

Reactivos y fungibles para cromatografía





La solución integral para la técnica de cromatografía

La cromatografía es un método físico de separación, cuyo objetivo es separar los distintos componentes de una mezcla, permitiendo identificar y determinar las cantidades de dichos componentes.

En Deltalab Group disponemos de todo el material fungible y reactivos químicos que se suelen utilizar para ésta técnica.



Reactivos químicos



Referéncia	Producto	Formato
221881.1612	ACETONITRILO HPLC grad/UHPLC supergr,ACS	2,5 L
221074.1612	AGUA HPLC grad/UHPLC supergrad. PAI	2,5 L
221091.1612	METANOL HPLC grad/UHPLC supergr,ACS	2,5 L
701881.1612	ACETONITRILO (LC-MS) PAI	2,5 L
701074.1612	AGUA (LC-MS) PAI	2,5 L
701091.1612	METANOL (LC-MS) PAI	2,5 L
321254.1612	DICLOROMETANO est.am.(PAR) PAI	2,5 L
321315.1612	ETER DE PETROL.40-60°C(PAR)PAI	2,5 L
321318.1612	ETILO ACETATO (PAR) PAI	2,5 L
323242.1612	n-HEXANO 95% (PAR) PAI	2,5 L
361007.1612	ACETONA PAI-ACS	2,5 L
361250.1612	CICLOHEXANO PAI-ACS	2,5 L
361254.1612	DICLOROMETANO est.c/amil. PAI-ACS	2,5 L
361086.1612	ETANOL absoluto PAI	2,5 L
363242.1612	n-HEXANO 95% PAI-ACS	2,5 L







Columnas MACHERY-NAGEL



Analisis de acidos organicos en zumos de frutas			
Referéncia	Producto		
760688.46RC	Columna NUCLEODUR® C18 OA, long.150 x 4.6 mm, tamaño particula 5 μm		
Carbamatos en alimentos (EPA 531.1)			
760608.20RC	Columna EcoChrome EC 150/2 NUCLEODUR C18 Gravity-SB. Long. 150 mmx2 mm ID. Øporo 110 Å. Tamaño partícula 3 μm		
760608.30RC	Columna EcoChrome EC 150/3 NUCLEODUR C18 Gravity-SB. Long. 150 mmx3 mm ID. Øporo 110 Å. Tamaño partícula 3 μm		
760608.40RC	Columna EcoChrome EC 150/4 NUCLEODUR C18 Gravity-SB. Long. 150 mmx4 mm ID. Øporo 110 Å. Tamaño partícula 3 μm		
760608.46RC	Columna EcoChrome EC 150/4.6 NUCLEODUR C18 Gravity-SB. Long. 150 mmx4,6 mm ID. Øporo 110 Å. Tamaño partícula 3 µm		
Residuos de pesticidas en frutas y verduras (on core-shell phase) por LC-MS/MS			
763532.20RC	Columna EcoChrome EC 50/2 NUCLEOSHELL PFP. Long. 50 mmx2 mm ID. Pentafluorofenil-propil "multi-endcapped". Øporo 90 Å. Tamaño partícula 2,7 µm		
763532.30RC	Columna EcoChrome EC 50/3 NUCLEOSHELL PFP. Long. 50 mmx3 mm ID. Pentafluorofenil-propil "multi-endcapped". Øporo 90 Å. Tamaño partícula 2,7 µm		
763532.40RC	Columna EcoChrome EC 50/4 NUCLEOSHELL PFP. Long. 50 mmx4 mm ID. Pentafluorofenil-propil "multi-endcapped". Øporo 90 Å. Tamaño partícula 2,7 µm		
763532.46RC	EC HPLC columna EC 50/4.6 NUCLEOSHELL PFP, 2.7 μm longitud: 50 mm, ID: 4.6 mm		
Residuos de pesticidas en frutas y verduras (on core-shell phase) por LC-MS/MS			
763532.20RC	Columna EcoChrome EC 50/2 NUCLEOSHELL PFP. Long. 50 mmx2 mm ID. Pentafluorofenil-propil "multi-endcapped". Øporo 90 Å. Tamaño partícula 2,7 µm		

Producto
Filtros membrana nylon CHM® 0.2 μm, 47 mm diámetro

Filtros membrana nylon CHM® 0.45 µm, 47 mm diámetro

Filtros membrana cel. regenerada CHM® 0.2 µm, 47 mm diámetro

Filtros membrana cel. regenerada CHM® 0.45 µm, 47 mm diámetro

Filtros membrana PTFE hidrofóbico CHM $^{\circ}$ 0.2 μ m, 47 mm diámetro

Filtros membrana PTFE hidrofóbico CHM $^{\scriptsize @}$ 0.45 μm , 47 mm diámetro







Referéncia

MNY020047H MNY045047H

MRC020047H

MRC045047H

MTF020047H/H

MTF045047H/H

Filtración de fases móviles

Presentación
100 uds
100 uds
100 uds
100 uds

100 uds

100 uds









Papeles para cromatografia



Utilizados en la determinación de la presencia de diferentes compuestos, como método sencillo. Los más habituales son 20 x 20 cm y 46 x 57 cm. Paquetes de 100 unidades





Filtros de venteo



Los filtros de venteo SVT son unidades reutilizables que contienen una membrana de PTFE hidrofóbico, reforzada con soporte de polipropileno, en una carcasa de polipropileno y se suministran en dos tamaños de poro, 0,2 y 0,45 µm.

Referéncia	Producto	Presentación
STF020050T	Filtros venteo con membrana de PTFE hidrofóbica CHM® 0.2 μm, 50 mm Ø, no estéril	10 uds
STF020050T-S	Filtros venteo con membrana de PTFE hidrofóbica CHM® 0.2 µm, 50 mm Ø, estéril	10 uds
STF045050T	Filtros venteo con membrana de PTFE hidrofóbica CHM® 0.45 µm, 50 mm Ø, no estéril	10 uds
STF045050T-S	Filtros venteo con membrana de PTFE hidrofóbica CHM® 0.45 μm, 50 mm Ø, estéril	10 uds







Filtración de muestras para HPLC



Referéncia	Producto	Presentación
SCA020015H	Filtros jeringa acetato de celulosa CHM® 0.2 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
SCA020025H	Filtros jeringa acetato de celulosa CHM® 0.2 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
SCA045015H	Filtros jeringa acetato de celulosa CHM® 0.45 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
SCA045025H	Filtros jeringa acetato de celulosa CHM® 0.45 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
SNY020015H	Filtros jeringa nylon CHM® 0.2 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
SNY020025H	Filtros jeringa nylon CHM® 0.2 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
SNY045015H	Filtros jeringa nylon CHM® 0.45 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
SNY045025H	Filtros jeringa nylon CHM® 0.45 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
SRC020015H	Filtros jeringa celulosa regenerada CHM® 0.2 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
SRC020025H	Filtros jeringa celulosa regenerada CHM® 0.2 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
SRC045015H	Filtros jeringa celulosa regenerada CHM® 0.45 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
SRC045025H	Filtros jeringa celulosa regenerada CHM® 0.45 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
STF020015H/H	Filtros jeringa PTFE hidrobóbico CHM® 0.2 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
STF020025H/H	Filtros jeringa PTFE hidrobóbico CHM® 0.2 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
STF045015H/H	Filtros jeringa PTFE hidrobóbico CHM® 0.45 μm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
STF045025H/H	Filtros jeringa PTFE hidrobóbico CHM® 0.45 μm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds

Viales, tapones y septums

Disponemos de una gran variedad de tapones con diversas capacidades y tipos de cierrre (rosca, encapsulado y snap top). Además de varios tipos de septum (PTFE, PTFE/silicona, Pre-slit PTFE/silicona) y viales con diferentes color del vidrio del vial (transparente o ambar). Disponibles packs ahorro con 1000 viales y 1000 cápsulas con septum.

Referéncia	Producto	Presentación
SVSC-C20-1K0	1000 viales SV02-C20 1000 tapones SC02-W02 con septum de silicona/PTFE	1000 uds + 1000 uds
SVSC-A20-1K0	1000 viales SV02-A20 1000 tapones SC02-W02 con septum de silicona/PTFE	1000 uds + 1000 uds
SVPC-C20-1K0	1000 viales SVP2-C02 1000 tapones SC02-W02 con septum de silicona/PTFE	1000 uds + 1000 uds
SVPC-A20-1K0	1000 viales SVP2-A02 1000 tapones SC02-W02 con septum de silicona/PTFE	1000 uds + 1000 uds
SVSC-C2P-1K0	1000 viales SV02-C20 1000 tapones SC02-P02 con septum 'pre-slit' de silicona/PTFE	1000 uds + 1000 uds
SVSC-A2P-1K0	1000 viales SV02-A20 1000 tapones SC02-P02 con septum 'pre-slit' de silicona/PTFE	1000 uds + 1000 uds
SVPC-AP2-1K0	1000 viales SVP2-A02 1000 tapones SC02-P02 con septum 'pre-slit' de silicona/PTFE	1000 uds + 1000 uds





OTROS CATÁLOGOS

Consulta nuestros catálogos disponibles para diferentes áreas de aplicación:

Catálogo Deltalab



Catálogo Microbiología Clínica



Catálogo Reactivos DeltaGo



Catálogo Soluciones para cultivos celulares



Catálogo Seguridad alimentaria y microbiología



Catálogo Soluciones para Biobancos





SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA

Deltalab Group dispone de Servicio de Asistencia Técnica propio, profesional y con asistencia técnica nacional porque somos conscientes de que efectividad y rapidez son dos factores clave a la hora de resolver las dudas o incidencias de nuestros clientes.

Disponemos de un equipo de ingenieros técnicos con formación especializada y con la preparación adecuada para dar servicio a nivel de validaciones, certificaciones, mantenimientos preventivos - correctivos y reparaciones de los equipos.

Asistencia inmediata y utilización de repuestos originales.

SAT Barcelona

Tel: 93 718 08 08

SAT Madrid

Tel: 91 616 42 68 sat@deltalabgroup.com

SAT Murcia

Tel: 664 551 126

Contacta con nosotros para información comercial:

Centro

Puerto de Navafría 12 28935 Móstoles - Madrid Tel.: + 34 91 616 42 68

Valencia

C/ San Roque, 30 46910 Benetusser - Valencia Tel.: 96 395 08 09

Cataluña

Av. La Llana, 115-117 Pol. Industrial La Llana 08191 Rubí - Barcelona Tel.: + 34 93 718 08 08

Norte

48992 Getxo - Vizcaya Tel.: +34 637 731 953

Murcia

Pol. Ind. Los vientos Calle Neptuno 59A 30565 Las Torres de Cotillas - Murcia Tel.: 96 862 65 09

Sur

41018 Sevilla Tel.: + 34 650 202 303

