



Catálogo General **2011-2012**

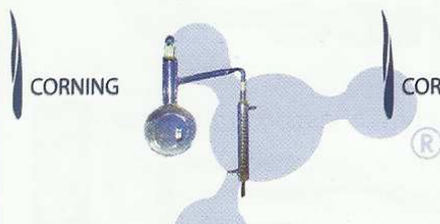
Química ■ Biología ■ Física ■ Ciencia

índice

Química	• Artículos de vidrio para Laboratorio importación	3
	• Artículos de vidrio para Laboratorio Escolar	8
	• Accesorios para Laboratorio	12
	• Porcelana para Laboratorio	16
	• Equipos de Seguridad	17
	• Modelos Átomos y Moléculas	18
	• Plásticos para Laboratorio Investigación	19
	• Plásticos para Laboratorio en general	23
	• Reactivos Analíticos y grado Técnico	24
Física	• Instrumentos y Equipos de Física	25
	• Geografía	35
	• Conjuntos para Laboratorio	35
Biología	• Instrumento Quirúrgico	37
	• Enfermería	38
	• Microscopios para Laboratorio	40
	• Video Cámaras / Accesorios	50
	• Preparaciones Biológicas	51
	• Reactivos y productos para Laboratorio	51
• Modelos Anatómicos	52	
Ciencia General	• Aparatos y equipos para Laboratorio	55
	• Hanna Instruments	70
	• Mobiliario para Laboratorio y Aulas	71
	• Llaves y válvulas para Laboratorio	71
Índice	• Índice Alfabético	72

Artículos de vidrio para Laboratorio en General

Distribuimos las mejores marcas a nivel mundial, les ofrecemos cristalería de las marcas: BRAND, DURAN, CORNING, DUVE y LABOROPTIK. De extraordinaria calidad y durabilidad.



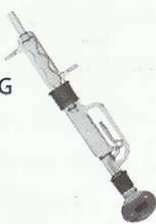
CORNING

CORNING

Aparato de Destilación Completo

Ideal para producir agua destilada de alta pureza.

Volumen	Long. cond.	Junta	Catálogo
500 ml	200 mm	19/38	3360-500
1000 ml	200 mm	19/38	3360-1L



Aparato de Extracción SOXHLET completo

Este aparato consiste en un extractor Soxhlet, un condensador Alihn y un matraz.

Volumen	Long. cond.	Catálogo
125 ml	655 mm	3840-125S
250 ml	711 mm	3840-250M
500 ml	803 mm	3840-500L
1000 ml	880 mm	3840-1LXL



BRAND

Bureta recta con llave de Teflón Clase B

Graduación y rotulación en esmalte azul de alto contraste.

Volumen	Long. cond.	Catálogo
10 ml	430 mm	12013
25 ml	470 mm	12016
50 ml	690 mm	12018

DURAN GROUP

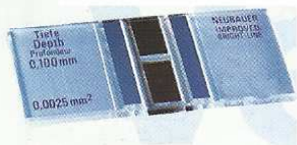


Caja Petri

Vidrio de Soda, incoloro. Elevada calidad de vidrio y de acabado. Fondo y tapa planos tanto en el interior como en el exterior, exentos de burbujas y agua. Bordes al fuego

Tapa (diámetro)	Altura parte inferior	Catálogo
60 ml	15 mm	237554008
100 ml	15mm	237554505

Optik Labor



Cámara de Neubauer Improved

Utilizadas para determinar el número de partículas por unidad de volumen de un líquido (leucocitos, eritrocitos, bacterias, trombocitos, esporas, polen, etc.)

	Catálogo
Mate	1100-000
Brillante	1110-000

DURAN GROUP



Cristalizador

Ideales para almacenar y cristalizar. Vidrio borosilicado.

Diámetro x altura	Capacidad	Catálogo
70 x 40 mm	100 ml	213133802
80 x 45 mm	150 ml	213134104
95 x 55 mm	300 ml	213134404

DURAN GROUP



Cubeta para Tinción

Vidrio de soda, para 10 portaobjetos tamaño: 76 x 26 mm. Con tapa L x A x H: 85 x 70 x 45 mm

Catálogo
233160003

DURAN GROUP



Desecadores

Con esmerilados planos trabajados con precisión. Superficie anular de apoyo granulado para elevar la estabilidad y como protección frente al rayado. Tapa intercambiable.

Longitud	Diám x H	Catálogo
150 mm	215 x 233 mm	247815702
200 mm	270 x 298 mm	247816107
250 mm	320 x 355 mm	247816604



Densímetros

Densímetros Densidad Relativa		
800-1.000	Liq. Ligeros	DE0500
900-1.000	Liq. Ligeros	DE0550
1.000-1.100	Liq. Pesados	DE0600
1.000-1.200	Liq. Pesados	DE0610
1.000-2.000	Liq. Pesados	DE0650

Brixómetros o Sacarímetros		
0-10	c/Termómetro	BR2000
10-20	c/Termómetro	BR2015
0-10	s/Termómetro	BR2100

Alcoholímetros		
0-20		AL2150
0-600		AL2050
0-20	Calibrado	AL2160
20-40	Calibrado	AL2190
0-100	Calibrado	AL2140

Aérometros Baume		
0-10	Liq. Pesados	AE0100
0-15	Liq. Pesados	AE01100
0-50	Liq. Pesados	AE0130
10-20	Liq. Pesados	AE0150

DURAN GROUP



Embudos

Diám. exterior	Catálogo tallo corto	Catálogo tallo largo
70 mm	233513802	233533804
80 mm	233514104	233534106
100 mm	233514601	233534603

CORNING



Embudo tallo corto

Diám. exterior	Catálogo
50 mm	6180-50
65 mm	6180-65
75 mm	6180-75



4 Química



CORNING

Embudo de Separación SQUIBB

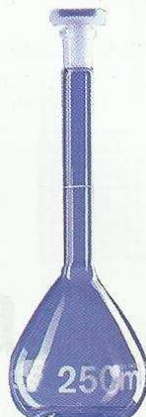


Vidrio Borosilicato de extraordinaria resistencia con llave de teflón que reduce problemas de fricción y pegado.

Volumen	Catálogo
125 ml	6402-125
250 ml	6402-250
500 ml	6402-500
1000 ml	6402-1L

CORNING

Matraz Aforado

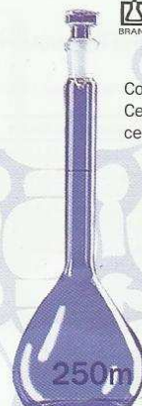


Volumen	Catálogo
5 ml	5640-5
10 ml	5640-10
25 ml	5640-25
50 ml	5640-50
100 ml	5640-100
250 ml	5640-250
500 ml	5640-500
1000 ml	5640-1L



Matraz Aforado Blaubrand Clase A

Con tapón de vidrio clase A, Certificados de conformidad, certificado de lote incluido.



Volumen	Catálogo
10 ml	37267
25 ml	37258
50 ml	37259
100 ml	37260
200 ml	37261
250 ml	37262
500 ml	37263
1000 ml	37264
2000 ml	37265



Matraz Aforado Clase A. con tapón de PP



Volumen	Catálogo
10 ml	36743-10
20 ml	36746-20
25 ml	36747-25
50 ml	36748-50
100 ml	36749-100
200 ml	36750-200
250 ml	36751-250
500 ml	36752-500
1000 ml	36753-1000
2000 ml	36754-2000
5000 ml	36755-5000

CORNING
Discovering Beyond Imagination

Matraz Erlenmeyer

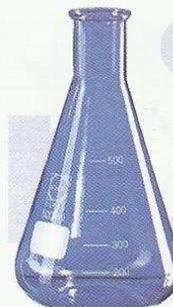


Volumen	Catálogo
25 ml	4980-25
50 ml	4980-50
125 ml	4980-125
250 ml	4980-250
500 ml	4980-500
1000 ml	4980-1000

DURAN GROUP

Matraz Erlenmeyer cuello estrecho

Con reborde y graduación

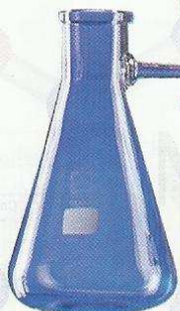


Volumen	Catálogo
100 ml	212162403
250 ml	212163605
500 ml	212164404
1000 ml	212165409
2000 ml	212166302
3000 ml	212166808
5000 ml	212167307

CORNING
Discovering Beyond Imagination

Matraz Kitazato

Con oliva lateral



Volumen	Catálogo
250 mm	5340-250
500 mm	5340-500
1000 mm	5340-1L
2000 mm	5340-2L

CORNING

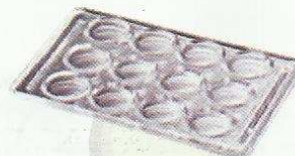
Matraz de Destilación

Apropiado para aplicaciones microquímicas vidrio borosilicato de alta resistencia.



Volumen	Catálogo
125 mm	4620-125
250 mm	4620-250
500 mm	4620-500

Placa de Mazzini



Descripción	Medidas de placa	Catálogo
10 a 16 cavidades	107 x 58 x 5 mm	4620-125



Química 5



DURAN GROUP

Matraz de Fondo Plano

Cuello estrecho, con reborde.



Volumen	Catálogo
100 mm	217112404
250 mm	217113606
500 mm	217114405
1000 mm	217115401
2000 mm	217116406
3000 mm	217116809

DURAN GROUP

Matraz de Fondo Redondo

Cuello estrecho, con reborde.



Volumen	Catálogo
100 ml	217212402
250 ml	217213604
500 ml	217214403
1000 ml	217215408
2000 ml	217216404
3000 ml	217216807



BRAND

Picnómetro no Calibrado Blaubrand Gay - Lussac

Vidrio borosilicato con tapón 10/19 con capilar. El extremo superior del tapón está esmerilado y pulido. el volumen real está indicado con precisión de $10,0001 \text{ cm}^3$.



Volumen	Catálogo
5 ml	43205
10 ml	43208
25 ml	43220
50 ml	43228
100 ml	43238

DURAN GROUP

Frasco de Laboratorio

Transparente graduado con tapa roscada y anillo



Volumen	Catálogo
100 ml	218012458
250 ml	218013651
500 ml	218014459
1000 ml	218015455
2000 ml	218016357



BRAND

Pipeta Aforada Blaubrand

Clase A

Certificado de lote



Volumen	Catálogo
0,5 ml	29701
1 ml	29702
2 ml	29703
3 ml	29705
4 ml	29706
5 ml	29707
10 ml	29712
20 ml	29714
25 ml	29715
50 ml	29718
100 ml	29719



BRAND

Pipeta Aforada Silberbrand Eterna

Clase B



Volumen	Catálogo
0,5 ml	29501
1 ml	29502
2 ml	29503
3 ml	29505
5 ml	29507
10 ml	29512
20 ml	29514
25 ml	29515
50 ml	29518
100 ml	29519



BRAND

Pipeta Graduada Vaciado Total Blaubrand

Clase A

Certificado de Conformidad



Volumen	Catálogo
0,5 ml	27705
1 ml	27706
2 ml	27710
5 ml	27712
10 ml	27713
20 ml	27714
25 ml	27715
50 ml	27716



BRAND

Pipeta Graduada Vaciado Total Silberbrand Eterna

Clase B



Volumen	Catálogo
0,5 ml	27069
1 ml	27070
2 ml	27074
5 ml	27076
10 ml	27077
20 ml	27078
25 ml	27079

CORNING
Discovering Beyond Imagination

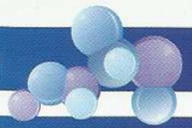
Pipeta Graduada



Volumen	Grad. Interval	Catálogo
1 ml	0,1 ml	7085-1X 1/10
2 ml	0,1 ml	7085-2X 1/10
5 ml	0,1 ml	7085-5X 1/10
10 ml	0,1 ml	782-10X 1/10



6 Química



Optik Labor

Pipetas Mezcladoras de Sangre

Perla de mezclado roja y blanca.

ROJA

Blanca

	Catálogo
Eritocitos (roja)	3510000
Leucocitos (blanca)	3500000

CORNING
Discovering Beyond Imagination

Pipetas Pasteur

Punta fina y estirada, vidrio borosilicato de alta calidad, con estrechamiento para tapón de algodón

Longitud apróx. pulg.	Catálogo
5.75	7095B-5X
9	7095B-9

Optik Labor

Pipeta según Shall sin émbolo

Clase A. Certificadas, longitud 125 mm.

Volumen	Catálogo
20	3520000

Rn

BRAND

Probeta Graduada forma alta Blaubrand

Clase A. Certificadas de conformidad marca anular de los puntos principales con pico y pie hexagonal ajustados por contenido certificado de lote.

Volumen	Altura	Catálogo
5 ml	115 mm	32105
10 ml	140 mm	32108
25 ml	170 mm	32120
50 ml	200 mm	32128
100 ml	260 mm	32138
250 ml	335 mm	32148
500 ml	365 mm	32154
1000 ml	465 mm	32162
2000 ml	505 mm	32164

BRAND

Probeta Graduada forma alta Silberbrand

Clase B. Divisiones cortas con picos y pie hexagonal ajustados por contenido.

Volumen	Altura	Catálogo
10 ml	140 mm	31708
25 ml	170 mm	31720
50 ml	200 mm	31728
100 ml	260 mm	31738
250 ml	335 mm	31748
500 ml	365 mm	31754
1000 ml	465 mm	31762
2000 ml	505 mm	31764

CORNING
Discovering Beyond Imagination

Probeta Graduada

Volumen	Catálogo
10	3022-10
25	3022-25
50	3022-50
100	3022-100
250	3022-250
500	3022-500
1000	3022-1L

BRAND

Heparinizados

Con heparinato de sodio en toda la superficie interior, con código de color rojo, para toma de sangre capilar

Catálogo
749311

Tubos Capilares

Longitud 75 + 1 mm espesor de pared aproximado: 0.2 mm, diám. interior 1.1-1.2 mm, diám. exterior 1.5-1.6 mm.

No Heparinizados

Para análisis de sangre venosa heparinizada.

Catálogo
749321



CORNING

Tubos para Cultivo

Con rosca GL. Incluye tapa a rosca en PP con junta de goma resistente a la esterilización por vapor (121 °C).

Diám. x H	Catálogo
13 x 100 mm	9825-13
16 x 150 mm	9825-16XX
16 x 100 mm	9825-16
20 x 150 mm	9825-20X

BRAND

Tubos de Centrifuga Graduados fondo cónico

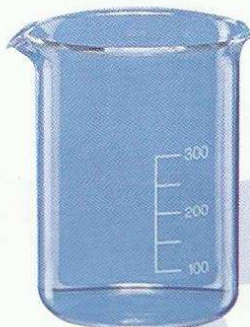
Graduación y rotulación en esmalte blanco con alto contraste. Graduación en 0.1ml. Diámetro xH: 17 x 113mm espesor de pared aproximado 1.0 mm.

Graduación	Catálogo
0-10 ml	778312
0-15 ml	778713



Química 7

DURAN GROUP



Vaso de Precipitado

Volumen	Catálogo
25 ml	211061406
50 ml	211061706
100 ml	211062402
150 ml	211062908
250 ml	211063604
400 ml	211064103
600 ml	211064806
800 ml	211065305
1000 ml	211065408
2000 ml	211066301
3000 ml	211066807
5000 ml	211067306



CORNING
Discovering Beyond Imagination

Vaso de Precipitado

Volumen	Catálogo
20	1000-20
50	1000-50
100	1000-100
150	1000-150
250	1000-250



Vidrio de Reloj

Borde esmerilado. Vidrio de soda, casi exentos de tensiones y por tanto muy reducido riesgo de rotura.

DURAN GROUP



Diámetro	Catálogo
50 mm	233213208
70 mm	233213808
80 mm	233214101
90 mm	233214307
100 mm	233214607
200 mm	233216102

Varios



Botella de Vidrio Ámbar

Capacidad	Catálogo
250 ml	CVQ3040
500 ml	CVQ3041
1 Lt.	CVQ3042



Frasco Gotero

Volumen	Catálogo
30 ml	CVQ100
40 ml	CVQ110
75 ml	CVQ111



Termómetro Standard

Para uso rutinario Columna de Mercurio, exactitud dentro del doble de los límites de error permitidos ajustados por inmersión total. También tenemos con líquido ROJO. Son ecológicos y muy económicos



Medidas°C	Fab.	Catálogo
-35 a 50	mercurio	CVQ 35050
-20 a 110	mercurio	CVQ 20110
-20 a 150	mercurio	CVQ 20150
-10 a 260	mercurio	CVQ 20260
-10 a 400	mercurio	CVQ 20400
-10 a 100	liq. rojo	CVQ 10100
-10 a 200	liq. rojo	CVQ 10200



Medidas°C	Inmersión	
	Parcial	Total
-35 a 50	B41-001-8	B41-009-8
-20 a 110	B41-002-8	B41-010-8
-20 a 150	B41-003-8	B41-011-8
-10 a 260	B41-004-8	B41-012-8
-10 a 400	B41-005-8	B41-013-8



Tubos de Ensayo

Con o sin labio.
Vidrio borosilicato



Diám. x H	Catálogo
12 x 75 mm	CVQ1275
12 x 100 mm	CVQ12100
13 x 100 mm	CVQ13100
15 x 125 mm	CVQ15125
16 x 150 mm	CVQ16150
18 x 150 mm	CVQ18150
20 x 150 mm	CVQ20150



Cubre Objetos

Vidrio Borosilicato puro (incoloro) de extraordinaria resistencia química exentos de polvo y grasa. Caja c/100 piezas.

Tamaño	Catálogo
18 x 18 mm	VE-C18
20 x 20 mm	VE-C20
22 x 22 mm	VE-C22
24 x 24 mm	VE-C24
24 x 50 mm	VE-C2450



Cubre Objetos Redondos

Vidrio Borosilicato puro (incoloro). Caja c/100 piezas.

Tamaño	Catálogo
20 x 20 mm	VE-R20
22 x 22 mm	VE-R22



Porta Objetos

Lavados y listos para uso. Espesor 0.8-1.0 mm contienen 50 piezas por caja. Tamaño 26 x 76 mm.

Tipo	Catálogo
Bordes cortados	VE-P10
Bordes pulidos	VE-P20
Bordes pulidos con pantalla sencilla	VE-P30
Bordes pulidos con pantalla ambos lados	VE-P40

Porta Objetos con Cavidades

Blancos (incoloros) vidrio óptico clase Hidrolítica 3 cantos pulidos en ángulo recto, espesor 1.2-1.5 mm tamaño: 76 x 26 mm. Cavidades semiesféricas de 15-18 mm de diámetro profundidad 0.6-08 mm.

Descripción	Catálogo
1 cavidad	4755-05
2 cavidades	4755-35
3 cavidades	4755-65



Artículos de vidrio para Laboratorio Escolar

Les presentamos a continuación nuestra línea completa de Cristalería para Laboratorio marca CIVEQ, artículos fabricados con vidrio y tubería de borosilicato de excelente calidad, bajo un servicio especializado de nuestra Empresa.



Adaptador con Alargadera Tipo Walter

Con embudo de Vidrio

Catálogo
AL0500



Ampolleta Mojonier

Tubo de Extracción para pruebas en leche. Fabricado en vidrio borosilicato.

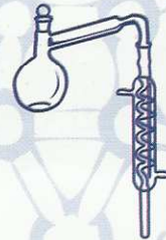
Catálogo
0811



Agitador de Vidrio

(Longitud de 330 mm)

Catálogo
1294



Aparato de Destilación Completo

(Incluye Matraz de 500 ml, y Condensador de 200 mm junta 24/29)

Catálogo
1801-500



Aparato de Extracción SOXHLET de 500 ml

(Incluye Matraz de ebullición, de 500ml, Tubo de extracción y condensador con juntas 24/29)

Catálogo
1792-500



Aparato de Filtración Completo

Ideal para filtraciones de solventes orgánicos, líquidos, corrosivos, remoción de partículas de solventes HPLC.

Catálogo	Ø Filtro	Porosidad	Embudo	Matraz
FS250	47mm	40-60 um	250ml	1Lt



Bulbo Kjedaht

Forma esférica. Comúnmente utilizado durante la etapa de destilación para determinar el contenido de Nitrógeno en alimentos.

Catálogo	Diámetro	Longitud
1341	65 mm	220 mm

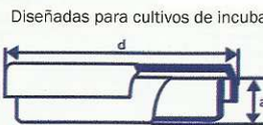
Bulbo Kjedaht Cilíndrico



Diseñados para recibir el contraflujo de líquidos y vapores, inclusive estando en forma inclinada.

Catálogo	Diámetro	Longitud
1342	45 mm	260 mm

Caja Petri de Vidrio



Diseñadas para cultivos de incubación de microorganismos.

Catálogo	Medida (d x a)
1177-6	60 x 15 mm
1177-9	90 x 18 mm
1177-10	100 x 20 mm

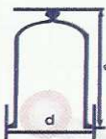
Cámara Neubauer

Utilizadas para determinar el número de partículas por unidad de volumen en un líquido.



Catálogo
7301-1

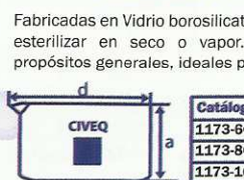
Campanas de Vacío



Diseñadas para resistir la presión del aire atmosférico, el calentamiento que puede suponer descargas eléctricas internas.

Catálogo	Diámetro	Altura
1371	150mm	260mm

Cristalizador con Pico



Fabricadas en Vidrio borosilicato, adecuado para esterilizar en seco o vapor. Diseñado para propósitos generales, ideales para almacenaje.

Catálogo	Medida (d x a)
1173-60	60 x 40 mm
1173-80	80 x 50 mm
1173-100	100 x 50 mm

Desecador con Plato de Porcelana

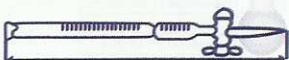


Fabricada en vidrio borosilicato. Para aplicaciones al vacío.

Catálogo	Diámetro	Altura
1351	180 mm	280 mm

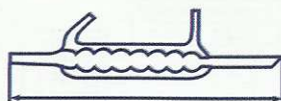
Bureta Recta Graduada Clase A con Llave de Teflón

Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1645A-10	10 ml	450 mm	9 mm
1645A-25	25 ml	550 mm	12 mm
1645A-50	50 ml	750 mm	13 mm
1645A-100	100 ml	800 mm	18 mm



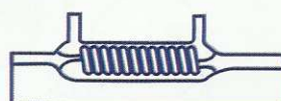
Condensador Allin

Catálogo	Capacidad	Longitud
1214	300 mm	480 mm



Condensador Graham

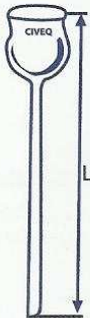
Catálogo	Capacidad	Longitud
1215	300 mm	480 mm



Condensador Recto

Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1213	300 mm	480mm	32 mm

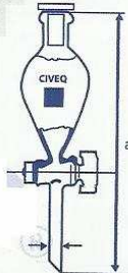




Embudo de Seguridad de Vidrio

Tubo de Seguridad

Catálogo	Longitud
1521	40 cm



Embudo de Separación SQUIBB con llave de Teflón

Catálogo	Capacidad
1213-125	125 ml
1213-150	150 ml
1213-250	250 ml
1213-500	500 ml



Diablillo de Descartes

Catálogo	Largo	Diámetro
01100	4.5 cm	14 mm

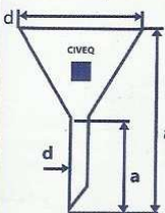


Frasco para Laboratorio transparente con Tapa Rosca color azul

Catálogo	Capacidad
1401S-100	*100 ml
1401S-250	250 ml
1401S-500	500 ml
1401S-1000	1000 ml
1401S-2000	2000 ml

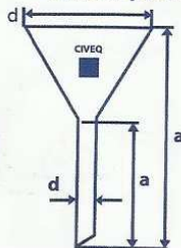
*Fabricados en Vidrio Borosilicato 3.3 para altas temperaturas

Embudo para Filtrado Tallo corto



Catálogo	Diámetro
1504	90 mm

Embudo para Filtrado Tallo largo



Catálogo	Diámetro
1503	90 mm

Frasco Boca Ancha con Tapón Esmerilado



Catálogo	Capacidad	Tipo
1404-60	60 ml	Ambar
1404-250	250 ml	Ambar
1404-500	500 ml	Ambar
1403-250	250 ml	Claro
1403-500	500 ml	Claro

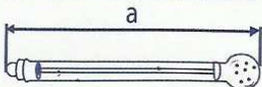
Frasco Boca Angosta con Tapón Esmerilado



Catálogo	Capacidad	Tipo
1402-250	250 ml	Ambar
1402-500	500 ml	Ambar
1401-250	250 ml	Claro
1401-500	500 ml	Claro

Jeringa de Pascal

Catálogo	Largo	Diám. Tubo
2093	38.5 cm	24 mm



Llave en forma de T

Catálogo	Diámetro	Longitud
1272A	60 mm	120 mm



Llave 3 Vías de Vidrio

Catálogo	Diámetro	Longitud
1274A	2 mm	120 mm



Llave Recta de 2 Vías de Vidrio

Catálogo	Diámetro	Longitud
1271A	2 mm	120 mm



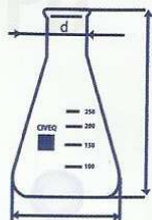
Lámpara de Cristal de Alcohol Hexagonal con tapa

Incluye Mecha de 6 cm aproximadamente

Catálogo	Capacidad
CVQ-0165	60 ml



Matraz de Erlenmeyer Graduado



Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1121-50	50 ml	85 mm	51 mm
1121-100	100 ml	105 mm	64 mm
1121-150	150 ml	120 mm	69 mm
1121-250	250 ml	140 mm	85 mm
1121-500	500 ml	170 mm	105 mm
1121-1000	1000 ml	220 mm	131 mm
1121-2000	2000 ml	280 mm	166 mm

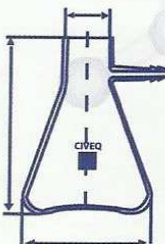
Matraz de Destilación



Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1133-125	125ml	190mm	70mm
1133-250	250ml	220mm	88mm
1133-500	500ml	270mm	110mm

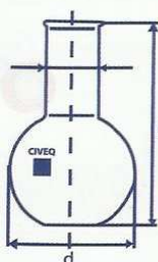
Matraz Kitazato para Filtración de Vidrio

Catálogo	Capacidad
1432-250	250 ml
1432-500	500 ml



Matraz Redondo Fondo Plano cuello largo

Catálogo	Capacidad	Longitud
1111-250	250 ml	160 mm
1111-500	500 ml	100 mm

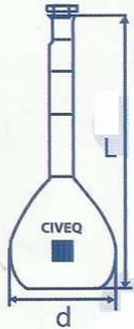


Matraz Redondo Fondo Redondo cuello Largo

Catálogo	Capacidad
1115-250	250 ml
1115-500	500 ml

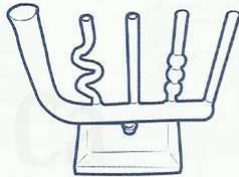


Matraz Volumétrico Clase A con Tapón de Plástico



Catálogo	Capacidad	Longitud
1621A-10	10 ml	100 mm
1621A-25	25 ml	110 mm
1621A-50	50 ml	140 mm
1621A-100	100 ml	182 mm
1621A-250	250 ml	230 mm
1621A-500	500 ml	250 mm

Modelo de Vasos Comunicantes con base de Madera



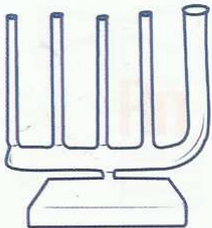
Catálogo	Ancho	Base
2037	16.5 cm	9.8 cm

Mortero de Vidrio



Catálogo	Diámetro	Altura
1383	150mm	150 mm

Modelo de Tubos Capilares con base de Madera



Catálogo	Largo
2036	14.5 cm

Perlas de Vidrio



Catálogo	Contenido	Diámetro
1005-4	500 gr	4-5 mm
1005-5	500 gr	5-6 mm
1005-6	500 gr	6-7 mm

Picnómetro no Calibrado Gay-Lussac



Catálogo	Capacidad
1861-10	10 ml
1861-25	25 ml

Pipeta para Glóbulos Blancos

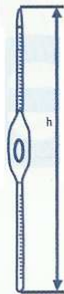
Incluye manguera de látex largo 11 cm



Catálogo
1244A

Pipeta para Glóbulos Rojos

Incluye manguera de látex largo 11 cm



Catálogo
1244B

Pipeta Pasteur

Punta fina, extremo superior estrecho para tapón de algodón.



Catálogo
Pedir Informes

Pipeta Shall

(De 2 ul y 125 mm de largo)



Catálogo
SA20

Pipeta Pasteur con Bulbo



Catálogo	Diámetro	Longitud
1861	8 mm	90 mm

(Puede variar modelo)

Pipeta Graduada de Vidrio

Catálogo	Capacidad	Longitud	Clase
1630A-1	1 ml	320 mm	A
1630A-2	2 ml	320 mm	A
1630A-5	5 ml	330 mm	A
1630A-10	10 ml	330 mm	A
1630B-10	10 ml	330 mm	B
1630B-25	25 ml	500 mm	B

Pipeta Volúmetrica Clase A

Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1633A-1	1 ml	300 mm	4
1633A-5	5 ml	400 mm	5
1633A-10	10 ml	450 mm	6
1633A-25	25 ml	530 mm	6

Probeta Graduada con base de Vidrio Hexagonal

Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1601-10	10 ml	150 mm	13
1601-25	25 ml	170 mm	20
1601-50	50 ml	195 mm	25
1601-100	100 ml	250 mm	30
1601-250	250 ml	320 mm	40
1601-500	500 ml	360 mm	54
1601-1000	1 Lt	440 mm	65
1601-2000	2 Lts	500 mm	90

Probeta Graduada con base de Plástico

Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1601P-50	50 ml	195 mm	25
1601P-100	100 ml	250 mm	30
1601P-250	250 ml	320 mm	40
1601P-1000	1000 ml	440 mm	65

Tubo Conector 2 vías



Catálogo
C-2012

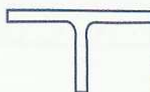
Tubo Conector al Vacío



Junta hembra y macho 24/40

Catálogo
V-2012

Tubo Conector en T



Catálogo	Diámetro	Longitud
1224	8 mm	100 mm

Tubo Conector en Y

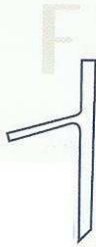


Catálogo	Diámetro	Longitud
1225	8 mm	100 mm



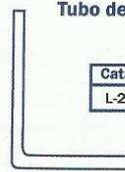
Tubo de Cultivo con Tapón de Rosca

Catálogo	Medida
1231-12	12 x 75 mm
1231-11	12 x 100 mm
1231-13	13 x 100 mm
1231-16	16 x 150 mm



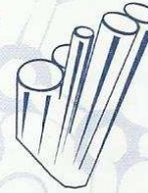
Tubo de Destilación

Catálogo	Diámetro	Longitud
1201	15 mm	200 mm



Tubo de Desprendimiento

Catálogo	Medida
L-2400	15 x 15 cm



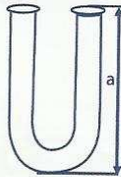
Tubo de Vidrio
caja de 20 kg.

Catálogo	Diámetro	Largo	Contenido
1291-5	5.5 mm	1.5 mt	450 pzas
1291-6	6.5 mm	1.5 mt	335 pzas
1291-7	7.5 mm	1.5 mt	290 pzas



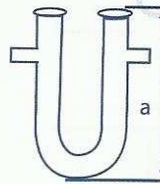
Tubo de Fermentación

Catálogo	Base	Altura
T-2014	Con	16.3 cm



Tubo en U

Catálogo	Diámetro	Longitud
1324	15 mm	150 mm

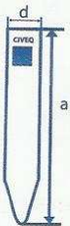


Tubo en U con laterales

Catálogo	Diámetro	Longitud
1325	15 mm	150 mm

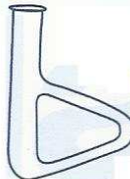
Tubo de Venturi

Catálogo	Diámetro	Largo
7900 V	1.8 cm	19 cm



Tubo para Centrifuga cónico con Graduación

Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1242-15	15 ml	130 mm	21 mm
1242-25	25 ml	130 mm	23 mm



Tubo Thiele

Catálogo	Diámetro	Longitud
1251	24 mm	150 mm



Tubo Wintrobe

Capacidad de 1.0 ml

Catálogo	Diámetro	Longitud
7990 W	4 mm	11.5 cm



Varilla de Vidrio

caja de 20 kg.

Catálogo	Diámetro	Largo	Contenido
1293-6	6.5 mm	1.5 mt	170 pzas
1293-7	7.5 mm	1.5 mt	120 pzas



Tubos Capilares con Heparina

(Vial con 100 piezas.)

(Rojo)

Catálogo
1292R

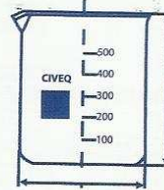


Tubos Capilares sin Heparina

(Vial con 100 piezas.)

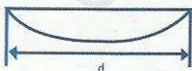
(Azul)

Catálogo
1292B



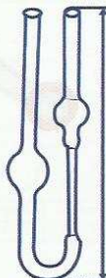
Vaso de Precipitado Forma baja Graduado

Catálogo	Capacidad	Longitud	Diámetro
1101-50	50 ml	58 mm	46 mm
1101-100	100 ml	72 mm	52 mm
1101-150	150 ml	80 mm	57 mm
1101-250	250 ml	94 mm	69 mm
1101-400	400 ml	110 mm	82 mm
1101-600	600 ml	128 mm	95 mm
1101-1000	1000 ml	150 mm	110 mm
1101-2000	2000 ml	200 mm	133 mm



Vidrio de Reloj

Catálogo	Diámetro
1175-7	70 ml
1175-9	90 ml
1175-10	100 ml



Viscosimetro de Ostwald

Catálogo	Diámetro Capilar	Fiujo (s)	Longitud
1293	0.7mm	20-75	250 mm



Vidrio de Cobalto

Catálogo	Medida
CO500	40 x 40 mm

NOTA: Modelo o Impresión de Graduación puede variar sin previo aviso.

Accesorios para Laboratorio



Afilador para Taladracorchos

Catálogo
CVQ0101



Agitador de Acero Inoxidable

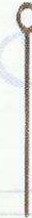
50 cm largo

Tipo	Catálogo
Hélice	AE062
Paleta	AE062-A



Anillo de Fierro

Diámetro Exterior	Catálogo
5 cm	AE001-A
7.5 cm	AE001
10 cm	CVQ-0499
12 cm	AE003



Asa para Nicromel Calibre 26

Catálogo
AE069



Asegurador para Varilla de 19 mm

Catálogo
AE034-L



Asegurador Doble Nuez

Catálogo
CVQ-0163



Asegurador Doble Nuez Jumbo

Catálogo
CVQ-0163J



Asegurador Giratorio doble Nuez

Catálogo
CVQ-0176



Baño María

Acero Inoxidable Diámetro exterior de: 15 a 20 cms con anillos concéntricos.

Catálogo
CVQ-0008



Cucharilla de Combustión Niquelada

Catálogo
CVQ-0622



Espátula Cuchara de Acero Inoxidable

Catálogo
CVQ-0299



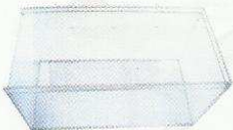
Espátula de Acero Inoxidable con Mango de Madera

Longitud	Catálogo
8 cm	CVQ080
10.5 cm	CVQ105
13 cm	CVQ130
15 cm	CVQ150
20 cm	CVQ200
30 cm	CVQ300



Espátula Acanalada de Acero Inoxidable de 15 cm

Catálogo
CCV250



Caja de Humedad de Acrílico 3 mm espesor

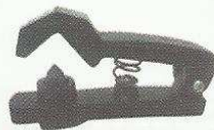
Catálogo
CA1400



Cestos de Metal Galvanizados

Cuadrados, rectangulares redondos varios modelos.

Catálogo
Pedir Informes



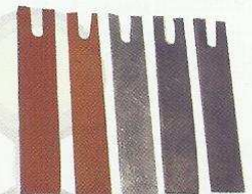
Cortador de Tubo y Varilla de Vidrio

Catálogo
CVQ-0068



Cinta para Autoclave ó Testigo

Catálogo
FN16000



Electrodos

Tenemos de diferentes materiales. Medidas 8 x 15 cms.

Tipo	Catálogo
Aluminio	CVQ-2060
Carbón	CVQ-2061
Cobre	CVQ-2062
Fierro	CVQ-2063
Plomo	CVQ-2064
Zinc	CVQ-2065



Escobillón para tubo de Ensaye

Medida	Catálogo
Chico	CVQ01
Mediano	CVQ02
Grande	CVQ03
Grueso	CVQ04



Escobillón para Probeta

Medida	Catálogo
Chico	CVQ05
Mediano	CVQ06



Escobillón para Matraz

Medida	Catálogo
Chico	CVQ07
Mediano	CVQ08
Grande	CVQ09



Escobillón para Bureta

Medida	Catálogo
Standard	CVQ10



Escobillón para Pipeta

Medida	Catálogo
Delgada	CVQ11D
Gruesa	CVQ11G



Escobillón para Tubo de Centrifuga
De 15 ml (mediano). De 50 ml (grande).

Medida	Catálogo
Mediano 22 x 12 x 2	CVQ13
Grande 22 x 12 x 3	CVQ14



Escobillón para Matraz Aforado

De 100 ml (mediano).
De 250 ml (grande).

Medida	Catálogo
Mediano 37 x 10 x 4.5	CVQ15
Grande 48 x 10 x 5	CVQ16



Escobillón para Vaso de Precipitados

Tipo	Catálogo
Recto	CVQ17
Herradura	CVQ19



Escobillón para Biberón

Catálogo
CVQ18



Escobillón para Garrafón

Catálogo
CVQ12



Funda para Termómetro

Medida	Catálogo
25 cm	CVQ69
31 cm	CVQ69-A
42 cm	CVQ69-B



Escruidero de Alambre Recubierto de Vinilo

Tipo	Catálogo
Con charola.	CVQ-0107
Sin Charola vinilo completo	AE035-A
Con Charola vinilo completo	AE035



Gato Hidráulico

Acero Inoxidable, base con altura ajustable (15 x 15 x 25 cms)

Catálogo
CVQ-02991



Gradilla de Acero Inoxidable sin Orejas

Lugares/ medida tub	Catálogo
24/40 mm	AE045-B
30/18.5 mm	CVQ-0081
40/27 mm	AE045-A
48/16 mm	AE045



Gradilla de Acero Inoxidable con Orejas

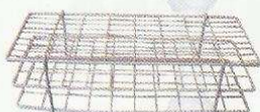
Lugares/ medida tub	Catálogo
20/12.5 mm	AE047
20/16 mm	AE047-A
48/16 mm	AE047-B



Gradilla de Madera

Para tubos de 20 mm.

Capacidad	Catálogo
6 Tubos	CVQ-0096
12 Tubos	CVQ-0097
20 Tubos	CVQ-0098



Gradilla de Alambre

Lugares/ medida tub	Catálogo
40/ 23 mm	CVQ-0074
40/13 mm	CVQ-0075



Gradilla de Alambre Niquelada

Lugares/ medida tub	Catálogo
40/13 mm	AE018-1
40/27 mm	AE018-2
72/19 mm	AE019
90/13 mm	AE019-B



Gradilla de Alambre Recubierto de Vinilo

Lugares/ medida tub	Catálogo
40/13 mm	AE018-3
40/23 mm	AE018-A
48/23 mm	AE018-C
40/27 mm	AE018-4
72/19 mm	AE019-A
90/13 mm	AE019-C



Gradilla de Plástico

Especificaciones	Catálogo
Para 6 tubos de 20 mm.	CRM-0459P
Para 12 tubos de 20 mm.	CRM-0460P



Horador Mecánico

Con 6 Taladradorcho

Catálogo
CV073



14 Química



Lámpara de Metal para Alcohol

de 120 ml

Catálogo
CVQ-5100



Mecha para Lámpara de Alcohol

de 10 cm largo

Catálogo
CCQ2652



Lápiz con Punta de Carbono

Catálogo
CVQ038



Lima Triangular

Catálogo
CVQ 0500



Mechero de Buncen sencillo para Gas

Catálogo
CVQ-0022



Mechero de Buncen doble Cilindro para Gas

Catálogo
AE022-A



Mechero para Gas alta Temperatura

Tipo	Catálogo
Nacional	AE039
Económico	ECO039



Manguera de Hule Látex Ámbar para Mechero

Otras medidas pedir Información. Paquete con 15 metros

Catálogo
2050-CVQ



Peras de Goma color Naranja con Cánula

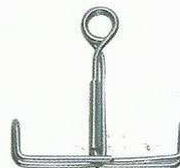
Números	Catálogo
4	CVQ097
5	CVQ098
6	CVQ099



Pinza de Hofman

De 17 mm.

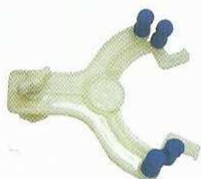
Catálogo
CVQ-0188



Pinza de Mohr

De 8 cm de largo.

Catálogo
CVQ-0191



Pinza Sencilla para Bureta

Plástico, tipo mariposa

Catálogo
CVQ-0129



Pinza Doble para Bureta Profesional Metálica

Catálogo
CVQ-0126



Pinza Doble para Bureta

Plástico, tipo mariposa.

Catálogo
CVQ-0128



Pinza para cápsula de Acero

Catálogo
CVQ-0493



Pinza para Refrigerante 3 Dodos

Con asegurador Premium

Catálogo
CVQ-0152



Pinza para Refrigerante 3 Dodos Premium

Catálogo
CVQ-0151



Pinza para Tubo de Ensaye

Catálogo
CVQ-0199



Pinza para Vaso Recubierta de Vinilo

Catálogo
CVQ-0159



Pinza para Vaso Tipo Cadena

Catálogo
CVQ-0125



Pinza Sencilla para Bureta Recubierta de Vinilo

Catálogo
CVQ-0158



Pinza para Crisol de Acero

Tamaño	Catálogo
30 cm	CVQ-0211
45 cm	CVQ-0215



Pinza para Matraz Tenaza de Mano

Catálogo
CVQ-0492



Pinza para Termómetro

Catálogo
CVQ-0179



Porta Asas Fijo con Asa de Nicromel

Catálogo
AE030-A



Porta Asas Desmontable

De 20 cm de largo. Incluye 2 asas de nicromel.

Catálogo
CVQ-0305



Porta Embudos de Madera para 4 lugares

Catálogo
CVQ-0058



Paquete con 100 piezas

Tamaño	Catálogo
9.0 cm	AH40(74-9)
11 cm	AH40(74-11)
12.5 cm	AH40(74-12)
15 cm	AH40(74-15)
9.0 cm	AH41(54-9)
11 cm	AH41(54-11)
12.5 cm	AH41(54-12)
15 cm	AH41(54-15)
9.0 cm	AH42(94-9)
11 cm	AH42(94-11)
12.5 cm	AH42(94-12)
15 cm	AH42(94-15)

Papel Filtro Cuantitativo



Papel Filtro Cualitativo

Tamaño	Catálogo
9.0 cm	AH1(601-9)
11 cm	AH1(601-11)
12.5 cm	AH1(601-12)
15 cm	AH1(601-15)
9.0 cm	AH2(642-9)
11 cm	AH2(642-11)
12.5 cm	AH2(642-12)
15 cm	AH2(642-15)
9.0 cm	AH4(631-9)
11 cm	AH4(631-11)
12.5 cm	AH4(631-12)
15 cm	AH4(631-15)



Bolsas para Muestreo Whirl pack

Descripción	Capacidad	Paq.	Catálogo
Estandar Dim. 7.5 x 18.5 cm espesor 0.57 mm	118 ml	500	B00679WA
Estandar Dim. 11.5 x 23 cm espesor 0.64 mm	532 ml	500	B00736WA
Plato Incubación Dim. 9.5 x 18 cm espesor 0.76 mm	532 ml	500	B00992WA
Estandar Dim. 15 x 23 cm espesor 0.76 mm	710 ml	500	B01020WA
Muestreo de Agua c/ Tiosulfato Dim. 7.5 x 18.5 cm espesor 0.57 mm	710 ml	500	B01062WA
Estandar Dim. 11.5 x 23 cm espesor 0.64mm	532 ml	500	B01065WA
Muestreo de Superficie Dim. 11.5 x 23 cm espesor 0.64mm	532 ml	100	B1245WA
Muestreo de Agua c/ Tiosulfato Dim. 11.5 x 23 cm espesor 0.64 mm	300 ml	100	B01254WA
Fondo Plano Dim. 15 x 23 cm espesor 0.76 mm	710 ml	500	B01401WA



Porta Pipetas

De 10 y 14 mm en madera

Lugares	Catálogo
15	CVQ-0117



Papel Filtro

Hoja 50 x 50 cm

Poro	Catálogo
Fino	CVQ082
Mediano	CVQ083
Grueso	CVQ084



Papel Seda

Limpia lentes. Block 10 x 15 cms con 100 hojas.

Catálogo
CVQ500



Papel Parafilm

Medida	Catálogo
10 cm x 3810 cm	PM996
5 cm x 7620 cm	PM992



Papel Tornasol

Papel tornasol rojo, azul ó neutro. Tubo con 100 tiras.

Tipo	Catálogo
Rojo	CVQ2052
Azul	CVQ2053
Neutro	CVQ2054



Papel PH

Tiras reactivas para medir PH.

Rango	Catálogo
0 - 14	CVQ2051
1 - 14	CVQ2057
4 - 7	CVQ2056
4.5 - 9	CVQ2055



Soporte Universal Standard

Con varilla de 60 cm.

Catálogo
CVQ-0012



Soporte Universal

Tripie con 3 varillas

Catálogo
CVQ-0029



Tripie de Hierro con Aros Concéntricos

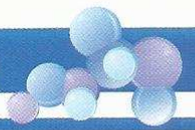
Aros	Catálogo
1	CVQ-0072
2	AE044
3	AE040



Tela de Alambre

Con Centro de Cerámica, medidas 15 x 15 cms.

Catálogo
CVQ-0218



Tapón de Hule
Por Kilo

Medida	Catálogo
000	CVQ1101
00	CVQ1102
0	CVQ1103
1	CVQ1104
2	CVQ1105
3	CVQ1106
4	CVQ1107
4.5	CVQ1108
5	CVQ1109

Medida	Catálogo
5.5	CVQ1110
6	CVQ1111
6.5	CVQ1112
7	CVQ1113
7.5	CVQ1114
8	CVQ1115
8.5	CVQ1116
9	CVQ1117
9.5	CVQ1118

Medida	Catálogo
10	CVQ1119
10.5	CVQ1120
11	CVQ1121
11.5	CVQ1122
12	CVQ1123
13	CVQ1124
14	CVQ1125
15	CVQ1126
Estd.	CVQ1127



Mortero de Ágata con Pistilo

Diámetro 80 mm.

Catálogo
CRM-0012MP



Taladracorchos

Para tapón de Hule

Números	Catálogo
4 alas	CVQ-0339
7 alas	CVQ-0340



Tripie Fijo de Fierro

Catálogo
CVQ-0069



Triángulo de Porcelana Standard

Catálogo
CVQ-0264

Porcelana para Laboratorio

Cápsula de Evaporación con pico

Forma baja, excepcional resistencia química.

Capacidad	Catálogo
35 ml	CVQ 2035
50 ml	CVQ 2050
75 ml	CVQ 2080
125 ml	CVQ 20120

Crisol Forma Alta

Excepcional resistencia al calor

Capacidad	Catálogo
15 ml	CVQ 1015
30 ml	CVQ 1030
50 ml	CVQ 1050

Crisol Gooch

De alta resistencia y calidad

Capacidad	Catálogo
25 ml	CVQ 6025
45 ml	CVQ 6045

Placa para Desecador

Orificio central de 20 mm y orificios pequeños de 5 mm de diámetro.

Capacidad	Catálogo
180 ml	CVQ 20180

Cuchara de Porcelana

Catálogo
CVQ153

Embudo Buchner

Excelente resistencia química

Diámetro	Catálogo
90 mm	CVQ3090
110 mm	CVQ 30110
125 mm	CVQ30125

Mortero con Mano

Con pico. De gran calidad y resistencia

Capacidad	Catálogo
135 ml	CVQ 40135
300 ml	CVQ 40300
600 ml	CVQ 40600

Manos para Mortero

Medida	Catálogo
Chica 30 x x120 mm	MA2400
Grande 33 x 150 mm	MA2450

Placas de Porcelana

Cavidades	Catálogo
6	PL0490
12	PL0500

Equipo de Seguridad

Contenedor de Seguridad

Almacena de manera segura material punzo cortante o peligroso. Incluye tapa de resguardo. Material de Polipropileno rígido.



Capacidad	Catálogo
1 litro	PE-01
5 litros	PE-05

Guantes para Ácidos

Resistentes a los ácidos o sustancias peligrosas, máxima duración. Cómodos y flexibles, diseño Ergonómico.



Medida	Catálogo
42 cm largo	CRM-0740AC

Lava Ojos de Emergencia

Fabricada en polipropileno, Capacidad 500 ml. Tapa de seguridad para evitar el polvo, incluye instrucciones de uso.



Catálogo
CRM-2485EY

Mandil de Hule

Mandil de PVC, color blanco, grosor de 0.1 mm. Tamaño Mediano 27" x 42". Protección a Sustancias y Manejo de Líquidos Comunes.

Catálogo
CRM-5010E

Sujetador para Objetos Calientes

Proteja sus manos de artículos que van de los frío a lo caliente (-50 a 250°C). Diseño práctico y ergonómico. Hule Natural color rojo.



Catálogo
CRM-20010E

Tapete de Alta Temperatura

Fabricado en hule de alta resistencia térmica. Puede colocar objetos, cristalería o cualquier otro objeto sin afectar superficies o el mismo producto en sí. Soporta hasta 220°C.



Medida	Catálogo
24.5 x 24.5 cm	CRM-00BM



Goggles de Seguridad

Para protección ocular.

Catálogo
CVQ0730



Guantes para Ácidos

Para protección en el uso de cualquier ácido o sustancia peligrosa.

Catálogo
CVQ0740



Guantes de Asbesto

Máxima protección en el manejo de artículos de alta temperatura.

Catálogo
CVQ0741



Guantes de Lona

Protección eficaz fabricados en algodón con hilo reforzado.

Catálogo
CVQ0742



Guantes de Carnaza

Para trabajo duro máx. protección a las manos elaborados con carnaza e hilo de gran calidad.

Tipo	Catálogo
Corto	CVQ0743
Largo	CVQ0744



Guantes Antirresbalantes

Comodidad y seguridad mayor aguante al estar reforzados con ptos. PVC.

Catálogo
CVQ0745



Lente de Seguridad

Máxima protección ocular en el laboratorio.

Color	Catálogo
Claro	CVQ0731



Faja Protectora Reforzada

Protección para la espalda y cadera en trabajos rudos.

Tamaño	Catálogo
Chica	CVQ0670
Mediana	CVQ0660
Grande	CVQ0650



Mascarilla Blanca Desechable

Económica, cómoda y ligera para protección contra bajas concentraciones de polvo tóxico.

Catálogo
CVQ0710



Mascarilla con cartucho Filtro Fc3

Respirador cómodo y ligero que ofrece gran protección contra humos, polvos finos, solventes, gases ácidos y vapores orgánicos.

Catálogo
CVQ0700



Mascarilla doble Cartucho

Ligera y cómoda equipada con dos poderosos cartuchos Fc3 de carbón activado protección contra gases, ácidos y vapores orgánicos

Catálogo
CVQ0690



Protector Facial Amplo

Máxima protección facial en el laboratorio ó en trabajos de esmerillado, pulido y en donde exista desprendimiento de parrículas.

Catálogo
CVQ0680



Regadera con Lavaojos de Acero Inoxidable

Modelo fabricado 100% en Acero Inoxidable. Regadera de Emergencia diseñada para resistir los ambientes más corrosivos, o contaminados por químicos y ácidos. Regadera con lavaojos. Regadera de Emergencia diseñada para controlar el flujo de agua que conduce hacia el lavaojos de emergencia. Este modelo fue diseñado con 3 válvulas, con la finalidad de poder controlar la cantidad de agua para el lavaojos.

Catálogo
CVQ-120C

Regadera con lavaojos Galvanizado

Regadera de emergencia con Lavaojos diseñada para, satisfacer y cumplir las vigencias de la creciente industria nacional, por su diseño y construcción es ideal para establecer en lugares donde se manejan productos peligrosos que pongan en riesgo la salud y los cuales no sean extremadamente corrosivos, como es de saber en todas las industrias hay riesgos y para evitar alguna perdida no solo de material si no físicas es necesario tener armas para combatir los riesgos en las empresas. Regadera de Emergencia diseñada para controlar el flujo de agua que conduce hacia el lavaojos de emergencia. Este modelo fue diseñado con tres válvulas, con la finalidad de poder controlar la cantidad de agua para el lavaojos. Este modelo de regadera también puede llevar pedal.

Catálogo
CVQ-110C

Modelos Átomos y Moléculas

Sistemas para estudiantes y maestros que permiten crear estructuras químicas orgánicas e inorgánicas. Todas las piezas son compatibles entre si y están fabricadas de plástico sólido de extraordinaria calidad y durabilidad. Estos modelos se conforman de Sets (consiste en partes de átomos y conexiones diseñadas para hacer un gran número de estructuras químicas, ya sea orgánicas o inorgánicas según sea el caso) y Kits (consiste en un número específico de átomos y conexiones diseñadas para una estructura en particular, ej: NaCl). Muy útiles para ejemplificar de manera rápida y sencilla en el salón de clases.

Modelo Molecular Orgánico e Inorgánico



Este modelo es muy versátil ya que contiene átomos y conexiones para hacer estructuras elementales Orgánicas e Inorgánicas. Tenemos disponible el modelo para maestros y para estudiantes. Contiene instrucciones para el armado y ejemplos de muchas estructuras.

Maestro	Estudiante
Cat. M-10	Cat. M-11

Modelo Molecular Orgánico



Diseñadas para hacer modelos espaciales de alcalinos, derivados de hidrocarburos y otros compuestos, pensados para introducir al estudio de química orgánica. Contiene instrucciones para el armado y ejemplos de muchas estructuras.

Maestro	Estudiante
Cat. M-12	Cat. M-13

Modelo de Bioquímica para Estudiante

Este modelo es muy útil para estructuras de Bioquímica. Contiene instrucciones para el armado y ejemplos de muchas estructuras.



Catálogo
M-21

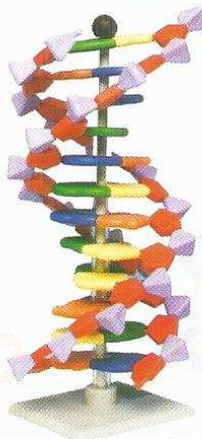
Modelo Orbital Atómico



Este modelo contiene suficientes partes para hacer 14 sencillas estructuras atómico-orbitales. Las piezas rosa y morada representan las 2 ondas de fase, las esferas blancas representan el núcleo atómico. Contiene instrucciones para el armado. Altura aproximada incluyendo las base de cada modelo: 5 cms(orbital S), 9 cms(orbital P) y 8 cms(orbital D).

Catálogo
M-22

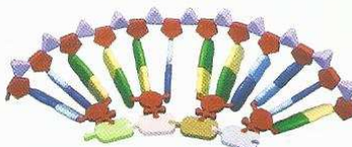
Modelo mini ADN de 12 y 22 capas



Este modelo muestra las bases de nitrógeno, las de azúcar pentagonales y los fosfatos necesarios para hacer el modelo de la doble hélice del ADN. A escala 1cm: 2 Angstrom. Sólo las bases complementarias pueden conectarse entre sí, ej: Citosina con Guanina; Tiamina con Adenina. Para enseñar la estructura primaria y secundaria del ADN. Requiere unos minutos para armarlas. Contiene instructivo para el armado.

12 capas	22 capas
Cat. M-19	Cat. M-18

Modelo mini ARN (Ácido Ribonucleico)



Este modelo ilustra el ARN mensajero con sus 64 codones. Este artículo va de la mano con los modelos ADN, para que el alumno identifique las diferencias entre ADN y ARN es responsable de controlar el proceso de la secuencia del amino ácido durante el proceso de la síntesis de la proteína.

Catálogo
M-20

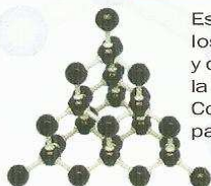
Modelo de Grafito



Este modelo contiene suficientes átomos y conectores para hacer las 3 capas de la molécula de grafito. Contiene instrucciones para el armado.

Catálogo
M-15

Modelo de Diamante



Este modelo contiene los suficientes átomos y conectores para hacer la molécula de diamante. Contiene instrucciones para el armado.

Catálogo
M-14

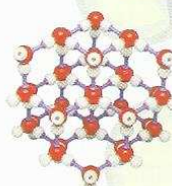
Modelo de Cloruro de Sodio (NaCl)



Muestra a sus estudiantes la estructura cúbica de un grano de sal común. Contiene instrucciones para el armado.

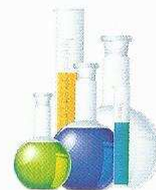
Catálogo
M-17

Modelo de Hielo



Este modelo contiene suficientes átomos y conectores para hacer la molécula de hielo. Contiene instrucciones para el armado.

Catálogo
M-16



Plásticos para Laboratorio (Investigación)

“Línea de Plásticos” de alta calidad marca CRM Globe para laboratorios clínicos, farmacéuticos, investigación y de rutina en el campo de ciencias biológicas con certificación ISO 13485 y Certificación CE (normas mundiales que certifican que estos productos pueden ser utilizados para recoger muestras clínicas humanas). Sometidos a estrictos controles de calidad, asegurando resultados exactos. Los plásticos utilizados para la fabricación de estos productos son Polietileno, Polipropileno, Poliestireno, Policarbonato vírgenes, de alta calidad sin aditivos nocivos para evitar que produzcan impurezas en las muestras. Garantía contra cualquier defecto de fabricación.

Auxiliares de Pipeteado y Mediciones de Líquidos

Propipeta de 3 vías



Esta propipeta de 3 vías está diseñada para una eficiente operación con una sola mano. Evacuando del aire controlado, toma de líquido y dispensador con 3 vías. Color rojo.

Capacidad	Catálogo
	CRM-0307

Pipetas Serológicas



Fabricadas en Poliestireno transparente empacadas individualmente, Estériles. Cada una contiene su filtro de algodón para proteger y evitar la extracción de algún líquido o humo peligroso.

Capacidad	Catálogo
1 ml	CRM-0010PS
2 ml	CRM-0012PS
5 ml	CRM-0014PS
10 ml	CRM-0016PS
25 ml	CRM-0018PS

Garraón 25 Litros



Forma cilíndrica, tapa rosca negra con mango. Asa de plástico resistente.

Capacidad	Catálogo
25 ml	CRM-5025E

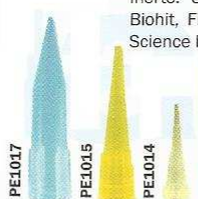
Pipetas de Transferencia



Estas pipetas de transferencia están hechas en una sola pieza de polietileno irrompible. Muy utilizadas para bancos de sangre, hematología, química, microbiología, análisis clínicos.

Capacidad	Catálogo
3 ml	PF1016
1 ml	PF1015

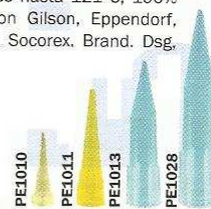
Puntas Universales para Micropipeta (Tipo Brand)



Hechas de polipropileno, no estériles. Autoclavables hasta 121°C, 100% inerte. Compatibilidad Universal (no exclusivo) con Gilson, Eppendorf, Biohit, Finnipipette, Elkay, Genex, Jencons, Scons, Socorex, Brand, Dsg, Science Med.

Descripción	Catálogo
0.5-20ul Paquete con 1000 piezas (5 x 32mm)	PE1014
2-200ul Paquete con 1000 piezas (6 x 50mm)	PE1015
50-1000ul Paquete con 500 piezas (8 x 71mm)	PE1017

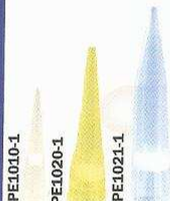
Puntas Universales para Micropipeta (Tipo Gilson)



Descripción	Catálogo
Capacidad 0.5-20ul Paquete con 1000 pzas. (5 x 32mm)	PE1010
Capacidad 2-200ul Paquete con 1000 pzas. (6 x 50mm)	PE1011
Capacidad 50-1000ul Paquete con 500 pzas. (8 x 71mm)	PE1013
Capacidad 1000-5000ul Paquete con 100 pzas.	PE1028

Puntas Universales para Micropipeta con filtro (Tipo Gilson)

Hechas de polipropileno. No estériles. Autoclavable hasta 121 °C, 100% inerte compatibilidad Universal.



Descripción	Catálogo
Capacidad 0.5-10ul. Paquete con 1000 piezas	PE1010-1
Capacidad 10-200ul. Paquete con 1000 piezas	PE1020-1
Capacidad 10-1000ul. Paquete con 500 piezas	PE1021-1

Caja con Puntas para Micropipeta Paletizadas (Tipo Gilson)

Hechas de polipropileno. Autoclavables hasta 121°C, 100% inerte rango Universal. Color Natural. Se vende por pieza.



Descripción	Catálogo
Azules 50 a 1000 ul de 100 lugares	PE1022
Amarillas 2 a 200 ul de 96 lugares	PE1024

Reservorio de PVC

Fabricado en PVC. No estéril. Color Claro, paredes gruesas, funcional ya que permite la toma de toda la muestra o solución hasta la última gota.



Capacidad	Catálogo
55 ml	CRM-PT

Probetas Graduadas, PP

Forma alta, polipropileno, irrompible, casi transparente, graduación en relieve. Autoclavable hasta 121°C. Según norma DIN 12681 e ISO 6706.

Capacidad	Subdivisión	Catálogo
50 ml	1 ml	CRM-8008E
100 ml	1 ml	CRM-8010E
250 ml	2 ml	CRM-8012E
500 ml	5 ml	CRM-8014E
1000 ml	10 ml	CRM-8016E

Vaso Graduado forma baja

Boca amplia, graduación en relieve, reborde y pico. Polipropileno irrompible. Ahorro de espacio gracias a la posibilidad de ser apilados. Autoclavable a 121°C. Cumple norma ISO 7056.



Capacidad	Subdivisión	Catálogo
50 ml	10 ml	CRM-008E
100 ml	20 ml	CRM-0010E
250 ml	50 ml	CRM-0016E
400 ml	50 ml	CRM-0020E
500 ml	50 ml	CRM-0022E
1000 ml	100 ml	CRM-0028E
2000 ml	200 ml	CRM-0030E

Vaso Graduado con Asa (Jarra)

Boca amplia, graduación en relieve, reborde y pico, polipropileno irrompible, casi transparente. Asa ergonómica Autoclavable, hasta 121°C.



Capacidad	Subdivisión	Catálogo
100 ml	5 ml	CRM-2010E
250 ml	10 ml	CRM-2016E
500 ml	10 ml	CRM-2022E
1000 ml	20 ml	CRM-2028E
2000 ml	50 ml	CRM-2030E
3000 ml	50 ml	CRM-2032E
5000 ml	100 ml	CRM-2036E

Tubos

Crioviales (Criotubos)

Contiene tapa rosca externa para el almacenaje de material biológico, fabricados en Polipropileno, no estéril. Los tubos cuentan con una superficie interior uniforme, lo que reduce el riesgo de contaminación. Zona de escritura (PD1015). Autoclavable 121 °C y bajo una resistencia de -190 °C.

Descripción	Catálogo
Color claro c/ tapa Azul ó Blanca. Paq. c/ 200 pzas.	PD1013
Color claro / tapa Amarilla. Paquete con 500 piezas.	PD1015

PD1009



PD1010



PD1010-1



PD1019



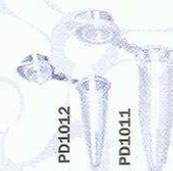
Microtubos (Tubos de Centrifuga)

Hechos de Polipropileno transparente. Cierre hermético, tapón plano de fácil manipulación. Aptos para transporte, almacenaje y congelación de muestras biológicas. Rango de temperatura -10 °C a 130 °C, no estériles. Color claro.

Descripción	Catálogo
Color Claro Paquete con 500 piezas. 2 ml	PD1009
Color Claro Paquete con 500 piezas. 1.5 ml	PD1010
Color Claro Tapa Azul Paq. con 500 pzas. 1.5 ml	PD1010-1
Color Claro Tapa rosca azul Paq. con 1000 pzas. 1.5 ml	PD1019

Tubos PCR

Hechos de polipropileno, eficiente tapa unida al tubo. Forma uniforme que distribuye el calor. Utilizable en cualquier marca de termocicladores. Se pueden esterilizar en Autoclave hasta 120 °C.



Descripción	Catálogo
Color claro. 0.5 ml Paq. con 1000 pzas (Tapa plana)	PD1011
Color claro. 0.2 ml Paq. con 1000 pzas (Tapa forma de domo)	PD1012

Tubos de Centrifuga Cilíndrico

Sin graduación, no estéril, Polipropileno, incluye tapa, para Centrifuga hasta 5000 RPM. Se puede esterilizar en Autoclave hasta 121°C. Color claro.

PD1004



PD1005



PD1006



PD1008

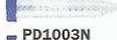


Descripción	Catálogo
Color claro sin graduación. Paq. con 50 pzas. 50 ml	PD1004
Color claro sin graduación. Paq. con 150 pzas. 15 ml	PD1005
Color claro sin graduación. Paq. con 200 pzas. 10 ml	PD1006
Color claro sin graduación Paq. con 300 pzas. 5 ml	PD1008

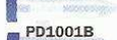
Tubos de Centrifuga

Graduados, no estéril, con fondo cónico transparente. Fabricado en Polipropileno, incluye tapón azul estriado de PP, cierre hermético hasta 6000 RPM. Se puede esterilizar en Autoclave 121°C. Pantalla blanca para escritura. Color Transparente.

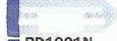
PD1003B



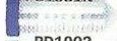
PD1003N



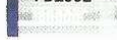
PD1001B



PD1001N



PD1002



Descripción	Catálogo
15 ml Graduación en blanco paquete con 50 piezas.	PD1003B
15 ml Graduación en negro paquete con 50 piezas.	PD1003N
50 ml Graduación en blanco paquete con 50 piezas.	PD1001B
50 ml Graduación en negro c/ base, paq. con 50 pzas.	PD1001N
50 ml Graduación en negro paquete con 50 piezas.	PD1002

Tubos de Ensaye de Plástico

Fabricados en Poliestireno de alta calidad, ofrecen clara transparencia de los tubos (G1001 y G1005). Muy prácticos y funcionales. No estéril. (G1002, Material Translucido).



Capacidad	Medidas (mm)	Catálogo
15 x 100mm, 10ml	43 x 35 x 33	G1001
13 x 100mm, 7ml	43 x 35 x 38	G1002
12 x 75mm, 5ml	49.5 x 33 x 33	G1005

Cajas de Almacenamiento



H1012 Tapón Universal



Tapones de Polipropileno, fáciles de usar. Sellan con una simple mano, para tubos de plástico o vidrio. Diseño muy funcional que alcanzan las medidas Universales más comunes.

H1014-2



H1014-1



Descripción	Catálogo
Tapón de Plástico p/ Tubo de Ensayo de 15 mm. Color Blanca	H1012
Tapón de Plástico p/ Tubo de Ensayo. Tipo Universal de 13 mm. Color Azul.	H1014-2
Tapón de Plástico p/ Tubo de Ensayo. Tipo Universal de 12 mm. Color Verde.	H1014-1

CRM-200UL



Caja para Almacenar puntas para Micropipeta (vacía)

Sirven para almacenar las puntas para Micropipetas de manera compacta y ordenada, con su tapa da seguridad. Eficiencia al cerrado y fácil apertura. Autoclavable.

CRM-1000UL



CRM-0010UL



Descripción	Catálogo
De 96 lugares para 200 ul. Color Natural	CRM-200UL
De 100 lugares para 1000 ul. Color azul	CRM-1000UL
De 96 lugares para 10 ul. Color Natural	CRM-0010UL

Caja para Almacenar Tubos PCR

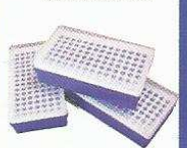
Ideales para antes o después del muestreo. Fabricados en polipropileno, con acomodo individual para tubos de 0.2 ó 0.5 ml. Los compartimientos son identificados fácilmente ya que se encuentran enumerados. Disponibles en color azul y naranja, combinado con color natural.

CRM-23461-02



Descripción	Catálogo
De 96 lugares para Tubos PCR de 0.2 ml	CRM-23461-02
De 98 lugares para Tubos PCR de 0.5 ml	CRM-23461-05

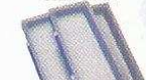
CRM-23461-05



CRM-0025



CRM-0050



CRM-0100



Caja para Archivar-Transportar 25, 50 y 100 porta objetos

Las cajas son ideales para almacenar, transportar los porta objetos. Utilizado para medidas de porta objetos estándares (75 x 25mm). Fabricados en PP, son rígidos y permiten que se sostengan para almacenar los portaobjetos por un periodo determinado de tiempo. Color Azul.

Descripción	Catálogo
Caja para 25 lugares (PP)	CRM-0025
Caja para 50 lugares (PP)	CRM-0050
Caja para 100 lugares (ABS) Con asegurador de Metal	CRM-0100

CRM-2860-2



CRM-2860-5



Caja de cartón Criogénica para Criotubos (crioviales) de 2 ml y 5 ml.

Con estas cajas de cartón criogénicas usted puede almacenar los criotubos directamente en Nitrógeno líquido o bajo congelación. Hechas de cartón de alta calidad, muy durables. Soporta temperaturas hasta -196°C. Color Blanco.

Descripción	Catálogo
De 100 lugares para criotubos de 2ml. (133 x 133 x 50 mm)	CRM-2860-2
De 49 lugares para criotubos de 5ml. (133 x 133 x 78 mm)	CRM-2860-5

Caja de cartón Criogénica para tubos de PCR

Con estas cajas de cartón criogénicas usted puede almacenar tubos PCR directamente en Nitrógeno líquido o bajo congelación. Hechas de cartón de alta calidad, muy durables. Soporta temperaturas hasta -196 °C. Color blanco. Se vende por pieza.

Descripción	Catálogo
De 100 lugares para tubos PCR de 0.5 ml (133 x 133 x 50 mm)	CRM-0025PCR





Cartera para Archivar 20 porta objetos

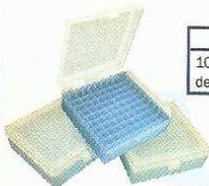
Nuestra cartera para archivar 20 porta objetos logra sostener medidas estandar (75 x 25mm y 3 x 1"). Los compartimientos horizontales permiten proteger las preparaciones cuando está se encuentra cerrada. En sus características, ofrece un deslizamiento funcional que permite remover los porta objetos con facilidad. Color azul.



Descripción	Catálogo
De 20 lugares blanco con líneas de color Azul	CRM-9902

Caja para almacenar Criotubos (crioviales) 2 ml

Almacenamiento confiable y duradero para criotubos (crioviales) de 2 ml. Caja hecha de polipropileno. Se asegura fácilmente para su cerrado. Cuenta con coordenadas sencillas para la rápida localización del tubo o vial. Autoclavable, color Azul. 154 x 141 x 55 mm.



Descripción	Catálogo
100 lugares para tubos de 2 ml. Color Azul.	CRM-1064-2

CRM-2860-15



Caja de cartón criogénica para Tubos de Centrifuga de 15 y 50 ml.

Con estas cajas de cartón criogénicas usted puede almacenar muestras y tubos de 15 y 50 ml directamente en Nitrógeno líquido o bajo congelación. Hechas de cartón de alta calidad. Soporta temperaturas hasta -196 °C. Color Blanco.

CRM-2860-50



Descripción	Catálogo
De 36 lugares para tubos de 15ml. (133 x 133 x 128 mm)	CRM-2860-15
De 16 lugares para tubos de 50ml. (133 x 133 x 128 mm)	CRM-2860-50

Caja para Almacenar microtubos de 1.5 ml y 2 ml

Caja de polipropileno de 100 lugares para tubos de 1.5 ml. Compartimientos de tamaño estándar, que hacen eficiente el movimiento de los mismos. Autoclavable. Tapa clara con color Natural Con base Azul.

Descripción	Catálogo
De 100 lugares de 1.5 ml y 2 ml para Tubos de Microcentrifuga	CRM-23461-150



Caja para Almacenamiento de Criotubos (crioviales) 5 ml.

Almacenamiento confiable y duradero para criotubos (crioviales) de 5ml. Sistema de abertura fácil. Hechas de polipropileno. Medida estándar para crioviales. Autoclavable, color natural.



Descripción	Catálogo
De 36 lugares para tubos de 5ml. Color natural	CRM-1064-5

Gradilla Multipropósito (4 formas en 1)

Puedes crear tu gradilla tan larga como quieras, ya que se puede unir fácilmente en sus extremos gracias a su sistema de fácil conexión. Hechas en polipropileno. Se vende por pieza.

Pueden ser usadas de la siguiente manera:

- *4 piezas de Tubo cónico de 50 ml
- *12 piezas de Tubo cónico de 15ml
- *32 piezas de Microtubo de 1.5ml
- *96 piezas de Microtubo de 0,5ml



Catálogo
CRM-29022



Gradillas de Almacenamiento

Gradilla Doble vista para Microtubos de 1.5 a 2,0 ml y Tubos PCR de 0.5 ml

Fácilmente rellene y transporte ya sea 96 ó 60 microtubos de manera compacta (5 x 16). Hechas en polipropileno pueden sostener microtubos de 1.5 a 2.0 ml y tubos PCR de 0.5 ul. Cuenta con coordenadas para la rápida localización del tubo. Autoclavable. Muy popular y conocida mundialmente.



Descripción	Catálogo
Para 60 lugares. Microtubos de 1.5 a 2.0 ml. Para 60 lugares. Tubos PCR de 0.5 ml. Color Azul o Naranja.	CRM-29025
Para 96 lugares. Microtubos de 1.5 a 2.0 ml. Para 96 lugares. Tubos PCR de 0.5 ml. Para 96 lugares. Crioviales (criotubos) de 2 ml.	CRM-2345

Gradillas para tubos de Ensayo

Fácil de ensamblar en segundos. Fabricados en Polietileno de alta resistencia. Diseñados para permanecer estables en baños maría. Autoclavable. Empacados individualmente. Apilables, muy versátiles para todos los tubos de ensayo de diámetro más usuales. Se vende por pieza.



Tubos	Lugares	Color	Catálogo
13 mm	90	Bianco	A1989-1000
13 mm	90	Azul	A1991-1000
16 mm	60	Rojo	A1990-1001
16 mm	60	Azul	A1991-1001
20 mm	40	Rojo	A1990-1002
25 mm	24	Azul	A1991-1003

Gradilla para tubos de Centrifuga

Fácil de ensamblar para tubos de polipropileno apilables. Diseñado para permanecer estables en baños maría. Cuenta con identificación alfa numérica para la localización rápida de los compartimentos. Autoclavable. Para tubos de centrifuga de 50 ml y 15 ml ó tubos de ensayo de 13 x 100 y de 15 x 25 cm. Se vende por pieza (tamaño 44 x 28 x 37 mm)



Descripción	Catálogo
Tubos de 50 ml / 15ml Color naranja	PH1013

Consumibles y Accesorios



Gradilla para Tubos Multipropósitos

Fácil de ensamblar fabricado en polietileno, diseñado para mantenerse estable. Muy versátiles para todos los tubos de ensayo de diámetro más usuales. Tamaño 61 x 41 x 41. Se vende por pieza.



Catálogo
PH1018



Anillos Estabilizadores de Plomo

Variedad de Anillos en forma de O, recubiertos de vinilo, que ayudan a estabilizar cristalería o plásticos en Agitadores o para Baños maría.

Peso	Diámetro	Para frascos de	Catálogo
0.22 kg	48 mm	125-700ML	CRM-0259
0.45 kg	56 mm	250-1000ML	CRM-0260
0.68 kg	61 mm	700-2000ML	CRM-0261
0.91 kg	74 mm	1000-4000ML	CRM-0274



Barra de Extracción (Agitación)

Fabricados en Polipropileno recubiertas de teflón. Ideal para la agitación y extracción de las barras magnéticas. Se vende por pieza.

Descripción	Catálogo
10 mm diámetro 300 mm longitud	CRM-0010FB

Consumibles y Accesorios

Charolas para pesaje

Desechables de forma cuadrada. Fabricadas en poliestireno de alto impacto con antiestática. Color blanco, económico y muy funcional, fondo resistente y balanceado. Ideales para pesar productos sólidos. Paquete con 100 piezas.

Descripción	Catálogo
4,5 x 4,5 cm 100 piezas	CRM-0010PH
8 x 8 cm 100 piezas	CRM-00100PH

Espátula

Espátula ABS en un extremo es cuchara y del otro extremo opuesto es con forma de espátula. Longitud 200 mm. Muy útil y funcional. Paquete con 6 piezas.

Tamaño	Catálogo
200 mm	CRM-1020E

Cassette para Inclusión

Cassettes para histología, patología, disponibles con marcos. Anillos fabricados en alta densidad con gran resistencia química. Cassettes disponibles en amarillo o blanco. Anillos en "O" disponible en verde de (48 x 32 x 44).

F1009

Descripción	Catálogo
Cassette. Paquete con 500 piezas	F1009
Anillo en "O". Paq. con 500 piezas	F1011

F1011

Dispensador de Porta Objetos

Hace fácil la carga, y ayuda a dispensar fácilmente porta objetos de tamaño estándar (75 x 25mm). Gire la rueda suavemente y le dispensará un porta objeto a la vez. Con esto puede evitar las huellas de los dedos y proteger del polvo externo. Alcanza hasta 60 piezas en su interior.

Dimensiones	Catálogo
100 x 120 x 140 mm	CRM-5000E

Placas para Microtitración

Hechas de poliestireno claro de gran resistencia, empacados individualmente medidas de 48 x 32 x 32. Se vende por pieza. No estériles.

Descripción	Catálogo
Fondo en "U" para 96 lugares	PF1003-U
Fondo plano para 96 lugares	PF1003-F

Pinza Forceps General

Pinza con acabado rugoso en ambos lados para evitar el resbala de la muestra. Puntas con tendencia redondeada, ABS. Se vende en paquete con 6 piezas.

Tamaño	Catálogo
130 mm	CRM-5000EF

Porta asa en forma de L

(Asa Bacteriológica, Micológica)

Porta asa en forma de L para la toma de muestras bacteriológicas. Hechas de polipropileno, empacadas en 5 piezas con ángulo de inclinación para mejor utilización para el usuario. Paquete de 5 piezas de 1 ul.

Catálogo
CRM-5010PH

Caja Coplin de Vidrio con canastilla de acero inoxidable para 24 porta objetos

Charola de Acero Inoxidable para 24 porta objetos.

Catálogo
CRM-2033

Soporte para Micropipetas

Fabricado en Plástico de Alta Resistencia, puede colocar hasta 6 Micropipetas de las marcas más comunes. Siempre listas para su uso.

Catálogo
CRM-5000BS

Porta Asas y Aguja para Muestras

Tradicional porta Asas de 1 ul y 10 ul hechas de poliestireno rígido. Superficie ultra suave, que permite la fácil toma de muestras o colonias de 38 x 28 x 20. Selladas y empacadas en 10 piezas (K1022) ideal para la toma de muestras.

Descripción	Catálogo
10 ul Color azul. Paq. con 10 pzas	K1020
1 ul color blanca. Paq. con 10 pzas	K1021
Aguja color roja. Paq con 10 pzas	K1022

Bulbo para Pipeta Pasteur

Fabricados con Látex natural, flexibles, fáciles de almacenar y usar con pipetas Pasteur, pipetas serológicas, graduadas, goteros. Color natural. Se vende por pieza ó paquete con 100 piezas.

Descripción	Catálogo
por Pieza	CRM-000B
Paquete con 100 piezas	CRM-000B100

Varillas Agitadoras magnéticas, recubiertas de teflón PTFE.

De forma octagonal, con anillo central, se obtiene una fuerte turbulencia gracias a la superficie con cantos, incluso a bajas revoluciones para recipientes con fondo ligeramente redondo.

Diámetro \varnothing	Longitud	Catálogo
5 mm	13 mm	CRM-050
6 mm	15 mm	CRM-100
7 mm	20 mm	CRM-150
7 mm	25 mm	CRM-200
8 mm	30 mm	CRM-250
8 mm	35 mm	CRM-300
9 mm	40 mm	CRM-350
9 mm	50 mm	CRM-400
9 mm	90 mm	CRM-450

Varillas Agitadoras magnéticas, recubiertas de teflón PTFE.

De forma cilíndrica Superficie lisa y redonda, utilización múltiple.

Diámetro	Longitud	Catálogo
5 mm	15 mm	CRM-10C
6 mm	20 mm	CRM-15C
7 mm	25 mm	CRM-20C
8 mm	30 mm	CRM-25C
8 mm	35 mm	CRM-30C

Soporte para embudos de Separación

Fabricados en Polipropileno, puede alojar embudos de separación hasta de 1000 ml. Montaje fácil mediante un tornillo de presión.

Descripción	Catálogo
Para varillas de Diámetro 8-14 mm	CRM-8000E

Pipetas Cuentagotas

Con fuelle de pipeteado integrado. Ideales para toma de muestras o para manipulación de líquidos infecciosos o tóxicos. Con graduación.

Capacidad	Longitud	Catálogo
1.5 ml	135 mm	CRM-005DP
5.0 ml	194 mm	CRM-025DP



Soporte para Embudos

Fabricados en Polipropileno, puede alojar 1 ó 2 embudos de 50 a 120 mm de diámetro exterior. Se coloca mediante una tuerca de presión para varillas de diámetro 8-14 mm.



Descripción	Catálogo
Para 1 embudo	CRM-5010S
Para 2 embudos	CRM-5020S

Bandeja para Pipetas

Fabricada en PVC, bandeja práctica para colocar pipetas de cualquier tamaño. Longitud 280 mm. Ancho 220 mm. Altura 29 mm.



Catálogo
CRM-000PR

Vidrio de Reloj

Ideales para tapar vasos. Excepcional resistencia Química.



Descripción	Catálogo
60 mm	CRM-0004VR
80 mm	CRM-0006VR
100 mm	CRM-0008VR
120 mm	CRM-0010VR

Soporte para Matrices

Fabricado en Polipropileno. Ideal para colocar Matrices fondo redondo de diferentes capacidades. Se vende por pieza.



Catálogo
CRM-2628SM

Plásticos para Laboratorio en General



Botella Boca Angosta

Polietileno de alta calidad casi transparente.

Volumen	Catálogo
125 ml	BA-1163
250 ml	BA-1164
500 ml	BA-1165
1000 ml	BA-1166



Botella Boca Acha

Polietileno de alta calidad casi transparente. Con contratapa.

Volumen	Catálogo
125 ml	BAN-1171
250 ml	BAN-1172
500 ml	BAN-1173
1000 ml	BAN-1175



Caja Petri Estéril

Caja con 500 piezas

Divisiones	Medidas	Catálogo
Sin	100 x 15 ml	172
Sin	90 x 15 ml	171
Una	90 x 15 ml	173
Dos	90 x 15 ml	174
Dos	60 x 15 ml	170

Caja con 150 piezas

Divisiones	Medidas	Catálogo
Sin	60 x 15 ml	7710SYM
Sin	90 x 15 ml	7715SYM
Sin	100 x 15 ml	7720SYM
Dos	100 x 15 ml	7725SYM
Tres	100 x 15 ml	7730SYM



Embudo de Filtración

Fabricado en polietileno para filtración rápida.

Diámetro	Catálogo
60 mm	EF-1148
90 mm	EF-1149
100 mm	1504PP



Embudo de Separación

Fabricado en polietileno en forma de pera con tapón hermético y llave de teflón.

Volumen	Catálogo
125 ml	EDS-1190
250 ml	EDS-1191
1000 ml	EDS-1193



Envases

Fabricados en polietileno de alta densidad con tapa e inserto.

Volumen	Catálogo
125 ml	BT125
250 ml	BT250
500 ml	BT500
1000 ml	BT1000
3500 ml	BT3500



Matraz Aforado

Fabricado en polietileno provisto de tapa con rosca.

Volumen	Catálogo	Catálogo económico
100 ml	36038	1621PP-100
250 ml	36048	
500 ml	36054	
1000 ml	36062	



Matraz Erlenmeyer

De polipropileno de alta resistencia.

Volumen	Catálogo
250 ml	ME-1112
500 ml	ME-1113
1000 ml	ME-1114



Matraz Erlenmeyer

Cuello ancho con tapa a rosca, casi transparente, graduados con tapa roscada.

Volumen	Catálogo
100 ml	93172
250 ml	93175
500 ml	93180
1000 ml	93185



Piceta Integral

De polipropileno excelente resistencia a los agentes químicos.

Volumen	Catálogo
125 ml	PI-1120
250 ml	PI-1121
500 ml	PI-1122
1000 ml	PI-1123



Piceta de Seguridad

Frasco lavador de alta calidad con el nombre del producto químico y las normas de seguridad impresas.

Producto	Catálogo
Agua	PIS-1122AD
Acetona	PIS-1122AC
Metanol	PIS-1122MT
Isopropano	PIS-1122IS
Etanol	PIS-1122ET

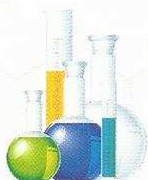
Vaso de Precipitado escala en esmalte azul marca BRAND

Casi transparentes, forma baja, con graduación, borde y pico, resistentes a la esterilización por vapor a 121 °C.

Esmalte Azul

Volumen	División	Catálogo
50 ml	10 ml	89428
100 ml	20 ml	89438
250 ml	50 ml	89448
400 ml	50 ml	89452
500 ml	50 ml	89454
600 ml	50 ml	89456
1000 ml	100 ml	89462
2000 ml	200 ml	89464





Reactivos Analíticos y Grado Técnico

Científica Vela Quin le ofrece a los Laboratorios, Centros de Investigación, Industrias y de Educación en general, productos de alto rendimiento y de gran calidad. Nuestras sustancias Químicas son de alta pureza marcando la pauta en cuanto a calidad y reproductibilidad del producto.

Nuestros productos son especializados para aplicaciones óptimas que se pueden encontrar obteniendo la pureza indispensable, en las actividades de Investigación y de desarrollo hasta la producción de un alto volumen.

Ventajas:

- *Entrega Inmediata
- *Contamos con varios grados de productos
- *Capacidades desde 100 gr hasta 50 kg
- *Capacidades desde 125 ml hasta 200 Lt
- *Empacados en forma segura

Contamos con la más amplia gama en productos grado Reactivo Analítico, Grado Técnico, Grado USP, HPLC e Industrial.

Definición de los Grados

Reactivo Analítico:

Grado de productos químicos elaborados bajo los lineamientos de la ACS (sociedad Norteamericana de Productos Químicos) son productos de gran calidad para uso general en el Laboratorio.

Grado Técnico:

Productos químicos de buena calidad para aplicaciones generales en laboratorios Escolares a un precio bajo.

Grado HPLC:

Grupo de solventes de alta pureza para aplicaciones de cromatografía líquida, incluida de alto rendimiento.

Industrial:

Productos de calidad comercial, utiles en algunas aplicaciones de manufactura.

