



TECNOQUIM, S. L.
 POLÍGONO INDUSTRIAL OESTE
 Avda. Principal, P 29/28
 30169 MURCIA (SPAIN)
 Tel.: 968 88 02 98 Fax: 968 88 04 17
ventas@tecnoquim.es

www.tecnoquim.es

“SU EMPRESA DE INSTRUMENTACIÓN”

ENSEÑANZA EDUCATION

Delegación: POLIGONO IND. CAMPOLLANO
 C/ D, 57. NAVE 9. 02007 ALBACETE
 Tlf. 967 60 98 60 Fax: 968 88 04 17
albacete@tecnoquim.es

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ◆ Entrega inmediata. IVA no incluido. ◆ No acumulativa a otras condiciones ya establecidas. ◆ Servicio Técnico, Mantenimiento y Calibración. | <ul style="list-style-type: none"> ◆ Válida hasta 30 de junio de 2012 (04/12) ◆ Portes: Consultar. ◆ Garantía de 1 año, contra todo defecto de fabricación. |
|---|--|

CONSULTE PRECIOS SEGÚN SUS NECESIDADES

En Murcia: Juana Mari y Mercedes TLF: 968 88 02 98; FAX: 968 88 04 17; E-mail: ventas@tecnoquim.es
 En Albacete: Gonzalo TLF: 967 60 98 60; FAX: 968 88 04 17; E-mail: albacete@tecnoquim.es

Visite Web: www.tecnoquim.es. Comunique con nosotros por video-llamada gratuita con **SKYPE** a través de: ventastq@tecnoquim.es o PACO GALVEZ (almacen@tecnoquim.es)

MOBILIARIO DE LABORATORIO, VITRINAS Y ARMARIOS DE SEGURIDAD:

- A. Estructura metálica: Encimera resistente. Módulos con puertas o cajones. Grifería. Mesas balanzas.
- B. Armarios de seguridad para reactivos.
- C. Vitrina de gases ignífuga con extractor y módulos inferiores.
- D. Instalación inmediata, mantenimiento, etc.



MODELOS ANATOMICOS

ESQUELETO HUMANO 3B, tamaño natural, sobre soporte rotatorio 4 patas. Mod. A10



200 €











SUPER-TORSO Bisexuado con espalda abierta, 28 partes. Mod. B35
 Organos genitales masculinos y femeninos desmontables

530 €

BRAZO DE ENTRENAMIENTO para inyección intravenosa
 Ref. TELAERDAL



280 €

CODIGO	DESCRIPCIÓN	EUROS
DE19386	GAFAS DE SEGURIDAD LABORATORIO	5
AL10140100	BATA BLANCA UNISEX, CON BOTONES TODAS LAS TALLAS	22
AE1403	RESMA PAPEL DE FILTRO 42 x 52 cm	23
SE7000134	MECHERO BUNSEN, con regulación de gas y aire.	32
VD1122X	Dinamómetros de precisión escala a elegir entre 0.1N y 20N	10
VD11252	Juego de pesas con gancho 1x1000g, 1x500g, 2x200g, 1x100g, 1x50g, 2x20g, 1x10g	69
SV302206	Caja entomológica para insectos	23
VD18810	Modelos moleculares Orgánica/Inorgánica	74
	Compuesto por 110 átomos de plástico macizo coloreado Ø23mm, 106 uniones de diferente color según el tipo de enlace y 18 orbitales en forma de pera para mostrar orbitales p sin hibridar o pares de electrones solitarios. Para realizar moléculas compactas y expandidas de inorgánica y las más básicas de orgánica. Se suministra con útil para quitar uniones, manual y estuche de conservación con compartimentos	
VD43112	Micrótopo de mano con navaja histológica. Con platina de vidrio y pinza interior para sujetar la inclusión. Tornillo micrométrico que permite cortes desde 20 micras. Incluye navaja histológica. Se suministra en estuche.	85
		
TSMT04467	Telurio. Para explicar fenómenos astronómicos tales como las fases lunares, el día y la noche, los movimientos de rotación y traslación, etc. Diámetros: 20 cm el sol, 15 cm la tierra, 3,5 cm la luna . Con folleto de instrucciones.	155
		
TSMT02621	CALORIMETRO CON VASO DEWAR 500ML - Composición: Vaso de aluminio concéntrico de un vaso Dewar de 500 ml - Tapa de plástico con aberturas para agitador, termómetro e introducción de sustancias, con clip de cierre – Vaso de 500 ml - Agitador con varilla de sección cuadrada. - Características: Capacidad: 500 ml - Equivalente en agua del calorímetro + agitador: 14,7 cal/°. Mínimas pérdidas por radiación y conducción. Dimensiones (mm): 170 ø x 215. - Folleto de instrucciones.	400
		
TSME91120	CALORIMETRO - Vaso Dewar de 400 ml con carcasa de plástico, tapa roscada y tapón trihoradado. Dimensiones (mm): 110 ø x 150.	18
		
TSME92468	Escala de dureza de Mohs Para determinación de la dureza de los minerales. Se suministra en estuche de plástico termoconformado con alojamientos. Dimensiones (mm): 270 x 230 x 40.	25
		
TSMT00138	COLECCIÓN QUÍMICA I Compuesta de 50 elementos representando a: H, C, O, N, S, P, Cl, Metal. Permite la construcción de moléculas como: H ₂ O, O ₂ , N ₂ , , NO, SO ₂ , CO ₂ , HCl, CH ₄ ..., que pueden representarse en forma compacta. En estuche compartimentado.	39
		
TSMT04073	ELECTROLIZADOR - Fabricado en poliestireno antichoque. - El cuerpo se divide en dos zonas, tulipa transparente y base, equipada de dos conectores para conexiones de 4 mm de Ø. - Dimen. (mm): altura total: 175 - altura útil: 80 - diámetro de la cuba: 100. - Electrodo de Níquel.	48
		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	EUROS
OK4083.7	CAMARA DE VIDEO Mod. Optikam 2, 350K píxeles, con adaptador óptico incorporado	150
TM0000239	TERMOMETRO de máxima y mínima, soporte de plástico	6
TM0005989	TERMOMETRO digital tipo martillo de – 50 a 150 °C	15
FJ91000-015/B	TERMO-HIGROMETRO-RELOJ, Dos Pantallas- Alarma, Máx. y Mín. Horas 12/24 Rango: -50 +70°C/10-99% RH Precisión: ±1°/±5%RH	19
FJ91000-28/F	TERMOMETRO DIGITAL FRIGORIFICO/CONGELADOR DOBLE SONDA Y DOBLE RESOLUCION. Resoluc. Pantalla: 0.1°, Funciones: Máx. y Mín. Timer, doble alarma. Cable 100 cm.	31
FJ91500-012/A	RELOJ AVISADOR 3 FUNCIONES. Timer 24 H-59M-59S Reloj 24 Horas Cronómetro	11
FJ55000P110-Q	TERMOMETRO de varilla liq. rojo – 20 + 110°C Prec. 1°C Long. 305mm	5
AT2312	REFRACTOMETRO ATAGO de mano, Mod. MASTER-, escala 0 a 33 % Brix	125
CA2210	LAVAOJOS de emergencia. Montaje mural, Mod. 2210	180
CA4220	DUCHA CON LAVAOJOS, Mod. 4210	490
PO702702	DESTILADOR DE AGUA. Mod.702, rendimiento 2/3 l/h	675
CR2550T	pH-METRO PORTATIL. Mod. PH25, con maletín, electrodo 5050T y accesorios.	350
CR3564	CONDUCTIMETRO portátil, Mod. CM35., Célula 5064 de titanio con C.A.T. y accesorios.	334

LA146.001	Pipeta graduada, 1 ml	1,25
LA146.002	Pipeta graduada, 2 ml	1,25
LA146.005	Pipeta graduada, 5 ml	1,40
LA146.010	Pipeta graduada, 10 ml	1,45
LA146.025	Pipeta graduada, 25 ml	3,00
LA146.050	Pipeta graduada, 50 ml	6,20

LA022.010-TF	Bureta recta graduada 10 ml. Clase A, grifo punzón PTFE	23.00
LA022.025 -TF	Bureta recta graduada 25 ml. Clase A, grifo punzón PTFE	24.00
LA022.050 -TF	Bureta recta graduada 50 ml. Clase A, grifo punzón PTFE	24.00

SX155/25	Vasos de precipitado, f / baja. 25 ml	2.00
SX155/50	Vasos de precipitado, f / baja. 50 ml	2,00
SX155/100	Vasos de precipitado, f / baja. 100 ml	2,00
SX155/150	Vasos de precipitado, f / baja. 150 ml	2,00
SX155/250	Vasos de precipitado, f / baja. 250 ml	2,20
SX155/400	Vasos de precipitado, f / baja. 400 ml	2,55
SX155/600	Vasos de precipitado, f / baja. 600 ml	3,20
SX155/1000	Vasos de precipitado, f / baja. 1.000 ml	5,20
SX155/2000	Vasos de precipitado, f / baja. 2.000 ml	8,90

SX24/25	Matraz Erlenmeyer, b/normal 25 ml	2,00
SX24/50	Matraz Erlenmeyer, b/ normal 50 ml	2,00
SX24/100	Matraz Erlenmeyer, b/ normal 100 ml	2,00
SX24/250	Matraz Erlenmeyer, b/ normal 250 ml	3,00
SX24/500	Matraz Erlenmeyer, b/ normal 500 ml	3,00
SX24/1000	Matraz Erlenmeyer, b/ normal 1.000 ml	5,00

LA110.010	Matraz aforado con tapón plástico. 10 ml.	4,30
LA110.025	Matraz aforado con tapón plástico. 25 ml.	5,00
LA110.050	Matraz aforado con tapón plástico. 50 ml.	5,90
LA110.100	Matraz aforado con tapón plástico. 100 ml.	7,00
LA110.250	Matraz aforado con tapón plástico. 250 ml.	10,75
LA110.500	Matraz aforado con tapón plástico. 500 ml.	12,00
LA110.940	Matraz aforado con tapón plástico. 1.000 ml.	22,00

SX1634/10	Probeta graduada, 10 ml.	3,00
SX1634/25	Probeta graduada. 25 ml.	4,00
SX1634/50	Probeta graduada, 50 ml.	4,00
SX1634/100	Probeta graduada, 100 ml.	5,00
SX1634/250	Probeta graduada, 250 ml.	7,00
SX1634/500	Probeta graduada, 500 ml.	14,00
SX1634/1000	Probeta graduada, 1000 ml.	21,00

LA060.050	Embudo f / alemana, Ø 50 mm	1,25
LA060.100	Embudo f / alemana, Ø 100 mm	2,40
LA060.120	Embudo f / alemana, Ø 120 mm	4,40

LA172.016	Tubos de ensayo, 16x160 mm, 1mm espesor vidrio. (Caja 100 ud.)	19,00
-----------	--	--------------

LA068.030-B	Frasco cuentagotas con tubo de vidrio. 30 ml	0,70
LA068.060-B	Frasco cuentagotas con tubo de vidrio. 60 ml	0,80


LA076.030B	Frascos tapa rosca blancos, 30 ml	0,40
LA076.060B	Frascos tapa rosca blancos, 60 ml	0,40
LA076.125B	Frascos tapa rosca blancos, 125 ml	0,45


DE44300000	Frascos lavadores de plástico de 500 ml.	1,50
DE44310000	Frascos lavadores de plástico de 1000 ml.	1,70


DE200005	Pipeta Pasteur graduadas, 1 ml (caja de 500 und.)	9,00
DE200006	Pipeta Pasteur graduadas, 3 ml (caja de 500 und.)	9,00
DEW-100	Aspiradores de pipetas, 2ml, 10 ml ó 25 ml	6,00
DE19200	Pera de goma 3 vías.	4,00
DE200200	Placas Petri, 90 mm (500 und.)	35,00
BR701605	Rollo de Parafilm 100mm x 38 m	20,00
DE19919	Manguito recoge imanes 300 mm.	11,00


DE100LP	Guantes látex, T.P/M/G. 100 ud.	4,50
DE200VP	Guantes de vinilo T.P/M/G 100 ud.	3,50


MATERIAL VOLUMETRICO VIDRIO "TQCHEM"


Referencia	Descripción		P. Unidad €
T62121624M	Matraz Erlenmeyer Boca Normal 100 ml		1,50
T62121636M	Matraz Erlenmeyer Boca Normal 250 ml		2,00
T62121654M	Matraz Erlenmeyer Boca Normal 1000 ml		4,00
T62121663M	Matraz Erlenmeyer Boca Normal 2000 ml		7,50


T63168618M	Matraz Aforado Clase A, c/tapón 14/23 50ml		3,50
T63168626M	Matraz Aforado Clase A, c/tapón 14/23 100 ml		4,00
T63168636M	Matraz Aforado Clase A, c/tapón 14/23 250 ml		6,10

LA126.250	Matraz Kitasato, capacidad 250 ml		16,00
LA126.940	Matraz Kitasato, capacidad 1000 ml		25,00
LA126.950	Matraz Kitasato, capacidad 2000 ml		31,00

T62110617M	Vaso precipitado F/B 50 ml		1,70
T62110624M	Vaso precipitado F/B 100 ml		1,70
T62110636M	Vaso precipitado F/B 250 ml		1,70
T62110648M	Vaso precipitado F/B 600 ml		2,70
T62110654M	Vaso precipitado F/B 1000 ml		4,10

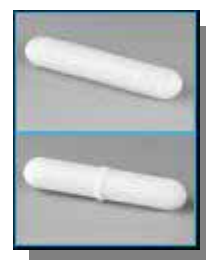
T65434311X	Pipeta terminal Clase A 1 ml		1,00
T65434317X	Pipeta terminal Clase A gr. 0.02, 2 ml		1,00
T65434324FX	Pipeta terminal Clase A gr. 0.1 , 5 ml.		1,00
T65434329X	Pipeta terminal Clase A 10 ml		1,00
T65434332X	Pipeta terminal Clase A 20 ml		1,20

T65149617M	Probeta graduada 50 ml		2,15
T65149624M	Probeta graduada 100 ml		2,40
T65149636M	Probeta graduada 250 ml		4,00

	Densímetros:		
LA408.XXXX	Rangos: 1200-1300, 1300-1400, etc. Grad. 1/1		8,00
PN72XXX	Calibrados a 15 o 20° C: 1,300-1,400, 1400-1500, etc.		18,00

Varillas agitadoras cilíndricas y con valona recubiertas de teflón.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	U. PACK	PACK €	UNIDAD €
C350-09	Cilíndrica 10x6 mm	10	12	2
C350-16	Cilíndrica 20x6 mm	10	16	2
C350-17	Cilíndrica 20x7 mm	10	12	2
C350-19	Cilíndrica 25x6 mm	10	24	3
C350-20	Cilíndrica 25x7 mm	10	22	3
C350-23	Cilíndrica 35x6 mm	10	24	3
C354-17	Con valona 30x6 mm	10	23	3
C354-20	Con valona 35x6 mm	10	26	3
C354-23	Con valona 40x8 mm	10	31	4
C354-26	Con valona 45x8 mm	10	37	5
C354-29	Con valona 50x8 mm	10	41	6
C354-35	Con valona 70x9 mm	10	59	8



REACTIVOS QUÍMICOS "TQCHEM"



Disolventes

Referencia	Producto	Calidad	Envase ml/g	P. Unid.	Caja 6 L €
T6104101	Acetona	QP	1000	7	40
T6104201	Acetona	RA	1000	9	51
T6162101	Alcohol iso-Propílico (2-propanol)	QP	1000	8	45
T6314201	Benceno PRS/PA	RA	1000	24	136
T6465201	Cloroformo	RA	1000	19	108
T6617201	Etanol 99/100% Abs. (Imp. Alcoh. No incl.)	RA	1000	11	63
T6629201	Etanol 96% (Imp. Alcohol No incluido)	RA	1000	10	57
T6243201	Metanol	RA	1000	12	68
T6243101	Metanol	QP	1000	8	45
T6632201	Éter etílico	RA	1000	18	102
T6105201	Ac. Acético glacial	RA	1000	14	80
T6807201	Tolueno	RA	1000	11	63
T62201101	Xileno	QP	1000	9	50


Acidos/Bases/Disoluciones Valoradas

Referencia	Producto	Calidad	Envase ml/g	P. Unid.	Caja 6 L €
T6266601	Ac. Cítrico anhidro	RA	1000	26	148
T6113201	Ac. Bórico	RA	1000	17	96
T6116201	Ac. Clorhídrico 35%	RA	1000	8	45
T6136201	Ac. Nítrico 60%	RA	1000	11	62
T6127101	Ac. Fosfórico 85%	QP	1000	10	55
T6150201	Ac. Sulfúrico 96%	RA	1000	10	56
T6189201	Amoníaco AQ 25%	RA	1000	7	40
T6714851	Fenoltaleina 1%	RV	1000	8	45
T6714853	Fenoltaleina 1%	RV	250	7	40
T6715601	Formaldehído 35-40%	RA	1000	10	57
T6801081	Gel de Sílice c/indicador, 2,5-6 mm	QP	1000	19	108
T6443121	Potasio Cloruro	RA	1000	9	51
T6722201	Sodio Cloruro	RA	1000	8	46
T6454201	Potasio Hidróxido lentejas	RA	1000	13	74
T6736201	Sodio Hidróxido lentejas	RA	1000	11	63
T6783301	Sodio Hidróxido 1 N	SV	1000	9	51
T6782301	Sodio Hidróxido 0,1 N	SV	1000	9	51

GRANELES (precio para jerricanas de 5 L/Kg)

Referencia	Producto	Calidad	Envase	Precio €/U
T610410B	Acetona	QP	5 L	21
T6016210	Alcohol isopropílico (2-Propanol)	QP	5 L	20
T6124310	Metanol	QP	5 L	22
T673620B	Sodio Hidróxido lentejas	RA	5 Kg	34


Código	Descripción	Oferta (€)
TT2001244	Estufas de desecación , convección natural, temperaturas regulables de 40 °C a 250 °C, estabilidad Tª ± 0,5 %. Incluye 2 bandejas perforadas inox. ⊗ Capacidad útil 80 L (500X400X400 mm). (S) Digital. Digitheat	 950
TT2001616	Estufas de cultivos , convección natural de aire, temperaturas regulables desde ambiente ± 5 hasta 80 ° C, estabilidad de la temperatura + 0,5 %. Incluye 2 bandejas perforadas en acero inox. ⊗ Capacidad útil 52 L (33x47x33 cm). (S) Digital. Ext. 53x82x52 con termostato de seguridad. Incudigit.	 885
TTACS-160	Agitadores magnéticos con calefacción. Incluye imán. ⊗ Velocidad regulable hasta 1580 rpm., plato 135 mm. Ø, regulación electrónica del calor. Temperatura máx. 425 ° C. varilla soporte y fusible. Capacidad agitación 12 L	 235
TTANS-003	Agitador magnético sin calefacción Basic. Incluye imán. Capacidad 12 L. Velocidad regulable.	140
TTANM-10006	⊗ Multiagitadores magnéticos sin calefacción:	 420
TTANM-10009	⊗ 6 plazas, regulación individual. Poder de agitación 12 L ⊗ 9 plazas. Regulación individual. Poder de agitación 12 L	
TTBAE-4	Baños termostáticos para agua y aceite, con regulación de temperatura y termostato de seguridad Clase 2 incorporado. Incluyen bandeja cobre-resistencia: ⊗ Capacidad útil 12 L (120x295x320 mm)	 310
TTBAE-6	⊗ Capacidad útil 20 L (120x490x290 mm)	385
HAHI98108	pH-metro TQTECH pHep	Conductímetro TQTECH DIST 4
HAHI98304	 Rango: 0-14 Ph Resolución: 0.1 Calibración: 2 puntos manual Calibración: 1 punto manual	 Rango: 19,99 mS/cm Resolución: 0,01 mS/cm

TTCE137	Centrifuga Unicen 21 , panel mandos digital, reloj 1-99 min, selector velocidad, cuentarrevoluciones digital, indicadores luminosos de rotor-gira, de conexión a la red y de tapa abierta motor, sin escobillas (libre de mantenimiento). Rotor oscilante RT173 , 4 tubos 100 ml, 4200 RPM 2860xg 4 Reductores: RE- 316_p/16 tubos de 100 mm. Consultar otros adaptadores. Se suministran Sin Cargo: 4 Tubos en PP de 100 ml y 16 tubos en PP de 10 ml.	 <u>Consultar</u>
---------	---	--

Nota: TECNOQUIM, S.L. se reserva el derecho de modificar en su totalidad o en parte esta oferta, sin previo aviso, en caso de errata, o subida del precio de alguno de los artículos que aparecen en dicha oferta, o nuevos equipos

De acuerdo con la nueva Ley de Servicios de la Sociedad de la Información y Comercio Electrónico aprobada por el parlamento español y de la vigente Ley Orgánica 15 13/12/1999 de Protección de Datos española, le comunicamos que su dirección de Correo electrónico forma parte de un fichero automatizado, teniendo usted derecho de oposición, acceso, rectificación y cancelación de sus datos. Si no desea que le enviemos mas ofertas, por favor notifiquelo lo antes posible y será dado de baja en nuestra base de datos. Muchas gracias y perdone las molestias ocasionadas

MICROSCOPIO BIOLÓGICO PARA INVESTIGACIÓN

	DESCRIPCIÓN	Oferta €
	<p><u>MICROSCOPIO BINOCULAR INVESTIGACIÓN HUND</u> <u>PVP: 2.900</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Modelo H 500 Wilo-Prax ▶ Regulación continua de lámpara halógena 6V/20 W ▶ Condensador Na 0,90 para campo claro, adaptable a campo oscuro ▶ Objetivos: 4x, 10x, 40x y 100x (Aceite) ▶ Revólver quintuple con cojinetes de bola 	1700

MICROSCOPIOS BIOLÓGICOS OPTIKA

- Tornillos enfoque macro y micrométricos coaxiales
- Condensador Abbe A.N. 1,25 con diafragma iris. Iluminación Köehler halógena 12V/20W
- Objetivos semiplano-acromáticos 4X, 10X, 40X y 100X.

OKB-500sp	MICROSCOPIO BINOCULAR OPTIKA SEMIPLANO, Mod. B-500Bsp, revólver 5 posiciones, objetivos: Semi-plano acromáticos 4x, 10x, 40x y 100x (inmersión). Iluminación lámpara halógena dicróica. Diafragma de campo. Sistema semi-Köehler. Ocular: WF10X/18mm	795
-----------	--	------------

OKB192PLi	MICROSCOPIO BINOCULAR OPTIKA, Mod. B-192PLi, ótica plan acromática corregida a infinito, inclinación 30°, rotación 360°, objetivos IOS E plan-acromáticos: 4x, 10x, 40x 100 (inmersión). Ocular: WF10x20mm. Revólver: 4 posiciones. Iluminación por lámpara 3W X-Led	470
-----------	--	------------

LUPAS ESTEREOSCÓPICAS ZOOM OPTIKA

- Aumentos variables en continuidad 7x a 45x
- Cabezal bi o triocular, inclinado 45° y rotación 360°
- Distancia interpupilar ajustable 51-75 mm. Objetivo para-focal acromático zoom 0,7x, 4,5x
- Objetivo zoom de 0,67x a 4,5x. Distancia de trabajo 95 mm
- Iluminación incidente y transmitida, luz halógena regulable



OKSZM-1	Lupa con cabezal binocular	335
OKSZM-2	Lupa con cabezal trinocular	365
OKSZR-5	Lupa con cabezal binocular	1050
OKST-090 (061413202)	Adaptador para cámara de video	135
OKST-089 (061412502)	Adaptador para cámara reflex	135
OKVC02	Telecámara de video CCD de alta resolución	360

OKLAB-20	LUPA BINOCULAR OPTIKA, Mod. LAB-2, inclinado 45°, giratorio 360°.	340
----------	---	------------

ARMARIOS DE SEGURIDAD CERTIFICADO CE DIN (EN14470-1 y DIN 12925-1)

- Motor aspiración (extractor 200 m³/h) y filtración con carbón activado (según modelos).
- Productos químicos almacenables (inflamables, ácidos, bases, etc.).
- Termoresistente. Cierre automático. Llaves de cierre en las 2 puertas.
- Bandeja antipérdida (o goteo). Conexión a tierra. Consumo 31 W. Corriente 220/230 V
- **NOTA:** Portes sin cargo para ubicaciones en planta baja (sin escaleras) , y a menos de 30 Km. de nuestros almacenes en Murcia. Revisión previa del lugar de instalación por nuestro SATYCA (40 €/h + IVA. Opcional). **Consultar precio para transporte e instalación fuera de las condiciones anteriormente descritas.**



ALMACENAMIENTO DE SUSTANCIAS INFLAMABLES Y DE ACIDOS/BASES SERIE COMBI

HR6310000015	Safetybox KEMFIRE 600, 2 puertas , cerradura con llave, volum. interno:180+63 L. 200 Kg.	2300
T\$CSF330SZ	CSF330SZ, bajo mueble, 2 puertas . FIRE Type 30 min. Peso 120 Kg. (2)	1250

ALMACENAMIENTO DE SUSTANCIAS INFLAMABLES

T\$CSF-232E	CSF-232, 2 puertas . Resistencia al fuego certificada 30 min. Volumen 805 L, 340 Kg. (1)	2300
T\$CSF-239	CSF-239, grande (2,10 m) 1 puerta, 90 min. , 180 Kg. FIRE60. (8)	1800
T\$CSF-230C	CSF-230C, bajo 1 puerta cajón 94 cm (1,10 m), 90 min. (140 Kg.) 200 L. FIRE 120 UB (Cajón) EASY TIPO 90. (2)	1250
T\$CSF-238	CSF-238, bajo 1 puerta tipo armario , resistencia al fuego 90 min. (90 Kg.) 100 L. FIRE 60 UB EASY TIPO 90. (4)	900

ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS

T\$CS103	CS103, 1 puerta , 3 bandejas. Peso 80 Kg. FIRE Basic. (1)	1590
T\$CS106	CS106, 2 puertas . Peso 125 Kg. Dim. ext.:1140x600x1900 mm (2)	2000
T\$E740/54S	E740/54S, 1 puerta . Peso 35 Kg. Dim. ext.: 540x450x1000 mm (2)	450
T\$E740/S	E740/S, 2 puertas . Peso 45 Kg. Dim. ext.: 1000x450x1000 mm (2)	500
A(CH006AB	AB600, 2 puertas : una p/ácidos con 2 cajones y otra para bases con 2 cajones Equipado con cerradura de llave a 3 puntos. Dim. 600x500x2010 mm, 105 Kg. (1)	1960