

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

Referencia	Producto	Formato
221881.1612	ACETONITRILLO 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	ACETONITRILLO (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



Análisis de ácidos orgánicos en zumos de frutas	
Referencia	Producto
760688.46RC	Columna NUCLEODUR® C18 OA, long.150 x 4.6 mm, tamaño partícula 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



Filtración de fases móviles



Referencia	Producto	Presentación
MNY020047H	Filtros membrana nylon CHM® 0.2 µm, 47 mm diámetro	100 uds
MNY045047H	Filtros membrana nylon CHM® 0.45 µm, 47 mm diámetro	100 uds
MRC020047H	Filtros membrana cel. regenerada CHM® 0.2 µm, 47 mm diámetro	100 uds
MRC045047H	Filtros membrana cel. regenerada CHM® 0.45 µm, 47 mm diámetro	100 uds
MTF020047H/H	Filtros membrana PTFE hidrofóbico CHM® 0.2 µm, 47 mm diámetro	100 uds
MTF045047H/H	Filtros membrana PTFE hidrofóbico CHM® 0.45 µm, 47 mm diámetro	100 uds



Papeles para cromatografía

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 .



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



Disponemos de varios formatos: estériles, membranas de diferente composición etc.
Póngase en contacto con el comercial de su zona para más información.



Filtración de muestras para HPLC

Referencia	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 hidrobólico CHM® 0.2 µm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
STF020025H/H	Filtros jeringa PTFE hidrobólico CHM® 0.2 µm, 25 mm Ø, no estéril	100 uds
STF045015H/H	Filtros jeringa PTFE hidrobólico CHM® 0.45 µm, 13 mm Ø, no estéril	100 uds
STF045025H/H	Filtros jeringa PTFE hidrobólico 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 cierre (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.

Referencia	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



También en formato de 100 unidades.

Póngase en contacto con el comercial de su zona para más información.

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 Murcia

Tel: 664 551 126

sat@deltalabgroup.com

Contacta con nosotros para información comercial:

Centro

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

Cataluña

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

Murcia

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

Valencia

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

Norte

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

Sur

41018 Sevilla
Tel.: + 34 650 202 303



deltalab
member of **SCGP**