, topacio, tapa a rosca	100	1	101,82
129738	Frasco, PE-LD, cuello ancho	100 ml, GL 32, topacio, tapa a rosca	100	1	125,04
129748	Frasco, PE-LD, cuello ancho	250 ml, GL 40, topacio, tapa a rosca	100	1	167,43
129754	Frasco, PE-LD, cuello ancho	500 ml, GL 50, topacio, tapa a rosca	100	1	275,35
129762	Frasco, PE-LD, cuello ancho	1000 ml, GL 65, topacio, tapa a rosca	100	1	454,63
129764	Frasco, PE-LD, cuello ancho	2000 ml, GL 65, topacio, tapa a rosca	100	1	666,49
130228	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	50 ml, GL 18, topacio, tapa a rosca	100	1	85,57
130238	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	100 ml, GL 18, topacio, tapa a rosca	100	1	91,55
130248	Frasco, PE-LD, estrecho	250 ml, GL 25, topacio, tapa a rosca	100	1	150,78
130254	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	500 ml, GL 25, topacio, tapa a rosca	100	1	227,85
130260	Frasco PE-LD estrecho p.bureta Schilling	1000 ml GL 28 marrón c.paso de manguera	1	1	7,23
130262	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	1000 ml, GL 28, topacio, tapa a rosca	100	1	396,16
130264	Frasco, PE-LD, cuello estrecho	2000 ml, GL 28, topacio, tapa a rosca	100	1	580,03
130320	Tapa a rosca, PP	GL 32, para frascos art.no. 1304 12	100	1	39,52

130322	Tapa a rosca, PP	GL W 45, para frascos con cuello ancho	100	1	55,27
130324	Tapa a rosca, PP	GL W 54, para frascos con cuello ancho	100	1	64,63
130326	Tapa a rosca, PP	GL W 80, para frascos con cuello ancho	100	1	140,16
130412	Frasco cuadrado, PE-HD, cuello ancho	100 ml, GL W 32, tapa a rosca en PP	100	1	152,32
130414	Frasco cuadrado, PE-HD, cuello ancho	250 ml, GL W 45, tapa a rosca en PP	100	1	197,34
130418	Frasco cuadrado, PE-HD, cuello ancho	500 ml, GL W 54, tapa a rosca en PP	100	1	272,06
130422	Frasco cuadrado, PE-HD, cuello ancho	1000 ml, GL W 54, tapa a rosca en PP	100	1	340,13
130424	Frasco cuadrado, PE-HD, cuello ancho	1500 ml, GL W 80, tapa a rosca en PP	100	1	480,44
130426	Frasco cuadrado, PE-HD, cuello ancho	2500 ml, GL W 80, tapa a rosca en PP	100	1	579,59
130428	Frasco cuadrado, PE-HD, cuello ancho	4000 ml, GL W 80, tapa a rosca en PP	100	1	922,61
130480	Frasco, PFA, cuello estrecho	50 ml, GL 18, tapa a rosca en PTFE	1	1	34,15
130482	Frasco, PFA, cuello estrecho	100 ml, GL 18, tapa a rosca en PTFE	1	1	43,09
130486	Frasco, PFA, cuello estrecho	500 ml, GL 25, tapa a rosca en PTFE	1	1	102,22
130488	Frasco, PFA, cuello estrecho	1000 ml, GL 32, tapa a rosca en PTFE	1	1	140,14
130538	Frasco, PTFE, cuello ancho	100 ml, cuello dia. 35 mm, tapa a rosca	1	1	83,33
130548	Frasco, PTFE, cuello ancho	250 ml, cuello dia. 42 mm, tapa a rosca	1	1	120,53
130554	Frasco, PTFE, cuello ancho	500 ml, cuello dia. 52 mm, tapa a rosca	1	1	200,71
130562	Frasco, PTFE, cuello ancho	1000 ml, cuello dia. 57 mm, tapa a rosca	1	1	277,17
130564	Frasco, PTFE, cuello ancho	2000 ml, cuello dia. 60 mm, tapa a rosca	1	1	514,94
130870	Frasco para almacenaje, PE-HD, estrecho	5 l, con tapa a rosca y asa	1	1	14,48
130874	Frasco p. almacenaje, PE-HD, estrecho	10 l, con tapa a rosca y asa	1	1	21,58
130970	Frasco p. almacenaje PE-HD cuello ancho	5 l, con tapa a rosca y asa	1	1	14,48
130974	Frasco p. almacenaje PE-HD cuello ancho	10 l, con tapa a rosca y asa	1	1	21,58
131100	Llave recambio p. frascos 131170-90	con adaptador, PP y 2 juntas, FKM	1	1	14,61
131170	Frasco, PE-HD, cuello estrecho	5 l, llave de punzón, tapa rosc. y asa	1	1	34,92
131174	Frasco, PE-HD, cuello estrecho	10 l, llave de punzón, tapa rosc. y asa	1	1	45,22
131900	Caja p.depos./distribuidora PMMA grande	165x152x355 mm	1	1	243,47
131902	Caja p.depos./distribuidora PMMA pequeña	165x152x178 mm	1	1	182,35
134002	Válvula antirret., PE-HD, plaquita FKM	p.mang. de dia.int.6- 9 mm, l. 80 mm	1	10	2,61
134080	Detector de flujo, SAN	p. mangueras de dia. int. 6-11 mm	1	5	20,99
135805	Varilla agitadora, vidrio AR-Glas	200 x 5 mm, extremos quemados	100	50	50,01
135810	Varilla agitadora, vidrio AR-Glas	200 x 6 mm, extremos quemados	100	50	50,01
135815	Varilla agitadora, vidrio AR-Glas	250 x 6 mm, extremos quemados	100	50	57,55
135820	Varilla agitadora, vidrio AR-Glas	250 x 8 mm, extremos quemados	100	50	104,43
135825	Varilla agitadora, vidrio AR-Glas	300 x 8 mm, extremos quemados	100	50	118,21
136100	Espátula, PE-HD, con núcleo de acero	long. aprox. 260 mm, dia. aprox. 7 mm	1	1	5,35
136110	Espátula, PP	long. 245 mm, dia. 6 mm	1	10	1,23

136215	Varilla agitadora, PTFE	200 x 8 mm extremos en forma de espátula	1	1	10,80
136220	Varilla agitadora, PTFE	250 x 8 mm extremos en forma de espátula	1	1	11,59
136225	Varilla agitadora, PTFE	300 x 8 mm extremos en forma de espátula	1	1	15,05
136315	Varilla agitadora, PTFE	200 x 6 mm, con núcleo de acero	1	1	11,61
136320	Varilla agitadora, PTFE	250 x 6 mm, con núcleo de acero	1	1	13,12
136325	Varilla agitadora, PTFE	300 x 6 mm, con núcleo de acero	1	1	14,37
136335	Varilla agitadora, PTFE	400 x 6 mm, con núcleo de acero	1	1	18,27
137100	Varilla agitadora magnética,	2,5 x 2,5 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	3,07
137101	Varilla agitadora magnética,	3,5 x 3,5 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	3,33
137102	Varilla agitadora magnética,	5 x 2 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	3,22
137103	Varilla agitadora magnética,	6 x 3 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,15
137104	Varilla agitadora magnética,	8 x 3 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,04
137105	Varilla agitadora magnética,	12 x 4,5 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	1,53
137106	Varilla agitadora magnética,	7 x 2 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,65
137107	Varilla agitadora magnética,	8 x 1,7 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	3,46
137108	Varilla agitadora magnética,	10 x 3 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,69
137109	Varilla agitadora magnética,	13 x 3 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,96
137110	Varilla agitadora magnética,	15 x 4,5 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	1,62
137111	Varilla agitadora magnética,	15 x 1,7 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	4,93
137113	Varilla agitadora magnética,	10 x 6 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	1,53
137114	Varilla agitadora magnética,	15 x 6 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	1,62
137115	Varilla agitadora magnética,	20 x 6 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	1,80
137120	Varilla agitadora magnética,	25 x 6 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,02
137125	Varilla agitadora magnética,	30 x 6 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,28
137127	Varilla agitadora magnética,	35 x 6 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	3,02
137130	Varilla agitadora magnética,	40 x 8 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	2,48
137132	Varilla agitadora magnética,	45 x 8 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	3,37
137135	Varilla agitadora magnética,	50 x 8 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	3,57
137140	Varilla agitadora magnética,	60 x 9 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	4,86
137145	Varilla agitadora magnética,	70 x 9 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	6,57
137150	Varilla agitadora magnética,	80 x 9 mm, cilíndrica, PTFE	1	10	7,38
137155	Varilla agitadora magnética,	108 x 27 mm, cilíndrica, PTFE	1	1	61,65
137160	Varilla agitadora magnética,	159 x 27 mm, cilíndrica, PTFE	1	1	97,18
137300	Varilla agitadora magnética,	10 x 5 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	6,11
137301	Varilla agitadora magnética,	15 x 6 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	6,42
137302	Varilla agitadora magnética,	20 x 10 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	6,46
137305	Varilla agitadora magnética,	25 x 12 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	8,32

137307	Varilla agitadora magnética,	32 x15 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	10,16
137310	Varilla agitadora magnética,	34 x15 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	11,17
137312	Varilla agitadora magnética,	40 x20 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	13,63
137315	Varilla agitadora magnética,	50 x20 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	17,74
137320	Varilla agitadora magnética,	65 x20 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	22,43
137325	Varilla agitadora magnética,	70 x20 mm, elipsoidal, PTFE	1	10	26,40
137404	Varilla agitadora magnética,	8 x 3 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	2,65
137405	Varilla agitadora magnética,	12 x 4,5 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	2,28
137410	Varilla agitadora magnética,	15 x 4,5 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	2,17
137415	Varilla agitadora magnética,	20 x 6 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	2,37
137420	Varilla agitadora magnética,	25 x 6 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	2,80
137425	Varilla agitadora magnética,	30 x 6 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	3,02
137427	Varilla agitadora magnética,	35 x 6 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	3,42
137430	Varilla agitadora magnética,	40 x 8 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	4,45
137432	Varilla agitadora magnética,	45 x 8 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	4,97
137435	Varilla agitadora magnética,	50 x 8,5 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	5,17
137445	Varilla agitadora magnética,	70 x 8,5 mm cilíndr.anillo centr.PTFE	1	10	7,76
137607	Varilla agitadora magnética,	13 x 8 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	3,31
137608	Varilla agitadora magnética,	15 x 8 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	3,64
137610	Varilla agitadora magnética,	25 x 8 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	3,72
137612	Varilla agitadora magnética,	25 x10 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	3,79
137615	Varilla agitadora magnética,	38 x 8 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	4,91
137617	Varilla agitadora magnética,	38 x10 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	5,89
137618	Varilla agitadora magnética,	51 x 8 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	5,24
137620	Varilla agitadora magnética,	51 x10 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	5,91
137622	Varilla agitadora magnética,	64 x10 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	7,49
137625	Varilla agitadora magnética,	75 x12 mm octogon.anillo centr.PTFE	1	10	11,44
137630	Varilla agitadora magnética,	dia. 10 mm, a. 5 mm, forma de cruz PTFE	1	10	3,97
137632	Varilla agitadora magnética,	dia. 20 mm, a. 9 mm, forma de cruz PTFE	1	10	4,67
137634	Varilla agitadora magnética,	dia. 25 mm, a. 10 mm, forma de cruz PTFE	1	10	5,37
137636	Varilla agitadora magnética,	dia. 30 mm, a. 12 mm, forma de cruz PTFE	1	10	7,84
137638	Varilla agitadora magnética,	dia. 38 mm, a. 15 mm, forma de cruz PTFE	1	10	8,76
137700	Vara p.retirar varillas magn.	150 x 8 mm, PTFE	1	1	15,88
137710	Vara p.retirar varillas magn.	250 x 8 mm, PTFE	1	1	20,68
137720	Vara p.retirar varillas magn.	350 x 8 mm, PTFE	1	1	22,24
137750	Vara p.retirar varillas magn.	300 x 10 mm, PP, con anillo	1	1	13,82
137755	Vara p.retirar varillas magn.	450 x 10 mm, PP, con anillo	1	1	14,57

137810	Varilla agitadora magnética,	25 x 8 mm, triangular, PTFE	1	10	3,51
137812	Varilla agitadora magnética,	25 x 14 mm, triangular, PTFE	1	10	6,86
137815	Varilla agitadora magnética,	35 x 10 mm, triangular, PTFE	1	10	4,10
137817	Varilla agitadora magnética,	40 x 14 mm, triangular, PTFE	1	10	6,81
137820	Varilla agitadora magnética,	50 x 12 mm, triangular, PTFE	1	10	7,14
137822	Varilla agitadora magnética,	55 x 14 mm, triangular, PTFE	1	10	6,94
137826	Varilla agitadora magnética,	80 x 16 mm, triangular, PTFE	1	10	11,04
137930	Varilla agitadora magnética,	long. 37 mm, forma de pesas, PTFE	1	10	16,93
137935	Varilla agitadora magnética,	long. 54 mm, forma de pesas, PTFE	1	10	19,02
139035	Pala, PE-HD, color natural	long. 350 mm, aprox. 500 ml	1	6	5,21
139040	Pala, PE, color natural	long. 400 mm, aprox. 1000 ml	1	6	7,34
139115	Pala, PP, blanca	long. 160 mm, 50 ml	1	12	0,96
139120	Pala, PP, blanca	long. 200 mm, 100 ml	1	12	1,49
139125	Pala, PP, blanca	long. 260 mm, 250 ml	1	6	3,13
139130	Pala, PP, blanca	long. 315 mm, 500 ml	1	6	4,51
139135	Pala, PP, blanca	long. 385 mm, 1000 ml	1	6	5,43
139810	Espátula, PS	150 mm, espátula/espátula	1	10	1,23
139815	Espátula, PS	180 mm, espátula/espátula	1	10	1,31
139817	Espátula, PS	180 mm, espátula/cuchara	1	10	1,34
139820	Espátula, PS	210 mm, espátula/cuchara	1	10	1,36
140004	Embudo de separación, PP	125 ml, caperuza rosc.PP/llave cón.PTFE	1	1	152,67
140005	Embudo de separación, PP	250 ml, caperuza rosc.PP/llave cón.PTFE	1	1	158,26
140006	Embudo de separación, PP	500 ml, caperuza rosc.PP/llave cón.PTFE	1	1	172,17
140007	Embudo de separación, PP	1000 ml, caperuza rosc.PP/llave cón.PTFE	1	1	215,78
140300	Soporte para embudos de separación, PP	para varillas soporte con dia. 8-14 mm	1	1	8,11
143255	Manguera especial, PVC	dia.int. 2,0 mm, ext. 4,0 mm e. 1,0 mm	1	20	2,39
143260	Manguera especial, PVC	dia.int. 4,0 mm, ext. 6,0 mm e. 1,0 mm	1	20	3,99
143265	Manguera especial, PVC	dia.int. 5,0 mm, ext. 8,0 mm e. 1,5 mm	1	20	7,40
143270	Manguera especial, PVC	dia.int. 6,0 mm, ext. 9,0 mm e. 1,5 mm	1	20	8,61
143275	Manguera especial, PVC	dia.int. 7,0 mm, ext. 11,0 mm e. 2,0 mm	1	20	12,57
143280	Manguera especial, PVC	dia.int. 8,0 mm, ext. 12,0 mm e. 2,0 mm	1	20	13,56
143285	Manguera especial, PVC	dia.int. 10,0 mm, ext. 14,0 mm e. 2,0 mm	1	20	16,43
143352	Manguera, SI	dia.int. 2,0 mm, ext. 4,0 mm e. 1,0 mm	1	25	1,23
143355	Manguera, SI	dia.int. 3,0 mm, ext. 5,0 mm e. 1,0 mm	1	25	1,62
143356	Manguera, SI	dia.int. 4,0 mm, ext. 6,0 mm e. 1,0 mm	1	25	2,04
143357	Manguera, SI	dia.int. 4,0 mm, ext. 7,0 mm e. 1,5 mm	1	25	3,00
143358	Manguera, SI	dia.int. 5,0 mm, ext. 8,0 mm e. 1,5 mm	1	25	3,55

143359	Manguera, SI	dia.int. 6,0 mm, ext. 9,0 mm e. 1,5 mm	1	25	4,16
143360	Manguera, SI	dia.int. 6,0 mm, ext. 10,0 mm e. 2,0 mm	1	25	5,39
143361	Manguera, SI	dia.int. 7,0 mm, ext. 10,0 mm e. 1,5 mm	1	25	4,45
143362	Manguera, SI	dia.int. 8,0 mm, ext. 12,0 mm e. 2,0 mm	1	25	6,62
143364	Manguera, SI	dia.int. 10,0 mm, ext. 15,0 mm e. 2,5 mm	1	25	10,10
143848	Frasco lavador, PFA, cuello estrecho	250 ml, GL 25, tubo FEP, tapa ETFE	1	1	96,67
143854	Frasco lavador, PFA, cuello estrecho	500 ml, GL 25, tubo FEP, tapa ETFE	1	1	140,34
143862	Frasco lavador, PFA, cuello estrecho	1000 ml, GL 32, tubo FEP, tapa ETFE	1	1	179,22
144018	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Agua dest., blanco, c. válvula	1	5	7,62
144019	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Acetona, rojo, c. válvula	1	5	7,62
144020	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Alcohol metílico, verde, c. válvula	1	5	7,62
144021	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Alcohol isopropílico, azul, c. válvula	1	5	7,62
144022	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Etanol, naranja c. válvula	1	5	7,62
144024	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Agua dest., blanco, c. válvula	1	5	8,61
144025	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Acetona, rojo, c. válvula	1	5	8,61
144026	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Alcohol metílico verde, c. válvula	1	5	8,61
144027	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Alcohol isopropílico, azul, c. válvula	1	5	8,61
144028	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Etanol, naranja c. válvula	1	5	8,61
144078	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Agua dest., blanco	1	5	5,56
144079	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Acetona, rojo	1	5	5,87
144080	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Alcohol metílico, verde	1	5	5,87
144081	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Alcohol isopropílico, azul	1	5	5,87
144082	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	Etanol, naranja	1	5	5,87
144083	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 250 ml	neutro, amarillo	1	5	4,45
144084	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Agua dest., blanco	1	5	6,57
144085	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Acetona, rojo	1	5	6,86
144086	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Alcohol metílico, verde	1	5	6,86
144087	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Alcohol isopropílico, azul	1	5	6,86
144088	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	Etanol, naranja	1	5	6,86
144089	Frasco lavador PE-LD cuello ancho 500 ml	neutro, amarillo	1	5	5,19
144148	Frasco lavador, PE-LD	250 ml GL 25 suplemento intercambiable	100	50	205,77
144154	Frasco lavador, PE-LD	500 ml GL 25 suplemento intercambiable	100	50	288,14
144162	Frasco lavador, PE-LD	1000 ml GL 28 suplemento intercambiable	100	25	449,42
144180	Pulverizador, PE-HD, blanco	400 ml	1	5	8,17
144190	Pulverizador, PE-HD, blanco	850 ml	1	5	8,43
144310	Tapón de goma, SI	dia.sup. 12 mm int. 8 mm a. 20 mm	1	10	0,68
144315	Tapón de goma, SI	dia.sup. 14 mm, int. 11 mm, a. 20 mm	1	10	1,01

144320	Tapón de goma, SI	dia.sup. 16 mm, int. 12 mm, a. 20 mm	1	10	1,34
144325	Tapón de goma, SI	dia.sup. 18 mm int. 14 mm a. 20 mm	1	10	1,60
144330	Tapón de goma, SI	dia.sup. 22 mm int. 17 mm a. 25 mm	1	10	2,74
144340	Tapón de goma, SI	dia.sup. 27 mm int. 21 mm a. 30 mm	1	10	4,60
144345	Tapón de goma, SI	dia.sup. 32 mm int. 26 mm a. 30 mm	1	10	6,81
144350	Tapón de goma, SI	dia.sup. 35 mm int. 29 mm a. 30 mm	1	10	8,22
144370	Tapón de goma, SI	dia.sup. 55 mm int. 47 mm a. 40 mm	1	5	24,82
144382	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 12 mm int. 8 mm a. 20 mm	1	25	0,33
144384	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 14 mm int. 11 mm a. 20 mm	1	25	0,37
144385	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 16 mm int. 12 mm a. 20 mm	1	25	0,44
144386	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 18 mm int. 14 mm a. 20 mm	1	25	0,53
144388	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 22 mm int. 17 mm a. 25 mm	1	25	0,94
144390	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 27 mm int. 21 mm a. 30 mm	1	25	1,47
144391	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 32 mm int. 26 mm a. 30 mm	1	25	2,17
144394	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 38 mm int. 31 mm a. 35 mm	1	5	3,07
144397	Tapón de goma, NR, rojo	dia.sup. 55 mm int. 47 mm a. 40 mm	1	1	6,97
144405	Tapón esmerilado cónico, PP	NS 7/16 cuadr.hueco conjunt.de hermet.	1	10	0,53
144410	Tapón esmerilado cónico, PP	NS 10/19 cuadr.hueco conjunt.de hermet.	1	10	0,57
144415	Tapón esmerilado cónico, PP	NS 12/21 cuadr.hueco conjunt.de hermet.	1	10	0,66
144420	Tapón esmerilado cónico, PP	NS 14/23 cuadr.hueco conjunt.de hermet.	1	10	0,79
144425	Tapón esmerilado cónico, PP	NS 19/26 cuadr.hueco conjunt.de hermet.	1	10	0,83
144430	Tapón esmerilado cónico, PP	NS 24/29 cuadr.hueco conjunt.de hermet.	1	10	0,92
144435	Tapón esmerilado cónico, PP	NS 29/32 cuadr.hueco conjunt.de hermet.	1	10	1,45
144440	Tapón esmerilado cónico, PE-LD	NS 34/35 octog.hueco conjunt.de hermet.	1	1	1,84
144445	Tapón esmerilado cónico, PE-LD	NS 45/40 octog.hueco conjunt.de hermet.	1	1	2,10
144448	Tapón esmer. cónico, PTFE	NS 10/19 macizo conjunt.de hermeticidad	1	1	11,76
144450	Tapón esmerilado cónico, PTFE	NS 14/23 macizo conjunt.de hermeticidad	1	1	12,60
144453	Tapón esmerilado cónico, PTFE	NS 19/26 macizo conjunt.de hermeticidad	1	1	15,73
144455	Tapón esmerilado cónico, PTFE	NS 24/29 macizo conjunt.de hermeticidad	1	1	21,60
144458	Tapón esmerilado cónico, PTFE	NS 29/32 macizo conjunt.de hermeticidad	1	1	25,76
144459	Tapón esmerilado cónico, PTFE	NS 34/35 macizo conjunt.de hermeticidad	1	1	37,15
144515	Tapón esmer. cónico, vidrio borosilicato	NS 12/21 macizo parte superior octogonal	1	1	6,97
144520	Tapón esmer. cónico, vidrio borosilicato	NS 14/23 macizo parte superior octogonal	1	1	6,46
144525	Tapón esmer. cónico, vidrio borosilicato	NS 19/26 macizo parte superior octogonal	1	1	8,59
144530	Tapón esmer. cónico, vidrio borosilicato	NS 24/29 macizo parte superior octogonal	1	1	7,95
144535	Tapón esmer. cónico, vidrio borosilicato	NS 29/32 medio hueco parte sup.octogonal	1	1	11,44
144540	Tapón esmer. cónico, vidrio borosilicato	NS 34/35 medio hueco parte sup.octogonal	1	1	15,77

144545	Tapón esmer. cónico, vidrio borosilicato	NS 45/40 medio hueco parte sup.octogonal	1	1	17,53
144605	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 7/16 hueco parte superior hexagonal	1	1	3,86
144610	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 10/19 hueco parte superior hexagonal	1	1	3,86
144615	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 12/21 hueco parte superior hexagonal	1	1	4,07
144620	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 14/23 hueco parte superior hexagonal	1	1	4,01
144625	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 19/26 hueco parte superior hexagonal	1	1	4,82
144630	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 24/29 hueco parte superior hexagonal	1	1	6,02
144635	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 29/32 hueco parte superior hexagonal	1	1	6,51
144640	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 34/35 hueco parte superior hexagonal	1	1	12,95
144645	Tapón esmerilado cónico, BISTABIL, DURAN	NS 45/40 hueco parte superior hexagonal	1	1	19,30
144671	Tapón esmer. cónico, marrón, Boro 3.3	NS 10/19, facetado	1	1	6,37
144672	Tapón esmer. cónico, marrón, Boro 3.3	NS 12/21, facetado	1	1	6,37
144673	Tapón esmer. cónico, marrón, Boro 3.3	NS 14/23, facetado	1	1	6,31
144674	Tapón esmer. cónico, marrón, Boro 3.3	NS 19/26, facetado	1	1	7,82
144676	Tapón esmer. cónico, marrón, Boro 3.3	NS 24/29, facetado	1	1	8,28
145505	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext. 35 mm, rama dia. 6 mm, l. 35 mm	1	1	4,89
145507	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext. 40 mm, rama dia. 6 mm, l. 40 mm	1	1	4,95
145515	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext. 50 mm, rama dia. 7 mm, l. 50 mm	1	1	5,48
145520	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext. 55 mm, rama dia. 8 mm, l. 55 mm	1	1	5,85
145525	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext. 60 mm, rama dia. 8 mm, l. 60 mm	1	1	6,29
145530	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext. 70 mm, rama dia. 8 mm, l. 70 mm	1	1	7,73
145535	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext. 80 mm, rama dia. 9 mm, l. 80 mm	1	1	8,48
145540	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext.100 mm, rama dia.10 mm, l.100 mm	1	1	10,01
145545	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext.120 mm, rama dia.16 mm, l.120 mm	1	1	32,71
145550	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext.150 mm, rama dia.16 mm, l.150 mm	1	1	46,88
145560	Embudo, rama corta, Boro 3.3	dia.ext.200 mm, rama dia.26 mm, l.175 mm	1	1	124,15
145611	Embudo, rama corta, Boro 3.3, estriado	dia.ext. 70 mm, rama dia. 8 mm, l. 70 mm	1	10	43,38
145616	Embudo, rama corta, Boro 3.3, estriado	dia.ext. 80 mm, rama dia.10 mm, l. 80 mm	1	10	51,48
145619	Embudo, rama corta, Boro 3.3, estriado	dia.ext.100 mm, rama dia.10 mm, l.100 mm	1	10	58,21
145631	Embudo, rama corta, Boro 3.3, estriado	dia.ext.150 mm, rama dia.16 mm, l.150 mm	1	10	64,56
145638	Embudo, rama corta, Boro 3.3, estriado	dia.ext.200 mm, rama dia.26 mm, l.170 mm	1	1	95,16
146506	Embudo para polvo, Boro 3.3	dia. superior 50 mm, dia. rama 18 mm	1	1	9,42
146508	Embudo para polvo, Boro 3.3	dia. superior 60 mm, dia. rama 18 mm	1	1	9,42
146511	Embudo para polvo, Boro 3.3	dia. superior 70 mm, dia. rama 20 mm	1	1	10,67
146516	Embudo para polvo, Boro 3.3	dia. superior 80 mm, dia. rama 22 mm	1	1	11,54
146517	Embudo para polvo, Boro 3.3	dia. superior 90 mm, dia. rama 25 mm	1	1	11,83
146519	Embudo para polvo, Boro 3.3	dia. superior 100 mm, dia. rama 25 mm	1	1	13,43

146523	Emb. p. polvo, rama corta y ancha, DURAN	dia. superior 120 mm, dia. rama 30 mm	1	1	32,90
147010	Embudo, PP	dia.sup. 40 mm, dia.rama 5 mm l. 35 mm	1	24	0,61
147015	Embudo, PP	dia.sup. 50 mm, dia.rama 9 mm l. 43 mm	1	24	0,68
147020	Embudo, PP	dia.sup. 75 mm, dia.rama 10 mm l. 55 mm	1	12	0,92
147025	Embudo, PP	dia.sup.100 mm, dia.rama 13 mm l. 77 mm	1	12	1,51
147030	Embudo, PP	dia.sup.120 mm, dia.rama 14 mm l. 90 mm	1	12	2,04
147035	Embudo, PP	dia.sup.150 mm, dia.rama 17 mm l. 95 mm	1	12	2,98
148020	Embudo p. polvo, rama corta y ancha, PP	dia.sup. 60 mm, dia.rama 15 mm l. 19 mm	1	20	1,73
148025	Embudo p. polvo, rama corta y ancha, PP	dia.sup. 80 mm, dia.rama 15 mm l. 23 mm	1	20	3,42
148030	Embudo p. polvo, rama corta y ancha, PP	dia.sup.100 mm, dia.rama 25 mm l. 23 mm	1	20	3,68
148035	Embudo p. polvo, rama corta y ancha, PP	dia.sup.120 mm, dia.rama 30 mm l. 28 mm	1	1	4,27
148040	Embudo p. polvo, rama corta y ancha, PP	dia.sup.150 mm, dia.rama 35 mm l. 42 mm	1	1	5,26
148045	Embudo p. polvo, rama corta y ancha, PP	dia.sup.180 mm, dia.rama 40 mm l. 48 mm	1	1	9,27
148215	Embudo, superficie interior estriada, PP	dia.sup. 45 mm, dia.rama 5 mm l. 44 mm	1	20	1,88
148220	Embudo, superficie interior estriada, PP	dia.sup. 65 mm, dia.rama 9 mm l. 63 mm	1	20	3,02
148225	Embudo, superficie interior estriada, PP	dia.sup. 80 mm, dia.rama 10 mm l. 69 mm	1	20	3,86
148235	Embudo, superficie interior estriada, PP	dia.sup.100 mm, dia.rama 11 mm l. 82 mm	1	1	4,53
148237	Embudo, superficie interior estriada, PP	dia.sup.120 mm, dia.rama 11 mm l. 85 mm	1	1	4,93
148240	Embudo, superficie interior estriada, PP	dia.sup.150 mm, dia.rama 14 mm l. 115 mm	1	1	8,87
148245	Embudo, superficie interior estriada, PP	dia.sup.180 mm, dia.rama 14 mm l. 143 mm	1	1	11,57
148500	Soporte para embudos, PP	para 1 embudo	1	5	10,67
148502	Soporte para embudos, PP	para 2 embudos	1	5	15,60
148615	Compl.de filtración p.emb. Büchner PE-HD	dia. 70 mm, luz de malla 1 mm	1	10	1,10
148620	Compl.de filtración p.emb. Büchner PE-HD	dia. 80 mm, luz de malla 1 mm	1	10	1,10
148625	Compl.de filtración p.emb. Büchner PE-HD	dia. 90 mm, luz de malla 1 mm	1	10	1,14
148640	Compl.de filtración p.emb. Büchner PE-HD	dia. 240 mm, luz de malla 1 mm	1	10	1,62
150010	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 40 mm, borde fundido	1	10	2,91
150015	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 50 mm, borde fundido	1	10	2,91
150020	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 60 mm, borde fundido	1	10	3,22
150030	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 70 mm, borde fundido	1	10	3,35
150040	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 80 mm, borde fundido	1	10	3,44
150045	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 90 mm, borde fundido	1	10	3,81
150050	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 100 mm, borde fundido	1	10	4,47
150060	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 120 mm, borde fundido	1	10	5,30
150065	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 125 mm, borde fundido	1	10	5,37
150070	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 150 mm, borde fundido	1	10	6,70
150080	Vidrio de reloj, vidrio de soda	dia. 200 mm, borde fundido	1	10	11,11

150900	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 20 mm	1	1	5,02
150902	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 30 mm	1	1	4,97
150904	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 40 mm	1	1	6,59
150905	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 50 mm	1	1	7,45
150907	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 65 mm	1	1	11,11
150910	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 75 mm	1	1	13,54
150912	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 80 mm	1	1	14,98
150915	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 100 mm	1	1	20,50
150920	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 125 mm	1	1	25,76
150922	Vidrio de reloj, PTFE	dia. 150 mm	1	1	34,79
152270	Pieza de conexión, PP, recta	p.manguera de dia.int.11-13 mm l. 66 mm	1	10	1,23
152275	Pieza de conexión, PP, recta	p.manguera de dia.int.13-15 mm l. 66 mm	1	10	1,45
152400	Pieza de conexión universal, PP, recta	p.manguera de dia.int. 5-17 mm l. 110 mm	1	10	2,48
152505	Reductor, PE-HD	p. manguera de dia.int. 8-10/11-14 mm	1	10	2,04
152510	Reductor, PE-HD	p. manguera de dia.int.12-14/18-20,5 mm	1	10	2,17
152605	Reductor, PP	p. manguera de dia.int. 3- 5/ 6-10 mm	1	10	1,23
152610	Reductor, PP	p. manguera de dia.int. 3- 5/ 9-13 mm	1	10	1,27
152615	Reductor, PP	p. manguera de dia.int. 6-10/ 9-13 mm	1	10	1,34
152705	Pieza de conexión, PP, recta	p.manguera de dia.int. 3- 5 mm, l. 47 mm	1	10	1,23
152710	Pieza de conexión, PP, recta	p.manguera de dia.int. 6-10 mm, l. 55 mm	1	10	1,27
152715	Pieza de conexión, PP, recta	p.manguera de dia.int. 9-13 mm, l. 57 mm	1	10	1,34
152800	Pieza de conexión, PP, forma de T	p.mang.de dia.int. 3- 4 mm, l.tot. 20 mm	1	20	0,64
152803	Pieza de conexión, PP, forma de T	p.mang.de dia.int. 4- 5 mm, l.tot. 30 mm	1	20	0,68
152805	Pieza de conexión, PP, forma de T	p.mang.de dia.int. 6- 7 mm, l.tot. 40 mm	1	20	0,74
152810	Pieza de conexión, PP, forma de T	p.mang.de dia.int. 8- 9 mm, l.tot. 55 mm	1	20	0,88
152815	Pieza de conexión, PP, forma de T	p.mang.de dia.int.10-11 mm, l.tot. 69 mm	1	20	0,99
152820	Pieza de conexión, PP, forma de T	p.mang.de dia.int.12-13 mm, l.tot. 79 mm	1	10	1,27
152825	Pieza de conexión, PP, forma de T	p.mang.de dia.int.14-15 mm, l.tot. 89 mm	1	10	1,40
152900	Pieza de conexión, PP, forma de Y	p.mang.de dia.int. 3 mm, l.tot. 24 mm	1	20	0,74
152903	Pieza de conexión, PP, forma de Y	p.mang.de dia.int. 4- 5 mm, l.tot. 35 mm	1	20	0,94
152905	Pieza de conexión, PP, forma de Y	p.mang.de dia.int. 6- 7 mm, l.tot. 54 mm	1	20	1,03
152907	Pieza de conexión, PP, forma de Y	p.mang.de dia.int. 8- 9 mm, l.tot. 64 mm	1	20	1,29
152910	Pieza de conexión, PP, forma de Y	p.mang.de dia.int.10-11 mm, l.tot. 74 mm	1	20	1,45
153005	Pieza de conexión, PP, tres ramas	p.mang.de dia.int. 4- 5 mm, l.tot. 23 mm	1	20	1,40
153020	Pieza de conexión, PP, tres ramas	p.mang.de dia.int.10-11 mm, l.tot. 65 mm	1	20	2,04
153105	Pieza de conexión, PP, forma de cruz	p.mang.de dia.int. 2- 3 mm, l.tot. 26 mm	1	20	1,36
153110	Pieza de conexión, PP, forma de cruz	p.mang.de dia.int. 5 mm, l.tot. 35 mm	1	20	1,38

153130	Pieza de conexión, PP, forma de cruz	p.mang.de dia.int.12-13 mm, l.tot. 74 mm	1	10	2,21
153135	Pieza de conexión, PP, forma de cruz	p.mang.de dia.int.14-15 mm, l.tot. 84 mm	1	10	2,30
153215	Pieza de conexión, PP, forma de L	p.mang.de dia.int. 6- 7 mm, l.tot. 25 mm	1	20	0,50
153230	Pieza de conexión, PP, forma de L	p.mang.de dia.int.12-13 mm, l.tot. 42 mm	1	10	0,77
153235	Pieza de conexión, PP, forma de L	p.mang.de dia.int.14-15 mm, l.tot. 48 mm	1	10	0,92
155540	Bandeja para balanza, PS, forma cuadrada	7 ml, 45 x 45 x 7 mm	1.000	500	66,82
155542	Bandeja para balanza, PS, forma cuadrada	100 ml, 84 x 84 x 24 mm	1.000	500	122,61
155544	Bandeja para balanza, PS, forma cuadrada	250 ml, 140 x 140 x 21 mm	1.000	500	263,67
155546	Bandeja para balanza, PS, forma rombale	25 ml, 70 x 45 x 12 mm	1.000	500	103,01
155548	Bandeja para balanza, PS, forma rombale	30 ml, 80 x 56 x 14 mm	1.000	500	108,61
155550	Bandeja para balanza, PS, forma rombale	100 ml, 120 x 90 x 17 mm	1.000	500	202,68
156100	Recipiente refrigerador c.tapa espuma PE	4,5 l, apilable	1	1	112,43
156640	Cubeta (p.fotografía) PP blanca apilable	225 x 180 x 45 mm	1	1	9,64
156642	Cubeta (p.fotografía) PP blanca apilable	300 x 240 x 70 mm	1	1	17,02
156644	Cubeta (p.fotografía) PP blanca apilable	370 x 310 x 75 mm	1	1	24,80
156646	Cubeta (p.fotografía) PP blanca apilable	510 x 410 x 120 mm	1	1	37,13
156648	Cubeta (p.fotografía) PP blanca apilable	625 x 530 x 140 mm	1	1	64,78
156650	Cubeta (p.fotografía) PP blanca apilable	840 x 645 x 160 mm	1	1	94,64
159600	Trompa de vacío por agua PP	con. a red R 3/4" 1/2" oliva 10-12 mm	1	1	40,79
159665	Reductor, PP, para trompa 159600	conexión a red de agua R 3/8"	1	1	4,18
159670	Reductor, PP, para trompa 159600	conexión a red de agua M 22x1	1	1	4,18
362038	Tubo de centrífuga ASTM BLAUBRAND Boro	100 ml, cil., fondo cónico, ASTM D91	1	2	38,29
362138	Tubo de centrífuga ASTM BLAUBRAND DURAN	100 ml, forma de pera inf.cil., ASTM D96	1	2	61,27
362338	Tubo de centrífuga ASTM BLAUBRAND Boro	100 ml, cilíndrico fondo cónico ASTM D96	1	2	39,45
365538	Matraz afor.p.determ.cont.de petróleo SB	100 ml Boro 3.3 tapón de vidrio NS 19/26	1	1	109,23
386038	Frasco para oxígeno según Winkler	100 - 150 ml c. tapón de vidrio NS 14/23	1	2	22,56
386048	Frasco para oxígeno según Winkler	250 - 300 ml c. tapón de vidrio NS 19/26	1	2	25,81
386138	Pinza metálica para frasco según Winkler	para volumen 100 - 150 ml	1	1	6,02
386148	Pinza metálica para frasco según Winkler	para volumen 250 - 300 ml	1	1	6,29
387362	Cono de sedimentación Imhoff SILBERBRAND	grad.0- 100 ml aforo a 1000 ml sin llave	1	4	103,88
387462	Cono de sedimentación Imhoff SILBERBRAND	grad.0-1000 ml aforo a 1000 ml sin llave	1	4	105,57
387662	Cono de sedimentación Imhoff SILBERBRAND	grad.0- 100 ml aforo a 1000 ml con llave	1	1	174,77
388000	Cono de sedimentación Imhoff	grad.0-1000 ml, SAN, con tapón a rosca	1	1	30,03
388002	Cono de sedimentación Imhoff	con tapón a rosca de recambio, SAN	1	1	#N/A
388050	Soporte p. 2 conos sediment.	en plástico, 300x130x315 mm	1	1	87,85
388060	Soporte p. 2 conos sediment.	en vidrio o plástico, 300x130x400 mm	1	1	109,86
402038	Matraz afor.p. análisis de azúcar, SB	100 ml vidrio boro. 3.3 según Kohlrausch	1	2	26,31

402046	Matraz aforado p. análisis de azúcar, SB	200 ml, vidrio boro 3.3 según Kohlrausch	1	2	36,61
452000	Placa Petri, desechable, PS, con tapa	dia.tapa 94 mm, a.tot. 16 mm sin relieve	1.000	480	169,41
452005	Placa Petri, desechable, PS, con tapa	dia.tapa 94 mm, a.tot. 16 mm con relieve	1.000	480	169,41
452010	Placa Petri, desechable, PS, con tapa	dia.tapa 55 mm, a.tot. 14 mm con relieve	1.000	1.620	154,38
452015	Placa Petri, desechable, PS, con tapa	dia.tapa 55 mm, a.tot. 14 mm sin relieve	1.000	1.620	154,38
452201	Asa de siembra con aguja PS y-esteriliz.	1 µl natural p.sembrar en medios cult.	1.000	1.000	60,07
452210	Asa de siembra con aguja PS y-esteriliz.	10 µl azul p.sembrar en medios cult.	1.000	1.000	60,07
452215	Asa de siembra con aguja PS y-esteriliz.	1+10 µl amarillo p.sembrar medios cult.	1.000	1.000	60,07
455701	Placa Petri, vidrio de soda	dia. tapa 40 mm, a. parte inf. 12 mm	1	10	2,69
455717	Placa Petri, vidrio de soda	dia. tapa 60 mm, a. parte inf. 15 mm	1	10	2,69
455732	Placa Petri, vidrio de soda	dia. tapa 80 mm, a. parte inf. 15 mm	1	10	3,00
455742	Placa Petri, vidrio de soda	dia. tapa 100 mm, a. parte inf. 15 mm	1	10	3,31
455743	Placa Petri, vidrio de soda	dia. tapa 100 mm, a. parte inf. 20 mm	1	10	3,31
455751	Placa Petri, vidrio de soda	dia. tapa 150 mm, a. parte inf. 25 mm	1	10	6,68
458021	Crisol filtrante, Boro 3.3	30 ml, 1 D 1	1	10	27,10
458022	Crisol filtrante, Boro 3.3	30 ml, 1 D 2	1	10	27,10
458023	Crisol filtrante, Boro 3.3	30 ml, 1 D 3	1	10	27,10
458024	Crisol filtrante, Boro 3.3	30 ml, 1 D 4	1	10	30,89
458731	Crisol filtrante, Boro 3.3	50 ml, 2 D 1	1	10	38,12
458732	Crisol filtrante, Boro 3.3	50 ml, 2 D 2	1	10	38,12
458733	Crisol filtrante, Boro 3.3	50 ml, 2 D 3	1	10	38,12
458734	Crisol filtrante, Boro 3.3	50 ml, 2 D 4	1	10	43,88
462026	Manguito de goma, EPDM, p.crisoles filt.	adecuado para 1 D, dia. ext. 41 mm	1	10	4,43
462231	Manguito de goma, EPDM, p.crisoles filt.	adecuado para 2 D, dia. ext. 49 mm	1	10	4,58
462500	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos tam. 22-84 juego de 8 juntas	1	1	56,37
462512	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos tamaño nom. 22	1	10	4,58
462617	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos tamaño nom. 28	1	10	5,02
462723	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos tamaño nom. 35	1	10	6,51
462827	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos tamaño nom. 42	1	10	7,14
462932	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos, tamaño nom. 50	1	10	8,26
463036	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos tamaño nom. 63	1	10	8,96
463139	Guko cónico, EPDM, p. embudos filtrantes	y kitasatos, tamaño nom. 71	1	10	10,67
463243	Junta cónico, EPDM, p.embudos filtrantes	y kitasatos tamaño nom. 84	1	10	14,79
463616	Alargadera DURAN p. crisoles filtrantes	adec.p. 1 D dia.int.sup. 41 mm l. 125 mm	1	10	29,92
463732	Alargadera DURAN p. crisoles filtrantes	adec.p. 2 D dia.int.sup. 50 mm l. 132 mm	1	10	31,85
464003	Embudo filtrante, Boro 3.3	50 ml, 3 D 3	1	1	50,32
464004	Embudo filtrante, Boro 3.3	50 ml, 3 D 4	1	1	60,62

464713	Embudo filtrante, Boro 3.3	75 ml, 11 D 3	1	1	63,25
464714	Embudo filtrante, Boro 3.3	75 ml, 11 D 4	1	1	69,73
465423	Embudo filtrante, Boro 3.3	125 ml, 17 D 3	1	1	88,59
465424	Embudo filtrante, Boro 3.3	125 ml, 17 D 4	1	1	99,76
466133	Embudo filtrante, Boro 3.3	500 ml, 25 D 3	1	1	137,22
466134	Embudo filtrante, Boro 3.3	500 ml, 25 D 4	1	1	163,43
470045	Cubreobjeto vidrio boros. espesor no.1	18 x 18 mm, cuadrado, blanco puro	1.000	2.000	32,86
470050	Cubreobjeto, vidrio boros. espesor no. 1	20 x 20 mm, cuadrado, blanco puro	1.000	2.000	42,50
470055	Cubreobjeto, vidrio boros. espesor no. 1	22 x 22 mm, cuadrado, blanco puro	1.000	2.000	49,14
470060	Cubreobjeto, vidrio boros. espesor no. 1	24 x 24 mm, cuadrado, blanco puro	1.000	2.000	59,46
470816	Cubreobjeto, vidrio boros. espesor no. 1	24 x 40 mm, rectangular, blanco puro	1.000	1.000	101,38
470819	Cubreobjeto, vidrio boros. espesor no. 1	24 x 50 mm, rectangular, blanco puro	1.000	1.000	134,20
470820	Cubreobjeto, vidrio boros. espesor no. 1	24 x 60 mm, rectangular, blanco puro	1.000	1.000	161,89
471400	Cestillo con asa p.cubetas p.tinción POM	91x79x38 mm p.25 portaobjetos 76x26 mm	1	5	5,72
471500	Caja portaobjeto p.cubeta p.tinción, POM	caja separada	1	5	14,28
471800	Cubeta p. tinción con cestillo	cubeta completa, para 25 portaobjetos	1	5	19,98
472000	Cestillo p. cubeta para tinción 4722 00	91x70x48 mm, para 10 portaobjetos	1	10	17,26
472200	Cubeta p. tinción con tapa, vidrio soda	105 x 85 x 70 mm	1	10	18,40
472500	Cubeta p.tinción Schiefferdecker c.tapa	p. 10 portaobj. 76x26 mm, vidrio de soda	1	10	13,89
472600	Cubeta p. tinción, Hellendahl, con tapa	p. 16 portaobj. 76x26 mm, vidrio de soda	1	10	22,72
472700	Cub.Hellendahl ensanchamiento sup.c.tapa	p. 16 portaobj. 76x26 mm, vidrio de soda	1	10	13,93
472800	Cubeta p.tinción Coplin redonda c.tapa	p. 10 portaobj. 76x26 mm, vidrio de soda	1	10	16,06
473100	Gancho de alambre p. cubeta 4720.00	en acero inoxidable	1	10	3,13
473500	Placa para tinción, vidrio de soda	130x100x6 mm, 12 cavidades dia. 20-22 mm	1	1	52,38
474300	Cubeta para tinción, PMP, transparente	101x83x70 mm, sin cestillo, con 2 tapas	1	4	16,45
474305	Cestillo, PP, p.cubeta p.tinción 474300	para 20 portaobjetos	1	2	6,66
474400	Cub.p.tinción PMP Hellendahl ensan. tapa	p.16 portaobjetos 76x26 mm	1	4	10,65
474410	Cub.p.tinción PMP Schiefferdecker c.tapa	para 20 portaobjetos 76x26 mm	1	4	11,00
474701	Portaobjeto, 1 mm	aprox. 76x26 mm, cantos cortados	1.000	2.500	74,15
474702	Portaobjeto, 1 mm	aprox. 76x26 mm, cantos cort.franja mate	1.000	2.500	123,36
474743	Portaobjeto, 1 mm	aprox. 76x26 mm, cantos pulidos	1.000	2.500	118,43
474744	Portaobjeto, 1 mm	aprox. 76x26 mm cantos pul. franja mate	1.000	2.500	156,46
475505	Portaobjeto con cavidad. espesor 1,2-1,5 mm	76x26 mm, cantos pulidos, 1 cavidad	1	50	2,85
475535	Portaobjeto con cavidad, esp. 1,2-1,5 mm	76x26 mm, cantos pulidos, 2 cavidades	1	50	4,58
475565	Portaobjeto con cavidad. espesor 1,2-1,5 mm	76x26 mm, cantos pulidos, 3 cavidades	1	50	5,78
475800	Caja para portaobjetos, PS	para 25 portaobjetos 76 x 26 mm	1	1	8,57
475900	Caja para portaobjetos, PS	para 50 portaobjetos 76 x 26 mm	1	1	12,68

476000	Caja para portaobjetos, PS	para 100 portaobjetos 76 x 26 mm	1	1	17,39
476900	Caja para portaobjetos, PP, redonda	para 5 portaobjetos gruesos o 10 finos	1	10	3,24
578000	Pince pour burettes, alliage aluminium	p. 2 burettes, avec poignée roulante	1	1	76,02
584700	Pinza de tornillo, latón niquelado	para manguera hasta dia. ext. 14 mm	1	1	7,38
701330	Placa microtiter de 96 poc., PP	fondo en U 300 µl sin esteril.10 p.bolsa	100	100	131,73
701340	Placa deep well 96 poc. sin est.apilable	1,2 ml, PP, low profile, 50 unid.p.e.	1	1	191,14
701342	Placa deep well 96 poc. sin est.apilable	1,2 ml, PP, bordes elev., 32 unid.p.e.	1	1	152,23
701346	Placa deep well 96 poc. sin est.apilable	0,5 ml, PP, 48 unidades por embalaje	1	1	213,26
701350	Placa deep well 96 poc.sin est. apilable	1,1 ml, PP, 24 unidades por embalaje	1	1	103,82
701352	Placa deep well 96 poc.sin est. apilable	1,1 ml, PS, 32 unidades por embalaje	1	1	106,66
701354	Placa deep well 96 poc.sin est. apilable	2,2 ml, PP, 24 unidades por embalaje	1	1	130,87
701355	Placa deep well 384 poc.sin est.apilable	300 µl, PP, 48 unidades por embalaje	1	1	358,97
701357	Rejilla de cierre para placas deep well	p. 0,3 ml 384 pocillos, silicona, 50 un.	1	1	471,76
701358	Rejilla de cierre para placas deep well	p. 0,5 ml, 96 pocillos, PP, 50 unidades	1	1	288,82
701360	Rejilla de cierre para placa deep well	p. 1,1 ml 96 pocillos, PE, 24 unidades	1	1	75,67
701362	Rejilla de cierre para placas deep well	p. 2,2 ml 96 pocillos, EVA, 24 unidades	1	1	73,10
701364	Lámina de cierre para placas, autoadhes.	Rayon permeable gases sin ester. 100 h.	1	1	108,50
701365	Lámina de cierre pour placas, autoadhes.	Rayon permeable gases esterilizada 50 h.	1	1	97,66
701367	Lámina para placas, autoadhesiva	PP, resistente a DMSO, 100 fol. en bolsa	1	1	118,14
701368	Rejilla de cierre para placas deep well	p.1,2 ml 96 pocill.TPE low profile 50 u.	1	1	271,62
701370	Lámina de cierre para placas, PP,/PE	zona sin adhesivo, 50 p. por embalaje	1	1	184,48
701371	Lámina de cierre para placas, vinilo	negra, fluorscencia, 50 hojas por emb.	1	1	66,05
701372	Lámina de cierre para placas, Vinilo	blanco luminiscencia/microscop. 50 un.	1	1	54,72
701374	Lámina de cierre para placas, vinilo	con zona pre-estampada 100 hojas p. emb.	1	1	148,88
701381	Espátula p.fijar lám. de cierre autoadh.	blanca	1	1	6,11
701450	Depósito, PP, fondo piramidal	1 cámara, 220 ml, 96-well, 10 unid.	1	1	223,45
701452	Depósito, PP, fondo piramidal	12 cámaras 6 ml, low profile, 10 unid.	1	1	223,45
701454	Depósito, PP, fondo piramidal	4 cámaras, 60 ml, 10 unid.	1	1	223,45
701456	Depósito, PP, fondo piramidal	6 cámaras, 40 ml, 10 unid.	1	1	223,45
701458	Depósito, PP, fondo piramidal	1 cámara, 50 ml, low profile, 10 unid.	1	1	223,45
701501	PARAFILM M - lámina de cierre	rollo: long. 15 m, ancho 500 mm	1	6	76,30
701605	PARAFILM M - lámina de cierre	rollo: long. 38 m, ancho 100 mm	1	12	26,97
701606	PARAFILM M - lámina de cierre	rollo: long. 75 m, ancho 100 mm	1	12	65,57
701611	PARAFILM M - lámina de cierre	rollo: long. 75 m, ancho 50 mm	1	24	35,29
701650	PARAFILM M Cutter	para rollos de 50 mm y 100 mm de anchos	1	1	206,08
701807	Transferpettor, tipo Digital, DE-M	2,5 - 10 µl, con capilares de vidrio	1	1	309,14
701812	Transferpettor, tipo Digital, DE-M	5 - 25 µl, con capilares de vidrio	1	1	309,14

701817	Transferpettor, tipo Digital, DE-M	10 - 50 µl, con capilares de vidrio	1	1	309,14
701822	Transferpettor, tipo Digital, DE-M	20 - 100 µl, con capilares de vidrio	1	1	309,14
701842	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	1 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701844	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	2 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701853	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	5 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701858	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	10 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701863	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	20 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701864	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	25 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701868	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	50 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701873	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	100 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701878	Transferpettor, tipo Fix, DE-M	200 µl, con capilares de vidrio	1	1	193,47
701900	Puntas Transferpettor-Cap, DE-M	1/2/5 µl, blancos, con código color	100	100	33,83
701902	Puntas Transferpettor-Cap, DE-M	10 µl naranja cap. vidrio código color	100	100	33,83
701904	Puntas Transferpettor-Cap, DE-M	20 µl negro cap. de vidrio código color	100	100	33,83
701906	Puntas Transferpettor-Cap, DE-M	25 µl 2xblanco cap. vidrio código color	100	100	33,83
701908	Puntas Transferpettor-Cap, DE-M	50 µl verde cap. de vidrio código color	100	100	33,83
701910	Puntas Transferpettor-Cap, DE-M	100/200 µl azul capill.vidr. código col.	100	50	33,83
701920	Embolo Transferpettor-Seal, PTFE, DE-M	para 20/25 µl 3 u./caja, precio por caja	1	1	17,02
701922	Transferpettor-Seal, PTFE, DE-M	para 50 µl, 3 u./caja, precio por caja	1	1	17,02
701924	Embolo Transferpettor-Seal, PTFE, DE-M	para 100/200 µl 3 u./caja, precio p.caja	1	1	17,02
701928	Varilla de émbolo p.Transferpettor DE-M	para tipo Fix 1/2/5 µl	1	1	29,27
701930	Varilla de émbolo p.Transferpettor, DE-M	para tipo Fix y Dig. 10 µl	1	1	29,27
701932	Varilla de émbolo p.Transferpettor, DE-M	p.tipo Fix 20 µl y Dig. 25 µl	1	1	33,05
701934	Varilla de émbolo p.Transferpettor, DE-M	para tipo Fix y Dig. 50 µl, acero inox.	1	1	33,05
701936	Varilla de émbolo p.Transferpettor, DE-M	para tipo Fix y Dig. 100 µl, acero inox.	1	1	33,05
701938	Varilla de émbolo p.Transferpettor, DE-M	para tipo Fix 100 µl, acero inox.	1	1	33,05
701960	Soporte Transferpettor	para 4 aparatos hasta 200 µl	1	1	141,70
701964	Set de reparación p.Transferpettor, DE-M	p. 1/2/5 µl	1	1	29,51
701965	Set de reparación para Transferpettor	p. 10 µl, DE-M	1	1	29,51
701966	Set de reparación p. Transferpettor DE-M	p. 20/25 µl	1	1	33,05
701967	Set de reparación p. Transferpettor DE-M	p. 50 µl	1	1	33,05
701968	Set de reparación p. Transferpettor DE-M	p.100/200 µl	1	1	33,05
702368	Tip-Set puntas PD suelt.sin est.DE-M IVD	juego 20 p. 0,5/1/1,25/2,5/5/10/12,5 ml	1	1	63,92
702370	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	0,5 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	63,94
702372	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	1,25 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	63,94
702374	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	2,5 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	63,94
702376	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	5,0 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	63,94

702378	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	12,5 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	63,94
702380	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	25,0 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	50	72,09
702382	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	50,0 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	25	77,84
702384	Puntas PD, emb.individ. β-ester.DE-M IVD	0,5 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	125,43
702386	Puntas PD emb.individ. β-ester.DE-M IVD	1,25 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	125,43
702388	Puntas PD emb.individ.β-ester. DE-M IVD	2,5 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	125,43
702390	Puntas PD emb.individ. β-ester. DE-M IVD	5,0 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	125,43
702392	Puntas PD emb.individ. β-ester. DE-M IVD	12,5 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	100	125,43
702394	Puntas PD emb.individ. β-ester. DE-M IVD	25,0 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	25	143,46
702396	Puntas PD emb.individ. β-ester. DE-M IVD	50,0 ml, émbolo PE-HD, cilindro PP	100	25	148,34
702398	Adaptador p. puntas PD 25 y 50 ml PP IVD	sin esterilizar, 10 unidades por emb.	1	1	17,47
702399	Adaptador p. puntas PD 25 y 50 ml PP IVD	BIO-CERT®, 5 unid.p.e., precio p. unid.	1	5	3,61
702402	Puntas PD, sueltas, sin esteril.DE-M IVD	0,1 ml, émbolo LCP, cilindro PP, DE-M	100	100	70,79
702404	Puntas PD emb.indiv. β-esteril. DE-M IVD	0,1 ml, émbolo LCP, cilindro PP, DE-M	100	100	140,51
702406	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	1 ml, 100 piezas en bolsa por emb.	100	100	63,90
702407	Puntas PD sueltas sin esteril. DE-M IVD	10 ml, 100 piezas en bolsa por emb.	100	100	63,90
702436	Puntas PD, emb.individ. β-ester.DE-M IVD	1 ml, 100 piezas en bolsa por embalaje	100	100	125,43
702438	Puntas PD, emb.individ. β-ester.DE-M IVD	10 ml, pistón PE-HD, cilindro PP	100	100	125,43
702595	Puntas de pip.suelt.PP sin est. DE-M IVD	0,5- 5 ml incolor. 1 bolsa de 200 u.	1.000	200	103,38
702600	Puntas de pip. sueltas PP sin ester. IVD	0,5- 5 ml incolor. 5 bolsas de 200 u.	1.000	1.000	98,26
702603	Puntas sueltas PP sin ester. DE-M IVD	1- 10 ml incolor. 2 bolsas de 200 p.	1.000	200	184,04
702604	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M IVD	1- 10 ml incolor.sin esteril. 1000 un.	1.000	1.000	175,12
702605	Puntas de pip.TipBox PP redonda DE-M IVD	0,5-5 ml incol. llena 28 p. por embalaje	1	1	35,38
702608	TipBox, PP, redonda, DE-M, IVD	1-10 ml incol. llena 18 p. por embalaje	1	1	45,82
702683	Puntas PD, emb.ind., BIOCER®, DE-M, IVD	0,1 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	100	155,65
702684	Puntas PD, emb.ind., BIOCERT®, DE-M, IVD	0,5 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	100	137,23
702685	Puntas PD, emb.ind., BIOCERT®, DE-M IVD	1 ml, 100 piezas	100	100	151,02
702686	Puntas PD, emb.ind., BIOCERT®, DE-M, IVD	1,25 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	100	137,23
702688	Puntas PD, emb.ind., BIOCER®, DE-M, IVD	2,5 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	100	137,23
702690	Puntas PD, emb.ind., BIOCER®, DE-M, IVD	5 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	100	137,23
702691	Puntas PD emb.ind. BIOCERT® DE-M IVD	10 ml, 100 piezas	100	100	151,02
702692	Puntas PD, emb.ind., BIOCER®, DE-M, IVD	12,5 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	100	137,23
702694	Puntas PD, emb.ind., BIOCER®, DE-M, IVD	25 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	25	157,02
702696	Puntas PD, emb.ind., BIOCER®, DE-M, IVD	50 ml, émbolo LCP, cilindro PP	100	25	162,37
702804	Transferpettor, tipo Digital, DE-Mconf.	100 - 500 µl, con caps de PP	1	1	309,10
702806	Transferpettor, tipo Digital, DE-Mconf.	200 -1000 µl, con caps de PP	1	1	309,10
702810	Transferpettor, tipo Digital, DE-Mconf.	1,0 - 5,0 ml, con caps de PP	1	1	309,10

702812	Transferpettor, tipo Digital, DE-Mconf.	2,0 - 10,0 ml, con caps de PP	1	1	309,10
702852	Puntas Transferpettor-Cap PP DE-Mconf.	p. 100 - 500 µl código color verde	1	10	2,60
702854	Puntas Transferpettor-Cap PP DE-Mconf.	p. 200 - 1000 µl cód. color amarillo	1	10	2,60
702858	Puntas Transferpettor-Cap PP DE-Mconf.	p. 1,0 - 5,0 ml código color rojo	1	10	2,60
702860	Puntas Transferpettor-Cap PP DE-Mconf.	p. 2,0 - 10,0 ml cód. color naranja	1	10	2,60
702864	Embolo Transferpettor-Seal PE DE-Mconf.	p. 100 - 500 µl (10 unidades)	1	1	21,66
702866	Embolo Transferpettor-Seal PE DE-Mconf.	p. 200 - 1000 µl (10 unidades)	1	1	21,66
702870	Embolo Transferpettor-Seal PE DE-Mconf.	p. 1,0 - 5,0 ml (10 unidades)	1	1	21,66
702872	Embolo Transferpettor-Seal PE DE-Mconf.	p. 2,0 - 10,0 ml (10 unidades)	1	1	21,66
702883	Paqu.Combi. Caps + Seal p.Transferpettor	p. 100-500 µl código de color verde 1 p.	1	1	8,21
702884	Paqu.Combi. Caps + Seal p.Transferpettor	p.200-1000 µl cód.de color amarillo 1 p.	1	1	8,21
702885	Paqu.Combi. Caps + Seal p.Transferpettor	p. 1,0 - 5,0 ml cód. de color rojo 1 p.	1	1	8,21
702886	Paqu.Combi. Caps + Seal p.Transferpettor	p. 2,0-10,0 ml cód. de col. naranja 1 p.	1	1	8,21
702890	Soporte Transferpettor	para 2 aparatos 0,5-10 ml y accesorios	1	1	118,36
703340	Junta para Transferpettes® -8/12	0,5 - 10 µl, 3 unidades por embalaje	1	1	6,70
703341	Junta para Transferpette -8/12+-8/12 el.	1 - 20 µl, 3 unidades por embalaje	1	1	6,70
703342	Junta para Transferpette®-8/12	2,5 - 25 µl, 3 unidades por embalaje	1	1	6,70
703343	Junta para Transferpette® -8/12+S-8/12	5 - 50 µl, 3 unidades por embalaje	1	1	6,70
703344	Junta para Transferpettes® -8/12	5 - 100 µl, 3 unidades por embalaje	1	1	6,70
703345	Junta para Transferpettes® -8/12	10 - 200 µl, 3 unidades por embalaje	1	1	6,70
703346	Junta para Transferpettes® -8/12	15 - 300 µl, 3 unidades por embalaje	1	1	6,70
703409	Recipiente p.reactivo p. pip.multican.	60 ml esterilizado sin tapa 200 unidades	1	1	137,38
703411	Recipiente p.reactivo p. pip. multican.	60 ml, esteril.sin tapa 100 u.emb.indiv.	1	1	173,91
703440	Soporte ind. p. TFP -8/12 + TFP S-8/12	para 1 Transferpette	1	1	30,52
703459	Recipiente p.react. p.Transferpette-8/12	60 ml, PP, con tapa, 10 un.p. embalaje	1	1	20,27
703677	Grasa de silicona para émbolos aprox.1 g	para todas las TFP -8/12 y TFP S 5/10 ml	1	1	11,30
703678	Grasa fluorada p. eje de guía aprox. 1 g	para TFP -8/12 para todos modelos	1	1	2,73
703700	Transferpette S-8 tipo Variable DE-MIVD	0,5 - 10 µl, con accesorios	1	1	584,89
703706	Transferpette S-8 tipo Variable DE-MIVD	5 - 50 µl, con accesorios	1	1	584,89
703708	Transferpette S-8 tipo Variable DE-MIVD	10 - 100 µl, con accesorios	1	1	584,89
703710	Transferpette S-8 tipo Variable DE-MIVD	20 - 200 µl, con accesorios	1	1	584,89
703712	Transferpette S-8 tipo Variable DE-MIVD	30 - 300 µl, con accesorios	1	1	584,89
703720	Transferpette S-12 tipo Digital DE-MIVD	0,5 - 10 µl, con accesorios	1	1	670,55
703726	Transferpette S-12 tipo Digital DE-MIVD	5 - 50 µl, con accesorios	1	1	670,55
703728	Transferpette S-12 tipo Digital DE-MIVD	10 - 100 µl, con accesorios	1	1	670,55
703730	Transferpette S-12 tipo Digital DE-MIVD	20 - 200 µl, con accesorios	1	1	670,55
703732	Transferpette S-12 tipo Digital DE-MIVD	30 - 300 µl, con accesorios	1	1	670,55

703970	PLT unit (Pipet Leak Testing Unit)	fuentes de alimentación 100-240 V/50-60Hz	1	1	1.330,53
703975	Adaptador de pipeta para PLT unit	pipeta monocanal, para ensayo con punta	1	1	39,80
703976	Adaptador de pipeta para PLT unit	pip. monocanal, para ensayo sin punta	1	1	39,80
703977	Adaptador de pipeta para PLT unit	4 canales, p. ensayo de pip. multicanal	1	1	129,12
703978	Filtro para adaptador de pipeta PLT	paquete de 10 unidades	1	1	6,88
703979	Red de alimentación universal PLT unit	Entrada: CA 100-240 V, 50/60 Hz	1	1	62,46
703980	Software 2.05.002 para PLT unit		1	1	133,34
704002	Frasco c.rosca topac. rec.etileno-acril.	100 ml rosca GL32 tapa a rosca PP 80°C	1	1	9,03
704004	Frasco con rosca topacio recubr.acrilato	250 ml, rosca GL 32, tapa a rosca, PP	1	1	12,12
704006	Frasco con rosca topacio recubr.acrilato	500 ml, rosca GL 32, tapa a rosca, PP	1	1	12,53
704008	Frasco con rosca topacio recubr.acrilato	1000 ml, rosca GL 45, tapa a rosca, PP	1	1	15,09
704010	Frasco con rosca topacio recubr.acrilato	2500 ml, rosca GL 45, tapa a rosca, PP	1	1	27,94
704012	Frasco con rosca topacio sin recubrim.	100 ml, rosca GL 32, tapa a rosca, PP	1	1	4,71
704014	Frasco con rosca topacio sin recubrim.	250 ml, rosca GL 32, tapa a rosca, PP	1	1	5,80
704016	Frasco con rosca topacio sin recubrim.	500 ml, rosca GL 32, tapa a rosca, PP	1	1	6,13
704018	Frasco con rosca topacio sin recubrim.	1000 ml, rosca GL 45, tapa a rosca, PP	1	1	7,33
704020	Frasco con rosca topacio sin recubrim.	2500 ml, rosca GL 45, tapa a rosca, PP	1	1	15,75
704209	Tubo de aspiración, FEP, p. Disp.® III	0,5, 1, 2, 5, 10 ml, long. 1,4 m	1	1	22,55
704261	Sistema de toma para Dispensette III	equipo estándar (sin Dispensette)	1	1	260,18
704267	Tubo de aspir. FEP p.sist.de toma Disp.	10 m, dia.int. 5,5 mm, dia.ext. 7,6 mm	1	1	132,95
704268	Dispositivo p. fij.soporte de pared/sop.	para sistema de toma Disp., acero inox.	1	1	41,52
704269	Tubo de aspir. FEP p.sist.de toma Disp.	1 m, dia.ext. 6,9 mm	1	1	14,87
704270	Adaptador a rosca p. sist. de toma Disp.	acero inoxidable, dia.ext. 2"	1	1	62,37
704272	Dispositivo p. fij.soporte de pared/est.	para sistema de toma Dispensette	1	1	17,93
704275	Soporte frascos PP Dispensette+Titrette	varilla soporte 325 mm, base 220x160 mm	1	1	205,34
704281	Adaptador a rosca p. sist. de toma Disp.	PTFE, dia.ext. 3/4", dia.ext. GL 32	1	1	37,61
704282	Adaptador a rosca p. sist. de toma Disp.	PTFE, dia.int. 3/4" GL 32	1	1	24,24
704322	Adaptador Disp./Titrette/seripettor, PP	PP rosca ext. 32, p. rosca frasco GL 22	1	1	6,71
704325	Adaptador p. Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ext.GL 32, rosca fras.GL 24-25	1	1	6,25
704328	Adaptador para Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ex.GL 32 p.rosca frasco GL/S 28	1	1	6,25
704330	Adaptador Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ex. 32 mm, rosca frasco A 30 mm	1	1	8,19
704338	Adaptador p. Disp./Titrette/seripettor	PP, rosca ext.GL 32 p.rosca frasco GL 38	1	1	9,15
704340	Adaptador p. Disp./Titrette/seripettor	PP, rosca ex. GL 32 p.rosca frasco GL 40	1	1	9,69
704343	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ex. GL 45, p.rosca frasco S 40	1	1	9,69
704345	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ext.GL 32, p.rosca frasco GL 45	1	1	10,08
704348	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	PE rosca ext. S 40, p.rosca frasco S 60	1	1	29,02
704375	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	ETFE rosca ext.GL32 rosca fras. GL 24-25	1	1	14,19

704378	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	ETFE fr.ext.GL 32 p.rosca frasco GL/S 28	1	1	14,19
704380	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	ETFE, rosc.ext.GL32 p.rosca frasco GL 30	1	1	15,71
704388	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	ETFE rosc.ext.GL32 p.rosca frasco GL 38	1	1	17,32
704390	Adaptad. rosca Disp./Titrette/seripettor	ETFE rosc.ext.GL 32 p.rosca frasco S 40	1	1	18,57
704391	Adaptad. rosca Disp./Titrette/seripettor	PTFE rosca ext.GL 45 p.rosca frasco S 40	1	1	21,81
704395	Adapt. rosca p.Disp./Titrette/seripettor	ETFE rosca ext.GL 32 p.rosca frasco GL45	1	1	21,77
704396	Adaptad.a rosca Disp/Titrette/seripettor	PP rosca ext.GL 45, rosca fras. GL 32-33	1	1	10,14
704397	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ext.GL 45, p.rosca frasco GL 38	1	1	10,14
704398	Adapt.rosca p. Disp./Titrette/seripettor	ETFE rosca ext.GL45 rosca fras. GL 32-33	1	1	19,64
704399	Adaptador a rosca p.Disp./Bur.Dig., ETFE	A 45/38	1	1	19,82
704419	Adaptador p. Disp./Titrette/seripettor	PP, NS 19/26	1	1	10,92
704424	Adaptador p. Disp./Titrette/seripettor	PP, NS 24/29	1	1	11,80
704429	Adaptador p. Disp./Titrette/seripettor	PP, NS 29/32	1	1	12,12
704430	Adapt.a rosca Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ext. GL 45, p.rosca frasco S 54	1	1	27,83
704431	Adaptador p. Disp./Titrette/seripettor	PP rosca ext.GL 45, p.rosca frasco GL 35	1	1	12,14
704486	Junta - bloque de válvulas, PTFE	p.medios altamente volátiles Disp. 1 un.	1	1	13,65
704495	Tapón de air.p.microfiltro con cono Luer	PP, para Dispensette®	1	1	14,49
704500	Unid.de dosif.seripettor/ser.pro/QuikSip	0,2 - 2 ml, PE/PP, 3 unidades en bolsa	1	1	23,60
704502	Unid.de dosif.seripettor/ser.pro/QuikSip	1 - 10 ml, 3 unidades en bolsa	1	1	23,60
704504	Unid.de dosif.seripettor/ser.pro/QuikSip	2,5 - 25 ml, 3 unidades en bolsa	1	1	35,08
704506	Unid.de dos.seripettor/serip.pro/QuikSip	10 ml, estéril, 7 unidades por embalaje	1	1	72,41
704507	Unid.de dos.seripettor/serip.pro/QuikSip	2 ml, estéril, PE/PP, 7 unid. por emb.	1	1	72,41
704508	Unid.dosif. seripettor/serip.pro/QuikSip	25 ml, estéril, 5 unidades por embalaje	1	1	75,69
704518	Cánula de salida para seripettor	para 2 ml, punta estirada	1	1	21,88
704520	Cánula de salida para seripettor®	para 1 - 10 ml y 2,5 - 25 ml	1	1	21,88
704522	Tubo de dosif. seripettor/seripettor pro	para 2+10 ml, PTFE, flexible, en espiral	1	1	80,90
704523	Tubo de dosif. seripettor/seripettor pro	para 25 ml, PTFE, flexible, en espiral	1	1	86,42
704526	Unidad de pipeteado de 8 can. p. QuikSip	BT-Aspirator, esteril. en autoclave, PP	1	1	10,98
704532	Tubo de aspiración, PP, para seripettor	250 mm, 2 unidades por embalaje	1	1	5,03
704534	Tubo de aspiración, PP, para seripettor	500 mm, 2 unidades por embalaje	1	1	7,27
704536	Tubo de aspiración, PP, para seripettor	para aplicaciones estériles, l. 250 mm	1	1	5,98
704538	Tubo de aspiración, PP, para seripettor	para aplicaciones estériles, l. 500 mm	1	1	8,51
704541	Unidad de accionamiento para seripettor®	2 ml PC muelle de elev.de acero p. res.	1	1	65,38
704542	Unidad de accionamiento para seripettor®	10 ml PC muelle de elev.de acero p. res.	1	1	65,38
704544	Unidad de accionamiento para seripettor®	25 ml PC muelle de elev.de acero p. res.	1	1	81,76
704548	Unidad de accionamiento seripettor® pro	10 ml, PPO/PEI, con muelle en Hastalloy	1	1	109,40
704549	Unidad de accionamiento seripettor® pro	25 ml, PPO/PEI, con muelle en Hastalloy	1	1	140,54

704551	Unidad de accionamiento seripettor® pro	2 ml, PPO/PEI, con muelle en Hastalloy	1	1	133,90
704552	seripettor cap, PP	para 2 + 10 ml, caperuza seripettor	1	1	19,94
704554	seripettor cap, PP	para 25 ml, caperuza seripettor	1	1	19,94
704575	Cánula de aspiración p.QuikSip BT-Aspir.	PP, von válvula de aspiración en PP/EPDM	1	1	26,14
704580	Válvula de salida p.QuikSip BT-Aspirator	PP/EPDM, con junta en EPDM	1	1	19,99
704652	Filtro para Transferpette®	5000 µl, 25 unidades por embalaje	1	1	7,18
704653	Filtro para Transferpette	10000 µl, p. Transferpette S, 25 unid.	1	1	12,12
704708	Transferpette® S Fix DE-M conf.CE-IVD	10 µl, para puntas de pipeta 0,5 - 20 µl	1	1	126,72
704716	Transferpette® S Fix DE-M conf.CE-IVD	20 µl, para puntas de pipeta 2 - 200 µl	1	1	126,72
704720	Transferpette® S Fix DE-M conf.CE-IVD	25 µl, para puntas de pipeta 2 - 200 µl	1	1	126,72
704728	Transferpette® S Fix DE-M conf.CE-IVD	50 µl, para puntas de pipeta 2 - 200 µl	1	1	126,72
704738	Transferpette® S Fix DE-M CE-IVD	100 µl, para puntas de pipeta 2-200 µl	1	1	126,72
704744	Transferpette® S Fix, DE-M, CE-IVD	200 µl, para puntas de pipeta 2-200 µl	1	1	126,72
704754	Transferpette® S Fix DE-M conf.CE-IVD	500 µl, p. puntas de pipeta 50-1000 µl	1	1	126,72
704762	Transferpette® S Fix DE-M conf.CE-IVD	1000 µl, p. puntas de pipeta 50-1000 µl	1	1	126,72
704764	Transferpette® S Fix DE-M conf.CE-IVD	2000 µl, p. puntas de pipeta 0,5 - 5 ml	1	1	126,72
704768	Transferpette® S Var.DE-M conf.CE-IVD	0,1- 1 µl p. puntas 0,1- 20 µl	1	1	233,51
704769	Transferpette® S Var. DE-M conf.CE-IVD	0,1- 2,5 µl p. puntas 0,5- 20 µl	1	1	233,51
704770	Transferpette® S Var. DE-M conf.CE-IVD	0,5- 10 µl p. puntas 0,5- 20 µl	1	1	233,51
704772	Transferpette® S Var. DE-M conf.CE-IVD	2,0- 20 µl p. puntas 2 - 200 µl	1	1	210,28
704773	Transferpette® S Var., DE-M, CE-IVD	5,0- 50 µl p. puntas 2 - 200 µl	1	1	210,28
704774	Transferpette® S Var. DE-M conf.CE-IVD	10 - 100 µl p. puntas 2 - 200 µl	1	1	210,28
704778	Transferpette® S Var.DE-M conf.CE-IVD	20 - 200 µl p. puntas 2 - 200 µl	1	1	210,28
704780	Transferpette® S Var.DE-M conf.CE-IVD	100 -1000 µl, para puntas 50-1000 µl	1	1	210,28
704782	Transferpette® S Var. DE-M conf.CE-IVD	500 - 5000 µl p. puntas 0,5 - 5 ml	1	1	233,51
704784	Transferpette® S Var. DE-M conf.CE-IVD	1000-10000 µl p. puntas 1 - 10 ml	1	1	233,51
704790	Starter kit Micro Transferpette®S CE-IVD	3 pipetas 1, 10, 100 µl tipo Variable	1	1	633,49
704791	Starter kit Midi Transferpette® S CE-IVD	3 pipetas 20, 200, 1000 µl tipo Variable	1	1	599,47
704792	Starter kit Macro Transferpette®S CE-IVD	3 pipetas 1000, 5000, 10000 µl tipo Var.	1	1	633,49
704793	Starter kit Estandar Transferp.®S IVD	3 pipetas 10, 100, 1000 µl tipo Variable	1	1	614,56
704805	Soporte de mesa Transferpette® S+S-8/12	para 6 instrumentos	1	1	61,47
704810	Soporte de estante Transferpette S+S8/12	para 1 instrumento	1	1	11,11
704850	Paquete de la venta 1 Transferpette S	compuesto de:	1	1	1.645,74
704851	Paquete de la venta 2 Transferpette S	compuesto de:	1	1	1.645,74
705000	HandyStep electronic, incl. cargador IVD	con equipo de red Europa (continental)	1	1	692,52
705001	HandyStep electronic, incl. cargador IVD	con equipo de red Reino Unido/Irlanda	1	1	692,52
705002	HandyStep electronic incl. cargador IVD	con equipo de red EE.UU./Japón	1	1	692,52

705003	HandyStep electronic, incl. cargador IVD	con equipo de red Australia	1	1	692,52
705004	HandyStep electronic, IVD	sin unidad de cargador	1	1	593,40
705020	Cargador para HandyStep electronic	sin equipo de red	1	1	141,33
705025	Unidad de batería p.HandyStep electronic	NiMH	1	1	42,70
705050	Equipo de red para HandyStep electronic	Europa (continental) 230 V/50 Hz	1	1	62,73
705051	Equipo de red para HandyStep electronic	Reino Unido/Irlanda 230 V/50 Hz	1	1	62,73
705052	Equipo de red para HandyStep electronic	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz	1	1	62,73
705053	Equipo de red para HandyStep electronic	Australia 240 V/50 Hz	1	1	62,73
705080	HandyStep el. con interface RS 232 IVD	con cable interface y software	1	1	1.748,98
705110	HandyStep S, soporte de estante DE-M IVD	3 puntas PD 0,1, 1 ml y 10 ml incl.	1	1	213,39
705130	Soporte de estante para HandyStep S	para 1 instrumento	1	1	11,16
705299	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Europa (cont.) 230 V/50 Hz, 0,5-10 µl	1	1	361,22
705300	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Europa (cont.) 230 V/50 Hz, 2-20 µl	1	1	361,22
705303	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Europa (cont.) 230 V/50 Hz 20-200 µl	1	1	361,22
705306	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Europa (cont.) 230 V/50 Hz 100-1000 µl	1	1	361,22
705307	TFP electr.con equipo de red DE-M IVD	Europa (cont.) 230 V/50 Hz, 0,5- 5 ml	1	1	361,22
705309	TFP electronic, equipo de red, DE-M IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz, 2-20 µl	1	1	361,22
705310	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz, 2-20 µl	1	1	361,22
705313	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz, 20-200 µl	1	1	361,22
705316	TFP el. con equipo de red DE-M IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz, 100-1000 µl	1	1	361,22
705317	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz, 0,5 - 5 ml	1	1	361,22
705319	TFP electronic equipo de red DE-M IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz, 2-20 µl	1	1	361,22
705320	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz, 2-20 µl	1	1	361,22
705323	TFP electronic equipo de red DE-M IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz, 20-200 µl	1	1	361,22
705326	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz, 100-1000 µl	1	1	361,22
705327	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz, 0,5 - 5 ml	1	1	361,22
705329	TFP electronic, equipo de red, DE-M IVD	Australia 240 V/50 Hz, 0,5 - 10 µl	1	1	361,22
705330	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Australia 240 V/50 Hz, 2-20 µl	1	1	361,22
705333	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Australia 240 V/50 Hz, 20-200 µl	1	1	361,22
705336	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Australia 240 V/50 Hz, 100-1000 µl	1	1	361,22
705337	TFP electr. con equipo de red DE-M IVD	Australia 240 V/50 Hz, 100-1000 µl	1	1	361,22
705339	TFP electr. sin equipo de red DE-M IVD	0,5 - 10 µl	1	1	343,27
705340	TFP electr. sin equipo de red DE-M IVD	2-20 µl	1	1	343,27
705343	TFP electr. sin equipo de red DE-M IVD	20-200 µl	1	1	343,27
705346	TFP electr. sin equipo de red DE-M IVD	100-1000 µl	1	1	343,27
705347	TFP electr. sin equipo de red DE-M IVD	0,5 - 5 ml	1	1	343,27
705350	Equipo de red p.Transferpette electronic	Europa (continente) 230 V/50 Hz	1	1	35,31

705351	Equipo de red p.Transferpette electronic	UK/Irlanda 230 V/50 Hz	1	1	35,31
705352	Equipo de red p.Transferpette electronic	EE.UU/Japón 110 V/50 - 60 Hz	1	1	35,31
705353	Equipo de red p.Transferpette electronic	Australia 240 V/50 Hz	1	1	35,31
705385	Soporte para 1 Transferpette electronic	para todos tamanos (excepto 0,5-5 ml)	1	1	54,78
705386	Soporte individual para Transferpette®	para 2 ml y 0,5-5 ml, todos los modelos	1	1	54,78
705390	Soporte p.3 TFP el.PRI 230V/50Hz	equipo de red Europa (continental)	1	1	214,13
705391	Soporte p.3 TFP el.PRI 230V/50Hz	equipo de red UK/Irlanda	1	1	214,13
705392	Soporte p.3 TFP el.PRI 110-240V/50-60 HZ	equipo de red EE.UU./Japón	1	1	214,13
705393	Soporte p.3 TFP el.PRI 240V/50Hz	equipo de red Australia	1	1	214,13
705399	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Europa (contin.) 230 V/50 Hz 0,5-10 µl	1	1	698,41
705400	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Europa (contin.) 230 V/50 Hz 1- 20 µl	1	1	698,41
705403	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Europa (contin.) 230 V/50 Hz 5-100 µl	1	1	698,41
705404	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Europa (contin.) 230 V/50 Hz 10-200 µl	1	1	698,41
705406	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Europa (contin.) 230 V/50 Hz 15-300 µl	1	1	698,41
705409	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 0,5 - 10 µl	1	1	698,41
705410	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 1- 20 µl	1	1	698,41
705413	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 5-100 µl	1	1	698,41
705414	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 10-200 µl	1	1	698,41
705416	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 15-300 µl	1	1	698,41
705419	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	USA/Japón 110 V/50-60 Hz 0,5-10 µl	1	1	698,41
705420	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	USA/Japón 110 V/50-60 Hz 1- 20 µl	1	1	698,41
705423	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	USA/Japón 110 V/50-60 Hz 5-100 µl	1	1	698,41
705424	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	USA/Japón 110 V/50-60 Hz 10-200 µl	1	1	698,41
705426	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	USA/Japón 110 V/50-60 Hz 15-300 µl	1	1	698,41
705429	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 0,5-10 µl	1	1	698,41
705430	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 1-20 µl	1	1	698,41
705433	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 5-100 µl	1	1	698,41
705434	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 10-200 µl	1	1	698,41
705436	Transferpette-8 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 15-300 µl	1	1	698,41
705449	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Europa (continente)230 V/50 Hz 0,5-10 µl	1	1	805,85
705450	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Europa (continente)230 V/50 Hz 1-20 µl	1	1	805,85
705453	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Europa (continente)230 V/50 Hz 5-100 µl	1	1	805,85
705454	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Europa (continente)230 V/50 Hz 10-200 µl	1	1	805,85
705456	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Europa (continente)230 V/50 Hz 15-300 µl	1	1	805,85
705459	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 0,5-10 µl	1	1	805,85
705460	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 1- 20 µl	1	1	805,85
705463	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 5-100 µl	1	1	805,85

705464	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 10-200 µl	1	1	805,85
705466	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	UK/Irlanda 230 V/50 Hz 15-300 µl	1	1	805,85
705469	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz 0,5-10 µl	1	1	805,85
705470	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz 1- 20 µl	1	1	805,85
705473	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz 5-100 µl	1	1	805,85
705474	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz 10-200 µl	1	1	805,85
705476	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	EE.UU./Japón 110 V/50-60 Hz 15-300 µl	1	1	805,85
705479	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	EE.UU./Japón 120 V/50-60 Hz 0,5-10 µl	1	1	805,85
705480	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 1- 20 µl	1	1	805,85
705483	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 5-100 µl	1	1	805,85
705484	Transferpette 12 elec.equipo de red IVD	Australia 120 V/50-60 Hz 10-200 µl	1	1	805,85
705486	Transferpette12 electr.equipo de red IVD	Australia 240 V/50 Hz 15-300 µl	1	1	805,85
705500	Acumulador para Transferpette electronic	Níquel metal hidruro	1	1	20,25
706080	Válvula de purga SafetyPrime	para Disp. III 1 - 100 ml + Bur.Dig. III	1	1	55,45
707525	Cánula de valor.c.cap.a rosca p.Titrette	p. 10 ml, válvula de salida/purga int.	1	1	59,40
707526	Cánula de valor.c.cap.a rosca p.Titrette	hasta no. de serie 12J	1	1	44,38
707529	Cánula de valor.c.cap.a rosca p.Titrette	NUEVO, a partir de no. de serie 01K	1	1	59,40
707530	Embolo para Titrette	para 25 ml	1	1	34,65
707531	Embolo para Titrette	para 10 ml	1	1	46,38
707532	Embolo para Titrette	para 50 ml	1	1	34,65
707533	Cilindro de dosificador para Titrette	para 10 ml, con bloque de válvulas	1	1	96,80
707535	Cilindro de dosificador para Titrette	para 25 ml, con bloque de válvulas	1	1	96,80
707537	Cilindro de dosificador para Titrette	para 50 ml, a partir de no.de serie 01K	1	1	96,80
707915	Cánula de dos., con válvula de expulsión	p. 0,5,1,2,5,10 ml punta estir. l.90 mm	1	1	32,73
707916	Cánula de dos., con válvula de expulsión	para Disp. 5, 10 ml + seripettor® pro	1	1	30,69
707917	Cánula de dos. FEP válvula de expulsión	p.Disp.25, 50, 100 ml, l.120 mm	1	1	34,79
707918	Cánula de dos., con válvula de expulsión	p. Disp.25, 50, 100 ml + seripettor® pro	1	1	39,85
707930	Tubo de secado, PE-LD	para Dispensette/Titrette/Bureta Dig.III	1	1	28,69
708002	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	Disp.S 1,2,5,10 ml l.108 mm punta estir.	1	1	15,11
708005	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	Disp. S 5,10 ml l. 108 mm estándar	1	1	14,21
708006	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	Disp.S 25,50,100 ml 135 mm punta estir.	1	1	18,40
708008	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	Disp. S 25,50,100 ml 135 mm estándar	1	1	16,08
708012	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	Disp.S Organic 1,2,5,10 ml p.est. 108 mm	1	1	15,11
708014	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	Disp. S Org. 5,10 ml l. 108 mm estándar	1	1	14,21
708016	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	Organic S 25,50,100 ml 135 mm punta est.	1	1	18,40
708019	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	S Organic 25,50,100 ml 135 mm estándar	1	1	16,08
708022	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	p.Disp. S TA, 10 ml, estándar, Pt/Ir	1	1	15,48

708024	Cánula de dosif., sin válvula de expuls.	p. Disp. S TA, 10 ml, estándar, Tantal	1	1	15,48
708035	Unidad de dosific. Disp.S Trace Analysis	10 ml, ajustado, certificado de calidad	1	1	443,68
708102	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	p.Disp.S 1,2,5,10 ml 108 mm punta estir.	1	1	78,25
708104	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	p.Disp. S 5,10 ml 105 mm estándar	1	1	77,28
708106	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	p.Disp. S 25,50,100 ml 135 mm punta est.	1	1	81,39
708109	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	p.Disp. S 25,50,100 ml 135 mm estándar	1	1	79,07
708112	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	Disp.S Organic 1,2,5,10 ml p.est. 108 mm	1	1	82,44
708114	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	Disp. S Organic 5,10 ml 108 mm estándar	1	1	81,46
708116	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	Disp. S Org. 25,50,100 ml p.est. 135 mm	1	1	85,58
708119	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	S Organic 25,50,100 ml estándar 135 mm	1	1	83,26
708122	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	p.Disp. S TA, 10 ml, estándar, Pt/Ir	1	1	96,43
708124	Cánula de dosif., con válvula de expuls.	p.Disp. S TA, 10 ml, estándar, Tantal	1	1	96,43
708132	Tubo de dosific.con válvula de expulsión	Disp.S/S Org/S TA 2-10 ml en espiral	1	1	100,47
708134	Tubo de dosific.con válvula de expulsión	Disp. S/S Organic 25,50,100 ml en espir.	1	1	107,57
708210	Tubo aspir. tel. Disp./Titr./ser. pro	p. 1, 2, 5, 10 ml FEP I. 70-140 mm	1	1	12,64
708212	Tubo aspir. tel. Disp./Titr./ser. pro	p. 1, 2, 5, 10 ml FEP I. 125-240 mm	1	1	17,88
708214	Tubo aspir. tel. Disp./Titr./ser. pro	p. 1, 2, 5, 10 ml FEP I. 195-350 mm	1	1	25,36
708216	Tubo aspir. tel. Disp./Titr./ser. pro	p. 1, 2, 5, 10 ml FEP I. 250-480 mm	1	1	19,82
708218	Tubo aspir.tel. Disp./Titr./ser. pro	p. 25, 50, 100 ml, FEP I. 170-330 mm	1	1	25,21
708220	Tubo aspir. tel. Disp./Titr./ser. pro	p. 25, 50 ml FEP I. 250-480 mm	1	1	26,48
708421	EASYCAL softw.de calibr. versión actual.	Alemán inglés francés español neerland.	1	1	210,60
708440	EASYCAL 4.0 software de calibr. (CD-ROM)	versión prof. AL/ING/FR/ES/NEERL.	1	1	490,94
708445	EASYCAL 4.0 software de calibr. (CD-ROM)	versión básica AL/ING/FR/ES/NEERL.	1	1	284,23
708462	Tubo de ensayo EASYCAL	para pipetas < 50 µl 250 unidades p.emb.	1	1	26,01
708470	Recipiente micro de pesaje pip.0,1-20 µl	1 recipiente, 10 filtros, 3 tapas	1	1	37,74
708471	Juego de filtr. p. recip.micro de pesaje	20 filtros de recambio	1	1	33,63
708472	Juego de tapas p. recip. micro de pesaje	3 tapas de recambio	1	1	32,00
708605	SopORTE p. micropip. intraEND y Delbrück	10 unidades por embalaje, precio/unidad	1	10	5,21
708707	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 1-2-3-4-5 µl	1	4	26,42
708709	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 10 µl	1	4	24,27
708718	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 20 µl	1	4	24,27
708722	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 25 µl	1	4	24,27
708727	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 40 µl	1	4	24,27
708728	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 20 y 40 µl	1	4	25,04
708733	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 50 µl	1	4	24,27
708744	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-M IVD	(con aforo), aforo a 100 µl	1	4	24,29
708745	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-MIVD	(con aforo), aforo a 50 y 100 µl	1	4	25,04

708757	Micropipeta BLAUBRAND intraMARK DE-MIVD	(con aforo), aforo a 200 µl	1	4	39,65
709101	Micropipeta, BLAUBRAND, intraEND, IVD	1 µl, bote con 250 un., precio por bote	1	4	20,42
709103	Micropipeta, BLAUBRAND, intraEND, IVD	2 µl, bote con 250 un., precio por bote	1	4	20,42
709105	Micropipeta, BLAUBRAND, intraEND, IVD	3 µl, bote con 250 un., precio por bote	1	4	20,42
709107	Micropipeta BLAUBRAND intraEND DE-M IVD	5 µl, bote con 250 un., precio por bote	1	4	20,42
709109	Micropipeta BLAUBRAND intraEND DE-M IVD	10 µl, bote con 250 un., precio por bote	1	4	20,42
709110	Aux.de pip.p.micropip.BB intraEND > 1 µl	tubo plást. PET/adapt.SI/fuelle asp. TPE	1	10	2,37
709118	Micropipeta BLAUBRAND intraEND DE-M IVD	20 µl, bote con 250 un. precio p.bote	1	4	18,82
709122	Micropipeta BLAUBRAND intraEND DE-M IVD	25 µl, bote con 250 un. precio p.bote	1	4	20,42
709133	Micropipeta BLAUBRAND intraEND DE-M IVD	50 µl, bote con 250 un. precio p.bote	1	4	18,82
709144	Micropipeta BLAUBRAND intraEND DE-M IVD	100 µl, bote con 250 un. precio p.bote	1	4	20,42
717805	Cámara recuento BB Neubauer improved IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	47,52
717810	Cámara recuento BB Neubauer improved IVD	sin pinzas cuadrícula doble línea clara	1	1	98,65
717820	Cámara recuento BB Neubauer improved IVD	con pinzas, cuadrícula doble	1	1	70,80
718005	Cámara de recuento BLAUBRAND Thoma IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	47,54
718020	Cámara de recuento BLAUBRAND Thoma IVD	con pinzas, cuadrícula doble	1	1	70,80
718605	Cámara de recuento BB Neubauer IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	47,54
718620	Cámara de recuento BB Neubauer IVD	con pinzas, cuadrícula doble	1	1	70,80
718905	Cámara de recuento BLAUBRAND Bürker IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	47,54
718920	Cámara de recuento BLAUBRAND Bürker IVD	con pinzas, cuadrícula doble	1	1	70,80
719005	Cámara de recuento BB Malassez IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	47,52
719505	Cámara de recuento BB Bürker-Türk IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	47,52
719520	Cámara de recuento BB Bürker-Türk IVD	con pinzas, cuadrícula doble	1	1	70,80
719805	Cámara de rec. BB Fuchs-Rosenthal IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	47,54
719820	Cámara de rec. BB Fuchs-Rosenthal IVD	con pinzas, cuadrícula doble	1	1	70,80
721305	Cámara de recuento, BB, Nageotte, IVD	sin pinzas, cuadrícula doble	1	1	130,89
722055	Vaso, PS, con tapa, PE, IVD	20 ml, para Coulter Counter	1.000	1.000	111,26
722060	Vaso, PS, con tapa ajustada, PE	volumen de llenado 12 ml	1.000	1.000	155,89
723014	Cubrecámara p.cámaras de recuento CE-IVD	24x24x0,4 mm	100	100	234,25
723015	Cubrecámara p.cámaras de recuento CE-IVD	20x26x0,4 mm	100	100	176,99
723016	Cubrecámara p.cámaras de recuento CE-IVD	22x30x0,4 mm	100	100	310,49
732002	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	0,1- 20 µl	1.000	2.000	30,56
732004	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	0,5- 20 µl	1.000	2.000	28,52
732006	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	1 - 50 µl	1.000	2.000	15,47
732008	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	2 -200 µl	1.000	1.000	13,18
732010	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	5 -300 µl	1.000	1.000	18,14
732012	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	50 -1000 µl	1.000	1.000	13,73

732022	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	0,1- 20 µl, XXL	1.000	10.000	26,87
732024	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	0,5- 20 µl, XXL	1.000	10.000	22,74
732026	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	1 - 50 µl, XXL	1.000	10.000	12,40
732028	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	2 -200 µl, XXL	1.000	10.000	10,55
732030	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	5 -300 µl, XXL	1.000	10.000	16,27
732032	Puntas de pipeta, sueltas, PP, DE-M, IVD	50 -1000 µl, XXL	1.000	5.000	12,10
732102	Puntas pip. pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 0,1- 20 µl, 960 unidades	1	1	47,20
732104	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 0,5 -20 µl, 960 unidades	1	1	44,04
732106	Puntas pipeta pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 1 - 50 µl, 960 unidades	1	1	49,69
732108	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 2 -200 µl, 960 unidades	1	1	40,73
732110	Puntas pip. pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 5 -300 µl, 960 unidades	1	1	40,73
732112	Puntas pip. pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 50 -1000 µl, 960 unidades	1	1	40,73
732122	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 0,1- 20 µl BIO-CERT 960 u.	1	1	86,16
732124	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 0,5- 20 µl BIO-CERT 960 u.	1	1	82,72
732126	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 1 - 50 µl BIO-CERT 960 u.	1	1	93,32
732128	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 2 -200 µl BIO-CERT 960 u.	1	1	73,44
732130	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 5 -300 µl BIO-CERT 960 u.	1	1	73,44
732132	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa 50 -1000 µl BIO-CERT 960 u.	1	1	84,94
732146	Puntas de pip.LHS pal.libres de ADN DE-M	Tip-Rack 1- 50 µl, IVD, 960 unidades	1	1	96,35
732148	Puntas pip. LHS pal. libres de ADN DE-M	Tip-Rack 2- 200 µl, IVD, 960 unidades	1	1	77,18
732150	Puntas pip. LHS pal. libres de ADN DE-M	Tip-Rack 5- 300 µl, IVD, 960 unidades	1	1	77,18
732152	Puntas pip. LHS pal. libres de ADN DE-M	Tip-Rack 50-1000 µl, IVD, 960 unidades	1	1	77,18
732166	Puntas pip.LHS pal. libres ADN DE-M IVD	Tip-Rack 1- 50 µl BIO-CERT 960 unidad.	1	1	112,53
732168	Puntas pip. LHS pal.libres ADN DE-M IVD	Tip-Rack 2- 200 µl BIO-CERT 960 unidad.	1	1	102,75
732170	Puntas pip. LHS pal. libres ADN DE-M IVD	Tip-Rack 5- 300 µl BIO-CERT 960 unidad.	1	1	102,75
732172	Puntas pip. LHS pal.libres ADN DE-M IVD	Tip-Rack 50-1000 µl BIO-CERT 960 unidad.	1	1	102,75
732202	Puntas pip.pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 0,1- 20 µl 480 u.	1	1	42,43
732204	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 0,5- 20 µl 480 u.	1	1	39,42
732206	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 1- 50 µl 480 u.	1	1	43,39
732208	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 2 -200 µl 480 u.	1	1	37,70
732210	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 5 -300 µl 480 u.	1	1	37,70
732212	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 50 -1000 µl 480 u.	1	1	38,58
732222	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	D/RNasa TipBox 0,1- 20 µl BIO-CERT 960	1	1	90,03
732224	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	D/RNasa TipBox 0,5- 20 µl BIO-CERT 960	1	1	83,86
732226	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	D/RNasa TipBox 1 - 50 µl BIO-CERT 960	1	1	94,65
732228	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	D/RNasa TipBox 2 -200 µl BIO-CERT 960	1	1	77,24
732230	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	D/RNasa TipBox 5 -300 µl BIO-CERT 960	1	1	77,24

732232	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	D/RNasa TipBox 50 -1000 µl BIO-CERT 960	1	1	86,46
732244	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DN/RNasa TipStack 0,5-20 µl 960 u.+2 c.	1	1	49,26
732248	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DN/RNasa TipStack 2 -200 µl 960 u.+2 c.	1	1	43,97
732252	Puntas pip. pal. libres de ADN DE-M IVD	DN/RNasa TipStack 50-1000µl 960 u.+2 c.	1	1	48,42
732264	Puntas pip.pal.libres ADN DNasa DE-M IVD	TipStack 0,5-20 BIO-CERT 960 u.+2 c.	1	1	103,44
732268	Puntas pal.libres de ADN DNasa DE-M IVD	TipStack 2 - 200 BIO-CERT 960 u.+ 2 c.	1	1	92,35
732272	Puntas pal.libres de ADN DNasa DE-M IVD	TipStack 50-1000 µl BIO-CERT 960 u.+2 c	1	1	101,66
732302	Punt.pip. ULR pal. libres de ADN DE-M	DNasa RNasa TipBox N 0,1-20 µl, 480 u.	1	1	55,02
732304	Puntas pip. ULR pal.libres de ADN DE-M	DNasa/RNasa TipBox N 0,5-20 µl, 480 u.	1	1	51,37
732306	Puntas ULR pal. libres de ADN DE-M	DNasa RNasa TipBox N 1 -50 µl, 480 u.	1	1	51,37
732308	Punta pip. ULR pal.libre de ADN DE-M	DNasa RNasa TipBox N 2 -200 µl, 480 u.	1	1	49,11
732310	Puntas ULR pal. libres de ADN DE-M	DNasa RNasa TipBox N 5 -300 µl, 480 u.	1	1	49,11
732312	Punta pip. ULR pal.libre de ADN DE-M	DNasa RNasa TipBox N 50-1000 µl, 480 u.	1	1	50,27
732322	Puntas de pip.ULR pal.libres de ADN DE-M	DNasa TipBox N 0,1-20µl BIO-CERT IVD 960	1	1	120,25
732324	Puntas pip.ULR pal.libres de ADN DE-M	DNasa TipBox N 0,5-20µl BIO-CERT IVD 960	1	1	112,00
732326	Puntas pip. ULR pal. libres de ADN DE-M	DNasa TipBox N 1 -50 µl BIO-CERT IVD 960	1	1	112,00
732328	Puntas pip.ULR pal.libres de ADN DE-M	DNasa TipBox N 2-200 µl BIO-CERT IVD 960	1	1	103,18
732330	Puntas pip.ULR pal.libres de ADN DE-M	DNasa TipBox N 5-300 µl BIO-CERT IVD 960	1	1	103,18
732332	Puntas pip.ULR pal.libres de ADN DE-M	DNasa TipBox N 50-1000µl BIOCERT IVD 960	1	1	115,46
732344	Puntas pip. ULR pal.libres ADN DE-M	DN/RNasa TipStack 0,5-20 µl 960 u.+2 c.	1	1	58,31
732348	Puntas pip. ULR pal.libres ADN DE-M	DN/RNasa TipStack 2 -200 µl 960 u.+2 c.	1	1	52,05
732352	Puntas pip. ULR pal.libres ADN DE-M	DN/RNasa TipStack 50-1000µl 960 u.+2 c.	1	1	57,30
732364	Puntas pip.ULR pal.libres ADN DE-M IVD	TipStack 0,5-20 µl BIO-CERT 960 u.+2 c.	1	1	122,40
732368	Puntas pip.ULR pal.libres ADN DE-M IVD	TipStack 2 -200 µl BIO-CERT 960 u.+2 c.	1	1	109,31
732372	Puntas pip. ULR pal.libres ADN DE-M IVD	TipStack 50-1000µl BIO-CERT 960 u.+2 c.	1	1	120,35
732502	Puntas con filtro, sueltas, PP, DE-M IVD	0,1- 1 µl, 960 u.	1	1	78,02
732504	Puntas con filtro sueltas PP DE-M IVD	0,5-10 µl, 960 u.	1	1	66,26
732506	Puntas con filtro, sueltas, PP, DE-M IVD	1,0-20 µl, 960 u.	1	1	72,92
732508	Puntas con filtro, sueltas, PP, DE-M IVD	2 -20 µl, 960 u.	1	1	53,92
732510	Puntas con filtro, sueltas, PP, DE-M IVD	5 -100 µl, 960 u.	1	1	60,69
732512	Puntas con filtro, sueltas, PP, DE-M IVD	5 -200 µl, 960 u.	1	1	60,69
732514	Puntas con filtro, sueltas, PP, DE-M IVD	50 -1000 µl, 960 u.	1	1	79,15
732602	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipRack 0,1- 1 µl, 960 u.	1	1	98,56
732604	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa, TipRack 0,5- 10 µl, 960 u.	1	1	83,63
732606	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipRack 1,0- 20 µl, 960 u.	1	1	92,09
732608	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipRack 2 - 20 µl, 960 u.	1	1	66,86
732610	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipRack 5 -100 µl, 960 u.	1	1	73,78

732612	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DNasa RNasa TipRack 5 -200 µl, 960 u.	1	1	73,78
732614	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DNasa RNasa TipRack 50 -1000 µl 960 u.	1	1	103,40
732622	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DN/RNasa TipRack 0,1- 1 µl BIO-CERT 960	1	1	122,83
732624	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DN/RNasa TipRack 0,5-10 µl BIO-CERT 960	1	1	104,36
732626	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DN/RNasa TipRack 1,0-20 µl BIO-CERT 960	1	1	114,79
732628	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DN/RNasa TipRack 2 -20 µl BIO-CERT 960	1	1	89,82
732630	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DN/RNasa TipRack 5 - 100µl BIO-CERT 960	1	1	92,24
732632	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DN/RNasa TipRack 5 -200 µl BIO-CERT 960	1	1	92,24
732634	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DN/RNasa TipRack 50-1000µl BIO-CERT 960	1	1	121,79
732646	Puntas filtro LHS pal.libres ADN DE-M	Tip-Rack 1,0- 20 µl IVD 960 unidades	1	1	147,09
732648	Puntas filtro LHS pal.libres ADN DE-M	Tip-Rack 2 - 20 µl, IVD, 960 unidades	1	1	147,09
732650	Puntas filtr.LHS pal.libres ADN DE-M IVD	Tip-Rack 5 - 100 µl, IVD, 960 unidades	1	1	147,09
732652	Puntas filtr.LHS pal.libres ADN DE-M IVD	Tip-Rack 5 - 200 µl, IVD, 960 unidades	1	1	147,09
732654	Puntas filtr.LHS pal.libres ADN DE-M IVD	Tip-Rack 50 -1000 µl, IVD, 960 unidades	1	1	167,02
732666	Puntas con filtro LHS pal. libres de ADN	Tip-Rack 1,0- 20 µl BIO-CERT 960 unid.	1	1	199,10
732668	Puntas con filtro LHS pal.libres de ADN.	Tip-Rack 2 - 20 µl BIO-CERT 960 unid.	1	1	199,10
732670	Puntas con filtro LHS pal.libres de ADN.	Tip-Rack 5 - 100 µl BIO-CERT 960 unid.	1	1	199,10
732672	Puntas con filtro LHS pal.libres de ADN.	Tip-Rack 5 - 200 µl BIO-CERT 960 unid.	1	1	199,10
732674	Puntas con filtro LHS pal.libres de ADN.	Tip-Rack 50 -1000 µl BIO-CERT 960 unid.	1	1	199,10
732702	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 0,1- 1 µl, 480 u.	1	1	59,47
732704	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 0,5- 10 µl, 480 u.	1	1	55,60
732706	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 1,0- 20 µl, 480 u.	1	1	49,91
732708	Puntas filtro pal.libres de ADN DE-M IVD	DNasa RNasa TipBox 2 - 20 µl, 480 u.	1	1	49,91
732710	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DNasa RNasa TipBox 5 - 100 µl, 480 u.	1	1	51,26
732712	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DNasa RNasa TipBox 5 - 200 µl 480 u.	1	1	51,26
732714	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	D/RNasa TipBox 50 - 1000 µl 480 u.	1	1	56,74
732722	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	D/RNasa TipBox 0,1- 1 µl BIO-CERT 960	1	1	129,21
732724	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	D/RNasa TipBox 0,5-10 µl BIO-CERT 960	1	1	106,97
732726	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	D/RNasa TipBox 1,0-20 µl BIO-CERT 960	1	1	120,76
732728	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	D/RNasa TipBox 2 - 20 µl BIO-CERT 960	1	1	92,16
732730	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	D/RNasa TipBox 5-100 µl BIO-CERT 960	1	1	94,63
732732	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	D/RNasa TipBox 5- 200 µl BIO-CERT 960	1	1	94,63
732734	Puntas con filtro, pal., libres de ADN	DNasa TipBox N 50-1000 µl BIO-CERT 960	1	1	111,74
732802	Punt.c.filtro ULR pal.libres de ADN IVD	DNasa RNasa TipBox 0,1- 1 µl, 480 u.	1	1	69,78
732804	Punt.c.filtro ULR pal. libres de ADN IVD	DNasa RNasa TipBox 0,5-10 µl, 480 u.	1	1	65,21
732806	Puntas filtro ULR pal.libres de ADN IVD	DNasa RNasa TipBox 1,0-20 µl, 480 u.	1	1	58,55
732808	Punt.c. filtro ULR pal.libres de ADN IVD	DNasa RNasa TipBox 2 -20 µl, 480 u.	1	1	58,55

732810	Punt.c. filtro ULR pal.libres de ADN IVD	DNasa RNasa TipBox 5 -100 µl, 480 u.	1	1	60,11
732812	Punt.c. filtro ULR pal.libres de ADN IVD	DNasa RNasa TipBox 5 -200 µl, 480 u.	1	1	60,11
732814	Punt.c. filtro ULR pal.libres de ADN IVD	DNasa RNasa TipBox 50 -1000 µl 480 u.	1	1	66,56
732822	Puntas con filtro ULR pal. libres de ADN	D/Nasa TipBox 0,1- 1 µl BIO-CERT 960	1	1	152,89
732824	Puntas con filtro ULR pal. libres de ADN	DNasa TipBox 0,5-10 µl BIO-CERT 960	1	1	142,92
732826	Puntas con filtro ULR pal. libres de ADN	DNasa TipBox 1,0-20 µl BIO-CERT 960	1	1	142,92
732828	Puntas con filtro ULR pal. libres de ADN	DNasa TipBox 2 -20 µl BIO-CERT 960	1	1	123,08
732830	Puntas con filtro ULR pal. libres de ADN	DNasa TipBox 5 -100 µl BIO-CERT 960	1	1	126,29
732832	Puntas con filtro ULR pal. libres de ADN	DNasa TipBox 5 -200 µl BIO-CERT 960	1	1	126,29
732834	Puntas con filtro ULR pal. libres de ADN	DNasa TipBox 50 -1000 µl BIO-CERT 960	1	1	149,18
732990	TipBox, vacio, con plataforma de carga	para puntas de pipeta hasta 50 µl	1	1	4,69
732992	TipBox, vacio, con plataforma de carga	para puntas de pipeta hasta 200 µl	1	1	4,69
732994	TipBox, vacio, con plataforma de carga	para puntas de pipeta hasta 300 µl	1	1	5,48
732996	TipBox, vacio, con plataforma de carga	para puntas de pipeta hasta 1000 µl	1	1	5,48
747715	Pipeta Pasteur, vidrio de soda	long.tot. aprox. 145 mm, cap.aprox. 2 ml	1.000	1.000	45,76
747720	Pipeta Pasteur, vidrio de soda	long.tot. aprox. 225 mm, cap.aprox. 2 ml	1.000	1.000	50,98
747750	Pipeta Pasteur, PE-LD	sin graduación vol.a aspirar max. 3,0 ml	1.000	500	51,15
747755	Pipeta Pasteur, PE-LD	1/0,25 ml, vol.a aspirar max. 3,5 ml	1.000	500	51,15
747760	Pipeta Pasteur, PE-LD	3/0,5 ml, vol.a aspirar max. 3,5 ml	1.000	500	51,15
747765	Pipeta Pasteur, PE-LD	2/0,5 ml, vol.a aspirar max. 2,0 ml	1.000	500	53,50
747770	Pipeta Pasteur, PE-LD	sin graduación vol.a aspirar max. 4,0 ml	1.000	500	160,12
747775	Pipeta Pasteur, PE-LD	con graduación vol.a aspirar max. 1,0 ml	1.000	500	166,65
749311	Capilar p.microhematocrito hep.sodio IVD	s.aforo dia.int.1,1-1,2 mm cód.col. rojo	1.000	1.000	26,81
749321	Capilar p. microhematocrito, no hep. IVD	s.aforo dia.int.1,1-1,2 mm cód.col. azul	1.000	1.000	23,92
749510	Cera de sellado para hematocrito, IVD	24 puestos de depósito p. cap., 10 unid.	1	1	37,02
758900	Vaso para orina, PP, IVD	div. hasta 125 ml, con tapa roja en PE	100	1.000	14,26
758901	Vaso para orina, sin tapa, PP, IVD	división hasta 125 ml	100	1.000	8,48
758902	Tapa ajust.p. vaso p. orina 758901 IVD	PE, roja	100	1.000	5,96
758905	Vaso para orina, PP, tapa a rosca, IVD	div. hasta 100 ml sin ester. tapa verde	100	1.000	20,70
758910	Vaso para orina, PP, tapa a rosca, IVD	div. hasta 100 ml y-ester. tapa amarilla	100	240	55,05
759005	Cubeta, macro, PS,	clasificada, vol. de llenado mín. 2,5 ml	1.000	100	90,39
759015	Cubeta, semimicro, , PS	clasificada, vol. de llenado mín. 1,5 ml	1.000	100	98,03
759030	Cubeta, 4 ventanas opticas, macro, PS	clasific. vol.de llenado mín. 2,5 ml 100	1.000	100	138,85
759035	Cubeta, 4 ventanas opticas, macro, PS	clasific. vol.de llenado mín. 2,5 ml 500	1.000	500	128,99
759105	Cubeta, macro, , PMMA	clasificada, vol. de llenado mín. 2,5 ml	1.000	100	122,09
759115	Cubeta, semimicro, , PMMA	clasificada, vol. de llenado mín. 1,5 ml	1.000	100	127,83
759125	Cubeta 4 ventanas opt., macro, UV trsp.	clasific.,vol.de llenado mín. 2,5 ml 100	100	100	50,12

759128	Cubeta 4 ventanas opt., macro, UV trsp.	clasific.,vol.de llenado mín. 2,5 ml 500	100	500	45,11
759150	Cubeta UV, semimicro,	clasificada, vol. de llenado mín. 1,5 ml	100	100	43,11
759170	Cubeta UV, macro,	clasificada, vol. de llenado mín. 2,5 ml	100	100	39,17
759200	Cubeta UV micro, alt. de centro 8,5 mm	vol. de 70 a 850 µl, 100 unid. por emb.	100	100	26,90
759210	Cubeta UV micro, alt. de centro 8,5 mm	vol. de 70 a 850 µl, 500 unid. por emb.	100	500	25,08
759215	Cubeta UV micro, alt. de centro 8,5 mm	vol. de 70 a 850 µl, emb.ind. 100 unid.	100	100	60,44
759220	Cubeta UV micro, alt. de centro 15 mm	vol. de 70 a 550 µl, 100 unid. por emb.	100	100	26,90
759230	Cubeta UV micro, alt. de centro 15 mm	vol. de 70 a 550 µl, 500 unid. por emb.	100	500	25,08
759235	Cubeta UV micro, alt. de centro 15 mm	vol. de 70 a 550 µl, emb.ind. 100 unid.	100	100	60,44
759240	Tapa para Cubetas-UV micro, PE	azul, 100 unidades por embalaje	100	100	12,71
759241	Tapa para Cubetas-UV micro, PE	amarillo, 100 unidades por embalaje	100	100	12,71
759242	Tapa para Cubetas-UV micro, PE	verde, 100 unidades por embalaje	100	100	12,71
759243	Tapa para Cubetas-UV micro, PE	naranja, 100 unidades por embalaje	100	100	12,71
759500	Soporte para cubetas PP gris	para 16 cubetas, 210 x 70 x 38 mm	1	1	10,67
759700	Soporte p. bolsas p. elimin. de residuos	completo, con 100 bolsas (PP)	1	1	27,71
759701	Soporte p. bolsas p. elimin. de residuos	completo, con 50 bolsas (PA)	1	1	41,47
759703	Soporte p.bolsas p.elimin. de residuos	blanco	1	1	11,48
759705	Bolsa para eliminación, PP	long. 300 mm, a. 200 mm	100	100	15,33
759710	Bolsa para eliminación, PA	long. 300 mm, a. 200 mm	100	50	55,40
759800	Espátula agitador desechable, PS	long. 120 mm, dia. varilla 3 mm	1.000	500	19,87
768505	Bandeja con divisiones, PVC	5 compartimientos, 402 x 302 x 60 mm	1	1	55,75
768510	Bandeja con divisiones, PVC	12 compartimientos, 402 x 302 x 60 mm	1	1	56,34
768515	Bandeja para pipetas de pequeño vol. PVC	355 x 300 x 45 mm 9 divisiones alargadas	1	1	54,81
778012	Tubo de centrífuga AR-Glas aprox. 15 ml	fondo cónico reborde sin grad. a. 113 mm	100	100	59,06
778013	Tubo de centrífuga Boro 3.3 aprox. 15 ml	fondo cónico reborde sin grad. a. 113 mm	100	100	122,00
778312	Tubo de centrífuga AR-Glas aprox. 15 ml	fondo cónico reborde grad.blanca 0-10 ml	1	10	3,42
778313	Tubo de centrífuga Boro 3.3 aprox. 15 ml	fondo cónico reborde grad.blanca 0-10 ml	1	10	4,14
778712	Tubo de centrífuga AR-Glas aprox. 15 ml	fondo cónico reborde grad.blanca 0-15 ml	1	10	3,59
778713	Tubo de centrífuga Boro 3.3 aprox. 15 ml	fondo cónico reborde grad.blanca 0-15 ml	1	10	4,16
779012	Tubo de centrífuga AR-Glas aprox. 15 ml	cónico en punta, borde recto, sin grad.	100	100	45,04
779022	Tubo de centrífuga AR-Glas aprox. 15 ml	fondo redondo, borde recto, sin grad.	100	100	40,07
780400	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml con tapa ester. BIO-CERT 450 un.	100	450	23,42
780500	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml incoloro con tapa 500 unidades	1.000	500	24,19
780502	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml incoloro con tapa 3000 unidades	1.000	3.000	23,05
780505	Microtubo desechable, PP, incoloro	1,5 ml, sin tapa, 2000 unidades	1.000	2.000	28,37
780507	Microtubo desechable, PP, incoloro	0,5 ml, con tapa, 1000 unidades	1.000	1.000	45,06
780521	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml amarillo con tapa 20000 g a 20°C	1.000	500	30,45

780522	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml azul con tapa 20000 g a 20°C	1.000	500	30,45
780523	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml verde con tapa 20000 g a 20°C	1.000	500	30,45
780524	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml naranja con tapa 20000 g a 20°C	1.000	500	30,45
780525	Microtubo desechable PP IVD	1,5 ml topacio con tapa 20000 g a 20°C	1.000	500	30,45
780536	Microtubo desechable PP candado de tapa	0,5 ml, incol., 500 unidades	1.000	500	53,76
780540	Microtubo desechable PP candado de tapa	1,5 ml, incol., 1000 unidades	1.000	1.000	46,66
780546	Microtubo desechable PP candado de tapa	2 ml, incol., 500 unidades	1.000	500	56,13
780550	Microtubo desechable, PP, con tapa	2 ml, incoloro, 500 unidades	1.000	500	58,43
780605	Gradilla para microtubos PP	210x70x37 mm gris p.20 microtubos 1,5 ml	1	1	10,67
780608	Adaptador para gradilla 7806.05	0,5 ml, PP, 20 unidades por embalaje	1	1	11,17
780700	Microtubo PP, tapa a rosca PE	0,5 ml, con base, sin ester. no graduado	1.000	1.000	158,41
780701	Microtubo PP, tapa a rosca PE	1,5 ml, con base, sin ester. no graduado	1.000	1.000	158,41
780702	Microtubo PP, tapa a rosca PE	1,5 ml, sin base, sin ester. no graduado	1.000	1.000	158,41
780703	Microtubo PP, tapa a rosca PE	2,0 ml, con base, sin ester. no graduado	1.000	1.000	158,41
780704	Microtubo, PP, tapa a rosca, PE	2,0 ml, sin base, sin ester. no graduado	1.000	1.000	158,41
780710	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	0,5 ml con base sin esteril.no graduado	1.000	1.000	244,72
780711	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	1,5 ml, con base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	244,72
780712	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	1,5 ml, sin base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	244,72
780713	Microtubo PP, tapa a rosca PP	2,0 ml, con base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	244,72
780714	Microtubo PP, tapa a rosca PP	2,0 ml, sin base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	244,72
780720	Inserto p. tapas PP, p. microtubos	para identificación, blanco, 500 unid.	100	500	3,70
780721	Inserto p. tapas PP, p. microtubos	para identificación, azul, 500 unidades	100	500	3,70
780722	Inserto p. tapas PP, p. microtubos	para identificación, rojo, 500 unidades	100	500	3,70
780723	Inserto p. tapas PP, p. microtubos	para identificación, verde, 500 unid.	100	500	3,70
780724	Inserto p. tapas PP, p. microtubos	para identificación, amarillo	100	500	3,70
780730	Microtubo, PP, sin tapa	0,5 ml con base sin esteril. no graduado	1.000	1.000	124,19
780731	Microtubo, PP, sin tapa	1,5 ml, con base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	124,19
780732	Microtubo, PP, sin tapa	1,5 ml, sin base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	124,19
780733	Microtubo, PP, sin tapa	2,0 ml, con base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	124,19
780734	Microtubo, PP, sin tapa	2,0 ml, sin base, sin esteril., graduado	1.000	1.000	124,19
780740	Tapa a rosca PP, col. junta de silicona	blanca, resist. a temp. de -196 a 121°C	1.000	1.000	133,37
780741	Tapa a rosca PP, col., junta de silicona	azul sin esteril. temp. de -196 a 121°C	1.000	1.000	133,37
780742	Tapa a rosca PP, col., junta de silicona	roja sin esteril. temp. de -196 a 121°C	1.000	1.000	133,37
780743	Tapa a rosca PP, col., junta de silicona	verde sin esteril. temp. de -196 a 121°C	1.000	1.000	133,37
780744	Tapa a rosca PP, col., junta de silicona	amarilla sin esteril. temp. -196 a 121°C	1.000	1.000	133,37
780750	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	0,5 ml, con base, y-esteril., no grad	1.000	500	406,66
780751	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	1,5 ml con base y-ester.SAL 10EXP-6 grad	1.000	500	406,66

780752	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	1,5 ml sin base y-ester.SAL 10EXP-6 grad	1.000	500	406,66
780753	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	2,0 ml con base y-ester.SAL 10EXP-6 grad	1.000	500	406,66
780754	Microtubo, PP, tapa a rosca, PP	2,0 ml sin base grad.y-ester.SAL 10EXP-6	1.000	500	406,66
780755	Microtubo PP, tapa con seguro de cierre	0,5 ml, con base, estéril, no graduado	1.000	500	525,52
780756	Microtubo, PP, tapa con seguro de cierre	1,5 ml, con base, estéril, graduado	1.000	500	525,52
780757	Microtubo PP, tapa con seguro de cierre	1,5 ml, sin base, estéril, graduado	1.000	500	525,52
780758	Microtubo PP, tapa con seguro de cierre	2,0 ml, con base, estéril, graduado	1.000	500	525,52
780759	Microtubo PP, tapa con seguro de cierre	2,0 ml, sin base, estéril, graduado	1.000	500	525,52
780760	Microtubo PP, sin tapa	0,5 ml, con base, no estéril. sin grad.	1.000	1.000	110,41
780761	Microtubo PP, sin tapa	1,5 ml, con base no estéril. sin grad.	1.000	1.000	110,41
780762	Microtubo, PP, sin tapa	1,5 ml, sin base, no estéril. sin grad.	1.000	1.000	110,41
780763	Microtubo, PP, sin tapa	2,0 ml, con base, sin esteril, no grad.	1.000	1.000	110,41
780764	Microtubo, PP, sin tapa	2,0 ml, sin base, sin esteril, no grad.	1.000	1.000	110,41
780770	Tapa a rosca con seguro de cierre	Junta en silicona, transp., sin esteril.	1.000	1.000	141,08
780771	Tapa a rosca con seguro de cierre	Junta en silicona, azul, sin esterilizar	1.000	1.000	141,08
780772	Tapa a rosca con seguro de cierre	Junta en silicona, verde, sin esteriliz.	1.000	1.000	141,08
780773	Tapa a rosca con seguro de cierre	Junta en silicona, lila, sin esterilizar	1.000	1.000	141,08
780774	Tapa a rosca con seguro de cierre	Junta en silicona, roja, sin esterilizar	1.000	1.000	141,08
780775	Tapa a rosca con seguro de cierre	Junta en silicona, amarilla sin esteril.	1.000	1.000	141,08
781029	Tubo de centrifuga, PC, redondo	50 ml, 35 x 99 mm, grad., div. 1 ml	1	10	28,46
781039	Tubo de centrifuga, PC, redondo	100 ml, 41 x 115 mm, grad., div. 2 ml	1	10	41,91
781040	Tubo de centrifuga, PC, redondo	100 ml, 45 x 98 mm, grad., div. 2 ml	1	10	39,37
781230	Campana Placa PCR 1 compuesto de:	Placa PCR de 96 pocillos, sin borde	1	1	234,18
781231	Campana Placa PCR 2 compuesto de:	Placa PCR de 96 pocillos, sin borde	1	1	234,18
781232	Campana Placa PCR 3 compuesto de:	Placa PCR de 96 pocillos, medio borde	1	1	234,18
781233	Campana Placa PCR 4 compuesto de:	Placa PCR de 96 pocillos medio borde el.	1	1	234,18
781234	Campana Placa PCR 5 compuesto de:	Placa PCR de 96 pocillos, medio borde	1	1	234,18
781260	Mini-refrigerador PCR, PP	tub.0,2 ml tir.8/12 tub./pl. PCR 96 poc.	1	2	45,17
781280	Tubo PCR 12/tira paredes fines sin tapa	0,2 ml, incolor., PP, 125 unidades	1	1	131,02
781281	Tubo PCR 12/tira paredes fines sin tapa	0,2 ml, rosa, PP, 125 unidades	1	1	131,02
781282	Tubo PCR 12/tira paredes fines sin tapa	0,2 ml, amarillo, 125 unidades	1	1	131,02
781283	Tubo PCR 12/tira paredes fines sin tapa	0,2 ml, verde, 125 unidades	1	1	131,02
781290	Tapa PCR 12/tira PP bombeada p.tubos PCR	incolora, 125 tiras	1	1	44,87
781291	Tapa PCR 12/tira PP bombeada p.tubos PCR	rosa, 125 tiras	1	1	44,87
781292	Tapa PCR 12/tira PP bombeada p.tubos PCR	amarilla, 125 tiras	1	1	44,87
781293	Tapa PCR 12/tira PP bombeada p.tubos PCR	verde, 125 tiras	1	1	44,87
781294	Tapa PCR 12/tira PP bombeada p.tubos PCR	azul, 125 tiras	1	1	44,87

781300	Tubo PCR, individual, con tapa	0,2 ml, incoloro, tapa unida, bombeada	1.000	1.000	61,30
781301	Tubo PCR, individual, con tapa	0,2 ml, rosa, tapa unida, plana	1.000	1.000	49,90
781302	Tubo PCR, individual, con tapa	0,2 ml, amarillo, tapa unida plana	1.000	1.000	49,90
781303	Tubo PCR, individual, con tapa	0,2 ml, verde, tapa unida plana	1.000	1.000	49,90
781304	Tubo PCR, individual, con tapa	0,2 ml, azul, tapa unida, plana	1.000	1.000	49,90
781305	Tubo PCR, individual, con tapa	0,2 ml, incoloro, tapa unida, plana	1.000	1.000	49,90
781310	Tubo PCR, individual, con tapa	0,5 ml, incoloro, tapa unida, plana	1.000	1.000	47,23
781311	Tubo PCR, individual, con tapa	0,5 ml, rosa, tapa unida, plana	1.000	1.000	47,45
781312	Tubo PCR, individual, con tapa	0,5 ml, amarillo, tapa unida, plana	1.000	1.000	47,45
781313	Tubo PCR, individual, con tapa	0,5 ml, verde, tapa unida, plana	1.000	1.000	47,45
781314	Tubo para PCR, individual, con tapa	0,5 ml, azul, tapa unida, plana	1.000	1.000	47,45
781315	Tubo PCR 8/tira con tapa unida transp.	0,2 ml, estándar, 120 unidades	1	1	152,73
781316	Tubo PCR 8/tira con tapa unida transp.	0,2 ml, estándar, 120 unidades	1	1	160,73
781317	Tubo PCR 8/tira con tapa unida transp.	0,15 ml, Low Profile, white tube, 120 u.	1	1	160,73
781318	Tubo PCR avec 3 pasarel.8/tira tapa un.	0,15 ml, Low Profile para qPCR 120 u.	1	1	152,73
781320	Tubo PCR 8/tira paredes finas sin tapa	0,2 ml, incoloro, PP, 125 unidades	1	1	83,55
781321	Tubo PCR 8/tira paredes finas sin tapa	0,2 ml, rosa, PP, 125 unidades	1	1	83,55
781322	Tubo PCR 8/tira paredes finas sin tapa	0,2 ml, amarillo, PP, 125 unidades	1	1	83,55
781323	Tubo PCR 8/tira paredes finas sin tapa	0,2 ml, verde, PP, 125 unidades	1	1	83,55
781324	Tubo PCR 8/tira paredes finas sin tapa	0,2 ml, azul, PP, 125 unidades	1	1	83,55
781325	Tubo PCR, tira de 8, sin tapa	0,2 ml, blanco, PP, para qPCR, 125 unid.	1	1	105,83
781326	Tubos y tapas PCR, 8/tira, incolor.	tapa plana p. qPCR, 250 tubos+250 tapas	1	1	234,78
781327	Tubos y tapas PCR, 8/tira, incolor.	tapa bombeada, 250 tubos + 250 tapas	1	1	220,49
781330	Tubo PCR tira/8 PP pared.fin.tapas unid.	0,2 ml incoloro, 125 unidades	1	1	124,23
781332	Tubo PCR 8/tira PP individ. tapas unid.	0,2 ml estándar p.qPCR 120 tiras p.emb.	1	1	144,15
781333	Tubo PCR 8/tira PP individ. tapas unid.	0,15 ml Low Profile para qPCR 120 tiras	1	1	144,15
781334	Tapa PCR 8/tira PP plana p. tubos PCR	incolora, para qPCR, 125 unidades	1	1	35,51
781340	Tapa PCR 8/tira PP bombeada p. tubos PCR	incolora, 125 unidades	1	1	27,80
781341	Tapa PCR 8/tira PP bombeada p. tubos PCR	rosa, 125 unidades	1	1	27,80
781342	Tapa PCR 8/tira PP bombeada p. tubos PCR	amarilla, 125 unidades	1	1	27,80
781343	Tapa PCR 8/tira PP bombeada p. tubos PCR	verde, 125 unidades	1	1	27,80
781344	Tapa PCR 8/tira PP bombeada p. tubos PCR	azul, 125 unidades	1	1	27,80
781345	Placa PCR 384 pocillos, incolora	0,03 ml borde ent. pocillos elev. 50 un.	1	1	334,76
781347	Placa PCR 384 pocillos, incolora	0,03 ml borde ent.borde el.p.qPCR 50 pl.	1	1	259,66
781350	Placa PCR de 96 poc.pared.fin flexible	0,2 ml sin borde poc.el.p.qPCR 50 pl.	1	1	169,30
781354	Placa PCR de 96 poc. blanca para qPCR	0,2 ml, sin borde, 50 unidades	1	1	212,15
781357	Placa PCR de 96 poc. blanca para qPCR	0,2 ml medio borde, bordes elev. 50 un.	1	1	212,15

781358	Placa PCR 384 poc., blanca, para qPCR	0,03 ml borde ent. bordes elev. 50 unid.	1	1	387,47
781362	Caja/gradilla PCR p.conserv.tubos 0,2 ml	PP, clasif. p. colores, 5 grad./cartón	1	1	42,54
781364	Placa PCR 96 poc., blanca, para qPCR	0,15 ml low profile p.LightCycler 50 un.	1	1	255,15
781365	Placa PCR 96 poc. blanca + láminas qPCR	0,15 ml low profile p.LightCycler 50 un.	1	1	340,21
781366	Placa PCR de 96 pocillos, sin borde	Low Profile, incolora, 50 pl.	1	1	180,84
781367	Placa PCR de 96 pocillos, sin borde	Low Profile, blanca, 50 pl.	1	1	205,97
781368	Placa PCR de 96 pocillos, sin borde	Estandar, incolora, 50 pl.	1	1	180,84
781369	Placa PCR de 96 pocillos, sin borde	Estandar, blanca, 50 pl.	1	1	205,97
781371	Placa PCR de 96 pocillos, medio borde	Low Profile, incolora, 50 pl.	1	1	180,84
781372	Placa PCR de 96 pocillos, blanca	medio borde, Low Profile, 50 un.	1	1	205,97
781373	Placa PCR de 96 pocillos, medio borde	Low Profile borde elev. incolora 50 pl.	1	1	180,84
781374	Placa PCR de 96 pocillos, medio borde	Low Profile borde elev. blanca 50 pl.	1	1	205,97
781375	Placa PCR de 96 pocillos, medio borde	Estandar, incolora, 50 pl.	1	1	180,84
781376	Placa PCR de 96 pocillos, medio borde	Estandar, blanca, 50 pl.	1	1	205,97
781377	Placa PCR de 96 pocillos, incolora	borde ent., Low Profile, 50 un.	1	1	306,74
781378	Placa PCR de 96 pocillos, blanca	borde ent., Low Profile, 50 un.	1	1	313,14
781381	Lámina de cierre para placas	aluminio, autoadhesiva, 100 hojas/bolsa	1	1	124,28
781390	Lámina de cierre para placas	PE, autoadhesiva, 100 hojas/bolsa	1	1	118,54
781391	Lámina de cierre p. placas, autoadhesiva	alta trans. presión sensit.RT-PCR 100 h.	1	1	171,79
781400	Placa PCR de 96 pocillos, paredes finas	0,2 ml medio borde, pocillos elev.50 un.	1	1	169,30
781405	Rejilla de cierre PCR p. placas de 96 p.	p.placas PCR Low Profile/Estandar 5 u.	1	1	21,62
781411	Placa PCR de 24 pocillos, paredes finas	0,2 ml sin borde poc.el. p.qPCR 40 pl.	1	1	70,04
781412	Placa PCR de 24 pocillos PP pared.fin.	0,2 ml blanca sin borde p.qPCR 40 unid.	1	1	80,55
781413	Tira de 8 tapas PCR, incol., para qPCR	planas, p. 781377/-78, 25 bol./12 tiras	1	1	106,49
781414	Tira de 8 tapas PCR, incol.	bombeadas, p.781377/-78, 25 bol./12 tir.	1	1	106,49
781415	Placa PCR de 48 pocillos, paredes finas	0,2 ml sin borde, pocillos elev. 20 un.	1	1	68,24
781416	Placa PCR de 48 pocillos PP pared.fin.	0,2 ml blanca sin borde p.qPCR 20 unid.	1	1	78,56
781419	Cap Tool para fijar et remover las tapas	sobre placas PCR, PA	1	1	46,66
781500	Tubo, 1,2 ml, paletizado, PP, sin ester.	gradillas con 96 tubos individ. 10 unid.	1	1	93,41
781510	Tubo, 1,2 ml, paletizado, PP, sin ester.	gradillas con 12 tiras/8 tubos, 10 unid.	1	1	92,97
781520	Tubos, 1,2 ml, sueltos, PP	tubos individuales, sin esteril. 960 un.	1	1	51,90
781525	Tubos, 1,2 ml, sueltos, PP	tiras de 8 tubos sin est. 120 un.p.emb.	1	1	51,90
781530	Tapa PE, para tubos 1,2 ml, PP	individual, sin esterilizar 960 unidades	1	1	66,29
781535	Tapa PE, para tubos 1,2 ml, PP	tiras de 8, sin esterilizar, 120 unidad.	1	1	26,95
781540	Gradilla con caja, sin esterilizar vacía	p.tubos 1,2 ml paletizados PP 10 piezas	1	1	55,16
781562	Rack de 96 tubos PP, sin tubos con tapa	para tubos 0,65 ml, 10x5 p. por embalaje	1	1	357,32
781563	Rack de 96 tubos PP, sin tubos con tapa	para tubos 1,2 ml, 10x5 p. por embalaje	1	1	303,74

781565	Rack de 96 tubos, PP, con tapa	0,65 ml lleno de 96 tub.codific. 10x5 u.	1	1	737,32
781566	Rack de 96 tubos, PP, con tapa	1,2 ml lleno de 96 tub.codific. 10x5 u.	1	1	737,32
781600	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar trans., fondo'U' 330 µl 100 pl.	1	1	102,72
781601	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar trans., fondo'V' 360 µl 100 pl.	1	1	102,72
781602	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar trans., fondo'F' 350 µl 100 pl.	1	1	102,72
781603	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar trans., fondo'C' 350 µl 100 pl.	1	1	102,72
781604	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar blanca, fondo'U' 330 µl 100 pl.	1	1	276,09
781605	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar blanca, fondo'F' 350 µl 100 pl.	1	1	276,09
781607	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar negra, fondo'U' 330 µl 100 pl.	1	1	276,09
781608	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	Estándar negra, fondo'F' 350 µl 100 pl.	1	1	276,09
781610	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	fondo trans. blanca, f.'F'330 µl 100 pl.	1	1	736,71
781611	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	fondo trans. negra, f.'F'330 µl 100 pl.	1	1	736,71
781614	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	fondo trans. UV fondo 'F' 350 µl 50 pl.	1	1	690,20
781615	Microplaca de 96 pocillos pureGrade PS	fondo trsp.UV fondo'F'negro 350 µl 50.p	1	1	759,07
781620	Microplaca de 384 pocillos pureGrade PS	Estándar trans., f.'F' 100 µl 50 placas	1	1	171,57
781621	Microplaca de 384 pocillos pureGrade PS	Estándar blanca, f.'F' 100 µl 50 placas	1	1	180,10
781622	Microplaca de 384 pocillos pureGrade PS	Estándar negra, f.'F' 100 µl 50 placas	1	1	180,10
781626	Microplaca de 384 pocillos pureGrade PS	fondo trans. blanca, f.'F' 120 µl 50 pl.	1	1	540,70
781627	Microplaca de 384 pocillos pureGrade PS	fondo trans. negra, f.'F' 120 µl 50 pl.	1	1	540,70
781640	Microplaca de 1536 pocillos pureGrade PS	Estándar trans., f.'F', 10 µl 50 pl.	1	1	827,95
781641	Microplaca de 1536 pocillos pureGrade PS	Estándar blanca, f.'F', 10 µl 50 pl.	1	1	872,97
781642	Microplaca de 1536 pocillos pureGrade PS	Estándar negra, f.'F', 10 µl 50 pl.	1	1	872,97
781660	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	Estándar trans., f.'U'330 µl 50 pl.	1	1	131,31
781661	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	Estándar trans., f.'V' 360 µl 50 pl.	1	1	131,31
781662	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	131,31
781663	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	Estándar trans., f.'C' 350 µl 50 pl.	1	1	131,31
781665	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	Estándar blanca, f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	236,11
781668	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	Estándar negra, f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	236,11
781670	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	628,70
781671	Microplaca de 96 pocillos pureGrade S PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	628,70
781680	Microplaca de 384 pocill. pureGrade S PS	Estándar trans., f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	258,46
781681	Microplaca de 384 pocill. pureGrade S PS	Estándar blanca, f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	269,65
781682	Microplaca de 384 pocill. pureGrade S PS	Estándar negra, f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	269,65
781686	Microplaca de 384 pocill. pureGrade S PS	fondo trans.blanca, f.'F', 120 µl 50 pl.	1	1	810,36
781687	Microplaca de 384 pocill. pureGrade S PS	fondo trans.negra, f.'F', 120 µl 50 pl.	1	1	810,36
781700	Microplaca de 1536 pocill.pureGrade S PS	Estándar trans., f.'F', 10 µl 50 pl.	1	1	993,37
781701	Microplaca de 1536 pocill.pureGrade S PS	Estándar blanca, f.'F', 10 µl 50 pl.	1	1	1.047,89

781702	Microplaca de 1536 pocill.pureGrade S PS	Estándar negra, f.'F', 10 µl 50 pl.	1	1	1.047,89
781720	Microplaca de 96 pocillos immunoGrade PS	Estándar trans., f.'U' 330 µl 100 pl.	1	1	167,70
781721	Microplaca de 96 pocillos immunoGrade PS	Estándar trans., f.'V' 360 µl 100 pl.	1	1	167,70
781722	Microplaca de 96 pocillos immunoGrade PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 100 pl.	1	1	167,70
781724	Microplaca de 96 pocillos immunoGrade PS	Estándar blanca, f.'U' 330 µl 100 pl.	1	1	332,55
781727	Microplaca de 96 pocillos immunoGrade PS	Estándar negra, f.'U' 330 µl 100 pl.	1	1	332,55
781731	Microplaca de 96 pocillos immunoGrade PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 100 pl.	1	1	810,36
781732	Microplaca de 96 pocillos immunoGrade PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	44,84
781740	Microplaca de 384 pocill. immunoGrade PS	Estándar trans., f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	275,24
781741	Microplaca de 384 pocill. immunoGrade PS	Estándar blanca, f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	289,24
781742	Microplaca de 384 pocill. immunoGrade PS	Estándar negra, f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	289,24
781780	Microplaca de 96 pocillos hydroGrade PS	Estándar trans., f.'U' 330 µl 100 pl.	1	1	201,19
781782	Microplaca de 96 pocillos hydroGrade PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 100 pl.	1	1	201,19
781783	Microplaca de 96 pocillos hydroGrade PS	Estándar blanca, f.'U' 330 µl 100 pl.	1	1	201,19
781840	Microplaca de 96 pocillos lipoGrade PS	Estándar trans., f.'U' 330 µl 100 pl.	1	1	282,25
781842	Microplaca de 96 pocillos lipoGrade PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 100 pl.	1	1	282,25
781900	Microplaca de 96 pocillos inertGrade PS	Estándar trans., f.'U' 330 µl 40 pl.	1	1	488,22
781902	Microplaca de 384 pocillos inertGrade PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 40 pl.	1	1	488,22
781910	Microplaca de 96 pocillos inertGrade PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 40 pl.	1	1	1.024,58
781911	Microplaca de 96 pocillos inertGrade PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 40 pl.	1	1	1.024,58
781912	Microplaca de 96 pocillos inertGrade PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	138,56
781913	Microplaca de 96 pocillos inertGrade PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	138,56
781960	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	Estándar trans., f.'U' 330 µl 50 pl.	1	1	142,50
781961	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	Estándar trans., f.'V' 360 µl 50 pl.	1	1	142,50
781962	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	142,50
781963	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	Estándar trans., f.'C' 350 µl 50 pl.	1	1	142,50
781965	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	Estándar blanca, f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	265,45
781968	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	Estándar negra, f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	265,45
781970	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	649,69
781971	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	649,69
781974	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	70,45
781975	Microplaca de 96 pocillos cellGrade PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	70,45
781980	Microplaca de 384 pocillos cellGrade PS	Estándar trans., f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	413,58
781981	Microplaca de 384 pocillos cellGrade PS	Estándar blanca, f.'F' 100 µl 50 pl.	1	1	433,14
781982	Microplaca de 384 pocillos cellGrade PS	Estándar negra, f.'F', 100 µl 50 pl.	1	1	433,14
781986	Microplaca de 384 pocillos cellGrade PS	fondo trans.blanca, f.'F', 120 µl 50 pl.	1	1	836,89
781987	Microplaca de 384 pocillos cellGrade PS	fondo trans.negra, f.'F', 120 µl 50 pl.	1	1	836,89

781988	Microplaca de 384 pocillos cellGrade PS	fondo trans.blanca, f.'F', 120 µl, 5 pl.	1	1	90,78
781989	Microplaca de 384 pocillos cellGrade PS	fondo trans. negra, f.'F', 120 µl, 5 pl.	1	1	90,78
782000	Microplaca de 1536 pocillos cellGrade PS	Estándar trans., f.'F', 10 µl 50 placas	1	1	1.191,78
782001	Microplaca de 1536 pocillos cellGrade PS	Estándar blanca, f.'F', 10 µl 50 placas	1	1	1.257,43
782002	Microplaca de 1536 pocillos cellGrade PS	Estándar negra, f.'F', 10 µl 50 placas	1	1	1.257,43
782022	Microplaca de 96 pocillos cellGrade+ PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	156,48
782030	Microplaca de 96 pocillos cellGrade+ PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	684,61
782031	Microplaca de 96 pocillos cellGrade+ PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	684,61
782034	Microplaca de 96 pocillos cellGrade+ PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	74,29
782035	Microplaca de 96 pocillos cellGrade+ PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	74,29
782082	Microplaca de 96 pocillos cellGr.prem PS	Estándar trans., f.'F' 350 µl 50 pl.	1	1	276,64
782090	Microplaca de 96 pocillos cellGr.prem PS	fondo trans.blanca, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	1.004,56
782091	Microplaca de 96 pocillos cellGr.prem PS	fondo trans.negra, f.'F' 330 µl 50 pl.	1	1	1.004,56
782094	Microplaca de 96 pocillos cellGr.prem PS	fondo trans. blanca, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	108,92
782095	Microplaca de 96 pocillos cellGr.prem PS	fondo trans. negra, f.'F' 330 µl 5 pl.	1	1	108,92
782150	Tapa con anillos condens. p. BRANDplates	96 poc., estándar, 100 p., 5 p./bolsa	1	1	71,18
782151	Tapa sin anillos condens. p. BRANDplates	96 poc., estándar, 100 p., 5 p./bolsa	1	1	71,18
782152	Tapa sin anillos condens. p. BRANDplates	96 poc.fondo tr.384 poc.50 p.10 p./bolsa	1	1	69,36
782153	Tapa sin anillos condens. p. BRANDplates	1536 poc., estándar, 50 p., 10 p./bolsa	1	1	69,36
782155	Tapa con anillos condens. p. BRANDplates	96 poc., fondo transp.100 p., 5 p./bolsa	1	1	77,88
782300	Tira de placas 96 poc. (12 tiras x F8)	PS, transp. 360 µl, pureGrade MB 100 un.	1	1	498,67
782301	Tira placas/rejilla 96 p.(12 tiras x F8)	PS, transp. 350 µl, pureGrade MB 100 un.	1	1	694,71
782305	Tira de placas 96 poc. (12 tiras x F8)	PS, transp.360 µl immunoGrade HB 100 un.	1	1	498,67
782306	Tira placas/rejilla 96 p.(12 tiras x F8)	PS, transp.350 µl immunoGrade HB 100 un.	1	1	694,71
782800	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/Tira PC-Mem 0,4 µm 12 unid.	1	1	293,55
782801	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira IOS, PC 0,4 µm 12 unid.	1	1	352,26
782802	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	PC-Mem cellGrade plus 0,4 µm 5 un.	1	1	800,70
782803	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	IOS Mem.PC cellGrade plus 0,4 µm 5 un.	1	1	947,47
782806	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	de pared lisa Mem. PC 0,4 µm 48 un.	1	1	337,58
782807	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	IOS, Mem. PC 0,4 µm 48 un.	1	1	405,10
782810	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem. PET 0,4 µm 12 u.	1	1	293,55
782811	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insert./tira IOS, Mem.PET 0,4 µm 12 u.	1	1	352,26
782812	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	Mem. PET cellGrade plus 0,4 µm 5 un.	1	1	800,70
782813	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	IOS, Mem.PET cellGrade plus 0,4 µm 5 un.	1	1	947,47
782816	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	de pared lisa Mem. PET 0,4 µm 48 un.	1	1	337,58
782817	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	IOS, Mem. PET 0,4 µm 48 un.	1	1	405,10
782820	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem. PC 1,0 µm 12 u.	1	1	293,55

782821	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira IOS, Mem.PC 1,0 µm 12 u.	1	1	352,26
782822	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	Mem. PC cellGrade plus, 1,0 µm 5 un.	1	1	800,70
782823	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	IOS, Mem.PC cellGrade plus 1,0 µm 5 un.	1	1	947,47
782826	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	de pared lisa Mem. PC 1,0 µm 48 un.	1	1	337,58
782827	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	IOS, Mem. PC 1,0 µm 48 un.	1	1	405,10
782840	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem. PC 3,0 µm 12 u.	1	1	293,55
782841	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insert./tira IOS,Mem. PC 3,0 µm 12 un.	1	1	352,26
782842	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	Mem. PC cellGrade plus 3,0 µm 5 un	1	1	800,70
782843	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	IOS, Mem.PC cellGrade plus 3,0 µm 5 un.	1	1	947,47
782846	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	de pared lisa Mem. PC 3,0 µm 48 un.	1	1	337,58
782847	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	IOS, Mem. PC 3,0 µm 48 un.	1	1	405,10
782860	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem. PC 8,0 µm 12 u.	1	1	293,55
782861	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira IOS,Mem.PET 8,0 µm 12 u.	1	1	352,26
782862	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	Mem. PC cellGrade plus, 8,0 µm 5 un.	1	1	800,70
782863	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	IOS, Mem.PC cellGrade plus 8,0 µm 5 un.	1	1	947,47
782866	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	de pared lisa Mem. PC 8,0 µm 48 un.	1	1	337,58
782867	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	IOS, Mem. PC 8,0 µm 48 un.	1	1	405,10
782870	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem. PET 8,0 µm 12 u.	1	1	293,55
782871	Tira de insert. 13 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira IOS,Mem.PET 8,0 µm 12 u.	1	1	352,26
782872	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	Mem. PET cellGrade plus 8,0 µm 5 pl.	1	1	800,70
782873	Insert System: 6-well c.6 tir.de insert.	IOS, Mem.PET cellGrade plus 8,0 µm 5 pl.	1	1	947,47
782876	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	de pared lisa Mem. PET 8,0 µm 48 un.	1	1	337,58
782877	Insertos unicos 13 mm 24/6-w.BRANDplates	IOS, Mem. PET 8,0 µm 48 un.	1	1	405,10
782880	Placas BRANDplates,p.24 pocillos c. tapa	pureGrade S, emb. individual, 10 unid.	1	1	128,37
782881	Placas BRANDplates p. 6 pocillos c. tapa	pureGrade S, emb. individual, 10 unid.	1	1	128,37
782890	Placas BRANDplates,p.24 pocillos c. tapa	cellGrade plus, emb. individ., 10 unid.	1	1	134,51
782891	Placas BRANDplates, p.6 pocillos c. tapa	cellGrade plus, emb. individ., 10 unid.	1	1	134,51
782900	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PC 0,4 µm 12 u.	1	1	322,91
782901	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira IOS, Mem PC 0,4 µm 12 u.	1	1	387,49
782910	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PET 0,4 µm 12 u.	1	1	322,91
782911	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira IOS,Mem PET 0,4 µm 12 u.	1	1	387,49
782920	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PC 1,0 µm 12 u.	1	1	322,91
782930	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PET 1,0 µm 12 u.	1	1	322,91
782940	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PC 3,0 µm 12 u.	1	1	322,91
782950	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PET 3,0 µm 12 u.	1	1	322,91
782960	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PC 8,0 µm 12 u.	1	1	322,91
782970	Tira de insertos 9 mm 24/6-w.BRANDplates	4 Insertos/tira Mem PET 8,0 µm 12 u.	1	1	322,91

994650	BRAND taza de laboratorio	embalada individualmente precio por taza	1	1	8,76
994675	BRAND taza de laboratorio	6 tazas en cartón, precio por cartón	1	1	46,79
4340000	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, blanca	265X126X75 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	9,90
4340001	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, azul	265X126X75 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	10,03
4340002	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, roja	265X126X75 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	10,03
4340003	Gradilla p. tubos de ensayo, PP amarilla	265X126X75 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	10,45
4340010	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, blanca	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.18 mm	1	5	10,03
4340011	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, azul	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.18 mm	1	5	10,03
4340012	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, roja	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.18 mm	1	5	10,03
4340013	Gradilla p. tubos de ensayo, PP amarilla	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.18 mm	1	5	10,45
4340020	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, blanca	265X126X75 mm p.40 tubos hasta dia.20 mm	1	5	10,03
4340021	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, azul	265X126X75 mm p.40 tubos hasta dia.20 mm	1	5	10,03
4340022	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, roja	265X126X75 mm p.40 tubos hasta dia.20 mm	1	5	10,03
4340030	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, blanca	265X126X88 mm p.32 tubos hasta dia.25 mm	1	5	10,03
4340031	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, azul	265X126X88 mm p.32 tubos hasta dia.25 mm	1	5	10,03
4340032	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, roja	265X126X88 mm p.32 tubos hasta dia.25 mm	1	5	10,03
4340033	Gradilla p. tubos de ensayo, PP amarilla	265X126X88 mm p.32 tubos hasta dia.25 mm	1	5	10,45
4340040	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, blanca	265X126X88 mm p.21 tubos hasta dia.30 mm	1	5	10,03
4340041	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, azul	265X126X88 mm p.21 tubos hasta dia.30 mm	1	5	10,03
4340042	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, roja	265X126X88 mm p.21 tubos hasta dia.30 mm	1	5	10,03
4340043	Gradilla p. tubos de ensayo, PP amarilla	265X126X88 mm p.21 tubos hasta dia.30 mm	1	5	10,45
4340060	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, blanca	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.16 mm	1	5	10,03
4340061	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, azul	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.16 mm	1	5	10,03
4340062	Gradilla p. tubos de ensayo, PP, roja	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.16 mm	1	5	10,03
4340063	Gradilla p. tubos de ensayo, PP amarilla	265X126X75 mm p.55 tubos hasta dia.16 mm	1	5	10,45
4341000	Gradilla p. microtubos, PP, blanca	265X126X38 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	12,88
4341001	Gradilla p. microtubos , PP, azul	265X126X38 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	12,88
4341002	Gradilla p. microtubos, PP, roja	265X126X38 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	12,88
4341003	Gradilla p. microtubos, PP, amarilla	265X126X38 mm p.84 tubos hasta dia.13 mm	1	5	13,39
4341050	Gradilla para microtubos, PP, blanca	265X126X38 mm p.128 tub. hasta dia.11 mm	1	5	12,88
4341051	Gradilla para microtubos, PP, azul	265X126X38 mm p.128 tub. hasta dia.11 mm	1	5	12,88
4341052	Gradilla para microtubos, PP, roja	265X126X38 mm p.128 tub. hasta dia.11 mm	1	5	12,88
4341053	Gradilla para microtubos, PP, amarilla	265X126X38 mm p.128 tub. hasta dia.11 mm	1	5	13,39
4600100	Dispensette® S, Analógico, DE-M	0,1 - 1 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600101	Dispensette® S, Analógico, DE-M	0,1 - 1 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4600120	Dispensette® S, Analógico, DE-M	0,2 - 2 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600121	Dispensette® S, Analógico, DE-M	0,2 - 2 ml, con válvula de purga	1	1	334,01

4600130	Dispensette® S, Analógico, DE-M	0,5 - 5 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600131	Dispensette® S, Analógico, DE-M	0,5 - 5 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4600140	Dispensette® S, Analógico, DE-M	1 - 10 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600141	Dispensette® S, Analógico, DE-M	1 - 10 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4600150	Dispensette® S, Analógico, DE-M	2,5 - 25 ml, sin válvula de purga	1	1	374,41
4600151	Dispensette® S, Analógico, DE-M	2,5 - 25 ml, con válvula de purga	1	1	421,82
4600160	Dispensette® S, Analógico, DE-M	5 - 50 ml, sin válvula de purga	1	1	403,30
4600161	Dispensette® S, Analógico, DE-M	5 - 50 ml, con válvula de purga	1	1	441,27
4600170	Dispensette® S, Analógico, DE-M	10 -100 ml, sin válvula de purga	1	1	535,33
4600171	Dispensette® S, Analógico, DE-M	10 -100 ml, con válvula de purga	1	1	575,73
4600210	Dispensette® S, Fijo, DE-M	1 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600211	Dispensette® S, Fijo, DE-M	1 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4600220	Dispensette® S, Fijo, DE-M	2 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600221	Dispensette® S, Fijo, DE-M	2 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4600230	Dispensette® S, Fijo, DE-M	5 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600231	Dispensette® S, Fijo, DE-M	5 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4600240	Dispensette® S, Fijo, DE-M	10 ml, sin válvula de purga	1	1	288,85
4600241	Dispensette® S, Fijo, DE-M	10 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4600310	Dispensette® S, Digital, DE-M	0,1 - 1 ml, sin válvula de purga	1	1	335,32
4600311	Dispensette® S, Digital, DE-M	0,1 - 1 ml, con válvula de purga	1	1	378,33
4600320	Dispensette® S, Digital, DE-M	0,2 - 2 ml, sin válvula de purga	1	1	335,32
4600321	Dispensette® S, Digital, DE-M	0,2 - 2 ml, con válvula de purga	1	1	378,33
4600330	Dispensette® S, Digital, DE-M	0,5 - 5 ml, sin válvula de purga	1	1	335,32
4600331	Dispensette® S, Digital, DE-M	0,5 - 5 ml, con válvula de purga	1	1	378,33
4600340	Dispensette® S, Digital, DE-M	1 - 10 ml, sin válvula de purga	1	1	335,32
4600341	Dispensette® S, Digital, DE-M	1 - 10 ml, con válvula de purga	1	1	378,33
4600350	Dispensette® S, Digital, DE-M	2,5 - 25 ml, sin válvula de purga	1	1	425,18
4600351	Dispensette® S, Digital, DE-M	2,5 - 25 ml, con válvula de purga	1	1	467,35
4600360	Dispensette® S, Digital, DE-M	5 - 50 ml, sin válvula de purga	1	1	449,12
4600361	Dispensette® S, Digital, DE-M	5 - 50 ml, con válvula de purga	1	1	493,26
4630130	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	0,5 - 5 ml, sin válvula de purga	1	1	288,94
4630131	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	0,5 - 5 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4630140	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	1 - 10 ml, sin válvula de purga	1	1	288,94
4630141	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	1 - 10 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4630150	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	2,5 - 25 ml, sin válvula de purga	1	1	374,41
4630151	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	2,5 - 25 ml, con válvula de purga	1	1	422,00
4630160	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	5 - 50 ml, sin válvula de purga	1	1	403,30

4630161	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	5 - 50 ml, con válvula de purga	1	1	441,27
4630170	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	10 -100 ml, sin válvula de purga	1	1	535,43
4630171	Dispensette® S Organic, Analógico, DE-M	10 -100 ml, con válvula de purga	1	1	575,73
4630230	Dispensette® S Organic, Fijo, DE-M	5 ml, sin válvula de purga	1	1	288,94
4630231	Dispensette® S Organic, Fijo, DE-M	5 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4630240	Dispensette® S Organic, Fijo, DE-M	10 ml, sin válvula de purga	1	1	288,94
4630241	Dispensette® S Organic, Fijo, DE-M	10 ml, con válvula de purga	1	1	334,01
4630330	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	0,5 - 5 ml, sin válvula de purga	1	1	335,32
4630331	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	0,5 - 5 ml, con válvula de purga	1	1	378,33
4630340	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	1 - 10 ml, sin válvula de purga	1	1	335,32
4630341	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	1 - 10 ml, con válvula de purga	1	1	378,33
4630350	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	2,5- 25 ml, sin válvula de purga	1	1	425,18
4630351	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	2,5- 25 ml, con válvula de purga	1	1	467,35
4630360	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	5 - 50 ml, sin válvula de purga	1	1	449,12
4630361	Dispensette® S Organic, Digital, DE-M	5 - 50 ml, con válvula de purga	1	1	493,26
4640040	Dispensette®S Trace Analysis Analog DE-M	1-10 ml, sin válvula, muelle PT/IR	1	1	665,03
4640041	Dispensette®S Trace Analysis Analog DE-M	1-10 ml, con válvula, muelle PT/IR	1	1	707,76
4640240	Dispensette®S Trace Analysis Analog DE-M	1-10 ml, sin válvula, muelle Tántalo	1	1	665,03
4640241	Dispensette®S Trace Analysis Analog DE-M	1-10 ml, con válvula, muelle Tántalo	1	1	707,76
4720120	seripettor®	2 ml, E% <= +/- 1,2, CV% <= 0,2	1	1	140,36
4720140	seripettor	1 - 10 ml, E% <= +/- 1,2, CV% <= 0,2	1	1	140,36
4720150	seripettor	2,5 - 25 ml, E% <= +/- 1,2, CV% <= 0,2	1	1	165,04
4720420	seripettor® pro	2 ml, E% <= +/- 1,2, CV% <= 0,2	1	1	245,08
4720440	seripettor pro	1 - 10 ml, E% <= +/- 1,2, CV% <= 0,2	1	1	245,08
4720450	seripettor® pro	2,5 - 25 ml, E% <= +/- 1,2, CV% <= 0,2	1	1	317,65
4723150	QuikSip BT-Aspirator, cell-culture incl.	aspirador acoplable a frascos	1	1	228,53
4760141	Titrette, DE-M, con accesorios	10 ml con válvula de valor./dos. inversa	1	1	713,47
4760151	Titrette, DE-M, con accesorios	25 ml con válvula de valor./dos. inversa	1	1	713,47
4760161	Titrette, DE-M, con accesorios	50 ml con válvula de valoración/de purga	1	1	713,47
4760241	Titrette, DE-M, con accesorios	10 ml, con interfaz RS 232	1	1	933,02
4760251	Titrette, DE-M, con accesorios	25 ml, con interfaz RS 232	1	1	933,02
4760261	Titrette, DE-M, con accesorios	50 ml, con interfaz RS 232	1	1	933,02
4760451	Titrette SH, DE-M, con accesorios	25 ml (4° SH = 1 ml volumen dosificado)	1	1	714,59