

ARTÍCULOS HOMOLOGADOS

LOTE I: PAPEL, BOLSA PLÁSTICO, CINTA ADHESIVA, GUANTES, GAFAS DE SEGURIDAD Y PRODUCTOS LIMPIEZA

Código Artículo	DESCRIPCIÓN
Familia: Papel (celulosa, aluminio, etc.).	
1	Celulosa industrial, 2 capas 25 cm x 500 m
2	Papel aluminio 30 cm x 60 m Industrial
3	Rollo film transparente industrial 30 cm x 300 m.
4	Papel indicador pH (rollo 5mts)
5	tiras indicadoras de pH 1-14 intervalo 0.5-1
6	Resma papel filtro 42x52 cm (60 gr. x.m2)
7	Resma papel filtro 42x52 cm (73 gr. x.m2)
8	Soporte celulosa industrial PIE
9	Papel parafim 10 cm x 38 m.
10	Algodón graso
11	Algodón hidrófilo rollo 1 Kg.
Familia: Bolsas de plástico y cintas adhesivas	
12	Bolsa plástico. estéril 10 cm.
13	Bolsa plástico. estéril 20 cm.
14	Bolsa autoclave 60x75 cm. 121 ° C
15	Bolsa autoclave 60x75 cm. 134 ° C
16	Bolsa cierre seg. 60 x 80 mm
17	Bolsa cierre seg. 70 x 100 mm
18	Bolsa cierre seg. 80 x 120 mm
19	Bolsa cierre seg. 100 x 150 mm
20	Bolsa cierre seg. 120 x 180 mm
21	Bolsa cierre seg. 150 x 220 mm
22	Bobina de lino marfil 50 gr, n°2
23	Cinta adhesiva avisadora esterilización 50mts x 19mm
24	Cinta adhesiva colores ancho 19mm x 55mts
25	Cinta micropore 3 m.
26	Cinta teflón 12x12
Familia: Guantes, Gafas de Seguridad y Mascarillas de papel.	
27	Guates látex empolvados, talla superpequeña
28	Guates látex empolvados T/P
29	Guantes látex empolvados T/M
30	Guantes látex empolvados T/G
31	Guantes nitrilo empolvados T/superpequeños
32	Guantes nitrilo empolvados T/P
33	Guantes nitrilo empolvados T/P
34	Guantes nitrilo empolvados T/G
35	Guantes nitrilo libre polvo T/superpequeños
36	Guantes nitrilo libre polvo T/P
37	Guantes nitrilo libre polvo T/M
38	Guantes nitrilo libre polvo T/G
39	Guantes vinilo Premium T/P
40	Guantes vinilo Premium T/M
41	Guantes vinilo Premium T/G
42	Guantes látex serie económica s/polvo pequeño
43	Guantes látex serie económica s/polvo mediano
44	Guantes látex serie económica s/polvo grandes

45	Guantes protectores anticalóricos (Rango T ^a . Media)
46	Guantes para mano crioprotectores
47	Cubregafas de seguridad serie económica
48	Gafas de seguridad serie económica
49	Mascarilla de papel.
Familia: Productos limpieza	
50	Alcohol 96° Botella 1 L.
51	Alcohol 96° Botella 5 L.
52	Aguarrás puro 1 L.
53	Bayetas bayerina o similar (3ud)
54	Detergente 5 kg neutro
55	Estropajo salvauñas
56	Estropajo aluminio.
57	Jabón de manos 1 L con dispensador
58	Lavavajillas mistol o similar
59	Lejía 1L.
60	Lejía 5 L.
61	Escobillón de pelo tubos. DEFINIR LONGITUD Y DIAMETRO MEDIDA OFERTADA 10X190MM
62	Escobillón de pelo probetas. ,
63	Escobillón de pelo botellas.
64	Escurreidor colgante o sobremesa poliestireno (Para 24 tubos y 20 Matraces)
65	Bolsa de basuras 30 L. (25ud)
66	Bolsa basura industrial 60 L.(20ud)
67	Botella rociadora espray 1 L.
68	Bandeja PP laboratorio h(40-50mm, y 24x30xo 30x40
69	Rotuladores vidrio

LOTE II: PRODUCTOS DE LABORATORIOS VARIOS, GRADILLAS, BISTURÍ, AGUJAS, PINZAS, JERINGAS Y FILTROS

Código Artículo	DESCRIPCIÓN
Familia: Productos varios.	
70	Termómetro -10+100°C
71	Termómetro -20+150°C
72	Imán teflonado liso 6x10 mm
73	Imán teflonado liso 6x20 mm
74	Imán teflonado liso 6x30 mm
75	Imán teflonado pivote 6x10 mm
76	Imán teflonado pivote 6x20 mm
77	Imán teflonado pivote 6x30 mm
78	Imán teflonado 8x40 mm
79	Varilla recogeimanes revestida PTFE.
80	Cubeta pesar poliestireno 5 ml
81	Cubeta pesar poliestireno 30 ml
82	Cubeta pesar poliestireno 100 ml
83	Depósitos\contenedores reactivos PP con tapa para multicanal dividida
84	Tapas para contenedores anteriores
85	Depósitos\contenedores reactivos PP con tapa para multicanal entera
86	Cubeta plástico Espectrofotometría 10 mm (275-700nm) Macro
87	Cubeta plástico Espectrofotometría 10 mm (275-700nm) semimicro
88	Cubeta metacrilato Espectrofotometría 10 mm (360-700nm)
89	Caja poliestireno almacenaje 25 portaobjetos de vidrio
90	Caja poliestireno almacenaje 50 portaobjetos de vidrio
91	Caja poliestireno almacenaje 100 portaobjetos de vidrio

92	Asas de siembra de anillo 10UI, estéril.
93	Caja de cartón para 81 tubos criogénicos
94	Caja de cartón para 100 tubos criogénicos
95	Caja de plástico congelable criotubos
96	Cronometro - Timer electrónico.
97	Porta objetos 1 mm espesor cantos biselados
98	Porta objetos 1 mm espesor cantos esmerilados
99	Espátula cuchara plana 150 mm
100	Espátula plástico
101	Espátula doble plana curvada.
102	Microespátula cuchara acero inoxidable 150mm
103	Tetina goma ajustable a pasteur convencionales
104	Pera de goma válvula 3 vías
105	Pipeteador polipropileno 0-2 ml
106	Pipeteador polipropileno 0-10 ml
107	Pipeteador polipropileno 0-25 ml
108	Tapón P/vial 11 mm Cromatografía.
109	Esterilizador pipetas
110	Soporte pie plato/trípode con varilla incluida
Familia: Gradillas.	
111	Gradillas PP 100 tubos 1,5 ml
112	Gradilla PP 60 tubos 16 mm
113	Gradilla PP 40 tubos 20 mm
114	Gradilla PP 21 tubos 30 mm
115	Gradilla para 50 crioviales.
116	Gradilla acero inoxidable 24 tubos 16 mm
117	Gradilla acero inoxidable 24 tubos 20 mm
118	Gradilla acero inoxidable 24 tubos 30 mm
119	Gradilla microtubos 0,2 ml
120	Gradillas acero inox tubos 10-13mm (para 12 tubos)
Familia: Bisturís, Hojas de bisturí y Pinzas.	
121	Mango bisturí acero
122	Hoja de bisturí nº10
123	Hoja de bisturí nº11
124	Hoja de bisturí nº12
125	Hoja de bisturí nº15
126	Hoja de bisturí nº18
127	Hoja de bisturí nº20
128	Hoja de bisturí nº21
129	Hoja de bisturí nº22
130	Hoja de bisturí nº23
131	Hoja de bisturí nº24
132	Lancetas estériles
133	Lápiz punta diamante
134	Pinza disección recta fina (de 8 a 20 cm).
135	Pinza disección recta roma (de 8 a 20 cm)
136	Pinza disección curva fina (de 8 a 20 cm).
137	Pinza disección curva roma (de 8 a 20 cm)
138	Tijeras acero inox uso general 220mm
139	Pinza universal tres dedos doble ajuste
140	Pinzas madera, tubos de ensayo long 20cm
Familia: Jeringas, Filtros y Aguja.	
141	Jeringa desechable 1 ml con cono centrado.
142	Jeringa desechable 2 ml con cono centrado.

143	Jeringa desechable 5 ml con cono centrado.
144	Jeringa desechable 10 ml con cono centrado.
145	Jeringa vidrio esterilizable LUER. 5mL
146	Filtro jeringa celulosa 0,20 micras.
147	Filtro jeringa celulosa 0,45 micras.
148	Filtro jeringa microfibra 0,20 micras.
149	Filtro jeringa microfibra 0,45 micras.
150	Filtro jeringa nylon 0,20 micras.
151	Filtro jeringa nylon 0,45 micras.
152	Aguja hipodérmica 0,5 x 16 mm
153	Aguja hipodérmica 0,8 x 2 5 mm
154	Aguja Hipodérmica 0,8 x 40 mm
155	Aguja hipodérmica 13 x 0,3 mm
156	Aguja hipodérmica 13 x 0,4 mm

LOTE III: MATERIAL DE VIDRIO (CRISTALIZADORES, EMBUDOS, FRASCOS, MATRACES, PIPETAS, PROBETAS, VASOS)

Código Artículo	DESCRIPCIÓN
Familia: Cristalizadores, Embudos, Frascos y Matrices.	
157	Cristalizador de 500 ml. con pico.
158	Cristalizador de 900 ml. con pico.
159	Cristalizador con reborde vidrio reforzado.250ml
160	Frasco cuadrado 100 ml con tapa y rosca.
161	Frasco cuadrado 250 ml con tapa y rosca.
162	Frasco cuadrado 500 ml con tapa y rosca.
163	Frasco cuadrado 1000 ml con tapa y rosca.
164	Frasco vidrio ISO 100 ml
165	Frasco vidrio ISO 250 ml.
166	Frasco vidrio ISO 500 ml
167	Frasco vidrio ISO 1000 ml
168	Frasco vidrio ISO 2000 ml
169	Frasco vidrio. Rosca 500 ml Topacio.
170	Frasco vidrio. Rosca 1000 ml Topacio.
171	Frasco cilíndrico vidrio transparente con tapa roscada alrededor 20ml
172	Frasco cilíndrico vidrio rosca 50 ml (ISO-DIN4796).
173	Frasco cilíndrico vidrio rosca 100 ml (ISO-DIN4796).
174	Frasco cilíndrico vidrio rosca 250 ml (ISO-DIN4796).
175	Frasco cilíndrico vidrio rosca 500 ml (ISO-DIN4796).
176	Embudo rama corta diámetro 40 mm
177	Embudo rama corta diámetro 60 mm
178	Embudo decantación vidrio 100 ml con llave teflón.
179	Embudo decantación vidrio 250 ml con llave teflón.
180	Embudo decantación vidrio 500 ml con llave teflón.
181	Matraz aforado cl.A.5 ml tap./polietil.(ISO 1042/DIN12664).
182	Matraz aforado cl.A.10 ml tap/polietil (ISO 1042/DIN12664).
183	Matraz aforado cl.A.25 ml tap/polietil (ISO 1042/DIN12664).
184	Matraz aforado cl.A.50 ml tap/polietil (ISO 1042/DIN12664).
185	Matraz aforado cl.A.60 ml tap/polietil (ISO 1042/DIN12664).
186	Matraz aforado cl.A.100 ml tap/polietil (ISO 1042/DIN12664).
187	Matraz aforado cl.A.250 ml tap/polietil (ISO 1042/DIN12664).
188	Matraz aforado cl.A.500 ml tap/polietil (ISO 1042/DIN12664).
189	Matraz aforado cl A: 1000 ml tap/polietil. (ISO 1042/DIN 12664)
190	Matraz Erlenmeyer c/rosca 100 ml

191	Matraz Erlenmeyer c/rosca 250 ml
192	Matraz Erlenmeyer c/rosca 500 ml
193	Matraz Erlenmeyer c/rosca 1000 ml
194	Matraz Erlenmeyer 50ml B/N (DIN12380).
195	Matraz Erlenmeyer 100ml B/N (DIN12380).
196	Matraz Erlenmeyer 250 ml B/N (DIN12380).
197	Matraz Erlenmeyer 1000 ml B/N (DIN12380).
198	Matraz Erlenmeyer 250 ml B/A (DIN12380).
199	Matraz Erlenmeyer 500 ml B/A (DIN12380).
200	Matraz Erlenmeyer 1000ml
201	Matraz esférico 10 ml
202	Matraz esférico 25 ml
203	Matraz esférico 50 ml
204	Matraz esférico 100 ml
205	Matraz esférico 250 ml
206	Matraz esférico 1000 ml
207	Matraz con oliva de plástico de 100 ml
208	Matraz con oliva de plástico de 250 ml
209	Matraz con oliva de plástico de 500 ml
210	Matraz esférico 2 bocas 100 ml
211	Matraz esférico 2 bocas 250 ml
212	Matraz esférico 2 bocas 500 ml
213	Matraz esférico 3 bocas 50 ml
214	Matraz esférico 3 bocas 250 ml
Familia: Probetas, pipetas y vasos.	
215	Pipeta pasteur de vidrio 150 mm
216	Pipeta pasteur de vidrio 230 mm
217	Pipeta volumétrica Aforada 5 ml CL. A ISO-648
218	Pipeta volumétrica Aforada 10 ml CL. A ISO-648
219	Pipeta volumétrica Aforada 20 ml CL. A ISO-648
220	Pipeta volumétrica Aforada 25 ml. CL. A ISO-648
221	Pipeta graduada 0,1 ml CL. A ISO-648
222	Pipeta graduada 0,2 ml CL. A ISO-648
223	Pipeta graduada 0,5 ml CL. A ISO-648
224	Pipeta graduada 1 ml CL. A ISO-648
225	Pipeta graduada 2 ml CL. A ISO-648
226	Pipeta graduada 5 ml CL. A ISO-648
227	Pipeta graduada 10 ml CL. A ISO-648
228	Pipeta graduada 25 ml CL. A ISO-648
229	Pipeta graduada 50 ml CL. A ISO-648
230	Probeta graduada CL A 10 ml (ISO - 4788).
231	Probeta graduada CL A 25ml
232	Probeta graduada CL A 50 ml (ISO - 4788).
233	Probeta graduada CL A 100 ml (ISO - 4788).
234	Probeta graduada CL A 250 ml (ISO - 4788).
235	Probeta graduada CL A 500 ml (ISO - 4788).
236	Probeta graduada CL A 1000 ml (ISO - 4788).
237	Probeta graduada CL A 2000 ml (ISO - 4788).
238	Vaso precipitado F.B. Duran 25 ml
239	Vaso precipitado F.B. Duran 50 ml
240	Vaso precipitado F.B. Duran 100 ml
241	Vaso precipitado F.B. Duran 150 ml
242	Vaso precipitado F.B. Duran 250 ml
243	Vaso precipitado F.B. Duran 400 ml
244	Vaso precipitado F.B. Duran 600 ml

245	Vaso precipitado F.B. Duran 800 ml
246	Vaso precipitado F.B. Duran 1000 ml
247	Vaso precipitado F.B. Duran 2000 ml
Familia: Viales y Tubos.	
248	Vial 2 ml ámbar
249	Vial 2 ml Transparente
250	Vial 10ml transparente
251	Vial 20ml transparente
252	Tubos de ensayo vidrio 10x75 mm
253	Tubo ensayo vidrio 12x100 mm
254	Tubo ensayo vidrio 13x100 mm
255	Tubos ensayo vidrio 15x150 mm
256	Lámpara alcohol (vidrio con mecha y tapa)

LOTE IV: MATERIAL DE PLÁSTICO (FRASCOS, VASOS, PROBETAS, PIPETAS, TUBOS, PUNTAS, ETC.)

Código Artículo	DESCRIPCIÓN
Familia: Frascos.	
257	Frasco lavador 1000 ml
258	Frasco plástico 50ml tapa roscada tipo orina.
259	Frasco plástico 100ml tapa roscada tipo orina.
260	Frasco plástico. 125 ml
261	Frasco plástico. 250 ml
262	Frasco plástico. 500 ml
263	Frasco plástico 1000mL boca ancha.
264	Frasco plástico estéril 60 ml
265	Frasco plástico estéril 100 ml
266	Frasco plástico estéril 150ml
267	Bidón cilíndrico con grifo 25L
Familia: Vasos, probetas y pipetas.	
268	Matraz aforado 100 ml
269	Matraz aforado 250 ml
270	Matraz aforado 500 ml
271	Matraz aforado 1000 ml
272	Vaso graduado plástico 250 ml
273	Vaso plástico precipitados 25 ml
274	Vaso plástico precipitados 50 ml
275	Vaso plástico precipitados 100 ml
276	Vaso plástico precipitados 150 ml
277	Vaso plástico precipitados 250 ml
278	Vaso plástico precipitados 400 ml
279	Vaso plástico precipitados 600 ml
280	Vaso plástico precipitados 1000 ml
281	Vaso plástico precipitados 2000 ml
282	Matraz Erlenmeyer 250 ml
283	Matraz Erlenmeyer 500 ml
284	Matraz Erlenmeyer 1000 ml
285	Probeta graduada 25 ml
286	Probeta graduada 50 ml
287	Probeta graduada 100 ml
288	Probeta graduada 250 ml
289	Probeta graduada 500 ml
290	Probeta graduada 1000 ml

291	Probeta graduada 2000 ml
292	Pipetas Pasteur 1 ml Plástico
293	Pipetas Pasteur 3 ml Plástico
294	Embudo PP para análisis 50 mm
295	Embudo PP para análisis 75mm
296	Embudo Buchner 110mm
297	Pipetas desechables estériles 5 ml
298	Pipetas desechables estériles 10 ml
Familia: Tubos y puntas.	
299	Tubo 15 ml PP redondo.
300	Tubo 15 ml PP cónico.
301	Tubo 15 ml PP faldón.
302	Tubo 15 ml PP redondo estéril.
303	Tubo 15 ml PP cónico estéril.
304	Tubo 15 ml PP faldón estéril.
305	Tubo 50 ml PP redondo.
306	Tubo 50 ml PP cónico.
307	Tubo 50 ml PP faldón.
308	Tubo 50 ml PP redondo estéril.
309	Tubo 50 ml PP cónico estéril.
310	Tubo 50 ml PP faldón estéril.
311	Tubo tipo eppendorf. 0,7 ml
312	Tubo tipo eppendorf. 1,5 ml
313	Tubo tipo eppendorf. 2,0 ml
314	Criotubo 1,5 ml con tapón.
315	Criotubo 2 ml con tapón.
316	Criotubo 5 ml
317	Tubo PCR 0,2 ml
318	Tubo PCR 0,5 ml
319	Punta diamante 10 microlitros larga.
320	Punta 10 microlitros corta.
321	Punta amarilla universal 200 microlitros.
322	Punta azul universal 1 ml
323	Punta macro universal 5 ml
324	Punta universal 10 ml
325	Punta 10 microlitros con filtro.
326	Punta 100 microlitros con filtro.
327	Punta 200 microlitros con filtro.
328	Punta 1 ml con filtro.
329	Placas de Petri estériles en grupo 47 mm
330	Placas de Petri estériles en grupo 90 mm h 16,2 mm
331	Microplacas estériles 96 pocillos transparentes

NUEVOS ARTÍCULOS:

Código Artículo	DESCRIPCIÓN
332	Film para placas de qPCR
333	Papeles de filtro para inmunotrasferencia, INMOBILON 7 x 8,4 cm
334	Tubos de PS de 30 ml
335	Filtro (40, 70, 100 µm....) de nylon cultivo celular
336	Filtro jeringa de 0,2 µm
337	Filtro de rosca (250 y 500ml) 0,2 µm
338	Placa multipocillo (6, 12, 24, 48 y 96) tratadas y no tratadas

339	Placas p35, p60 y p100 tratadas y no tratadas cultivo celular
340	Pipetas serológicas estériles individuales para cultivo celular de 25 y 50 ml.
341	Flask 25 y 75 cm ² para cultivo celular adherente
342	Tubo 50 ml opaco cónico y estéril
343	Jeringa 50ml de tres cuerpos estéril
344	Cubres 5, 12 y 24 mm redondos para cultivo celular
345	Punta 20 um con filtro para cultivo celular
346	Espátulas y micro espátulas dobles de acero inoxidable 18/10 tipo chattaway
347	FRASCOS de centrifugación de PP o PPCO, con tapón de rosca y sellado, autoclavables. Resistentes a productos químicos. Volumen variados incluyendo 250ml y 500ml, que soporten mínimo una fuerza centrífuga de 13700 g.