



Productos para Laboratorio

www.acefesa.com



PanReac AppliChem

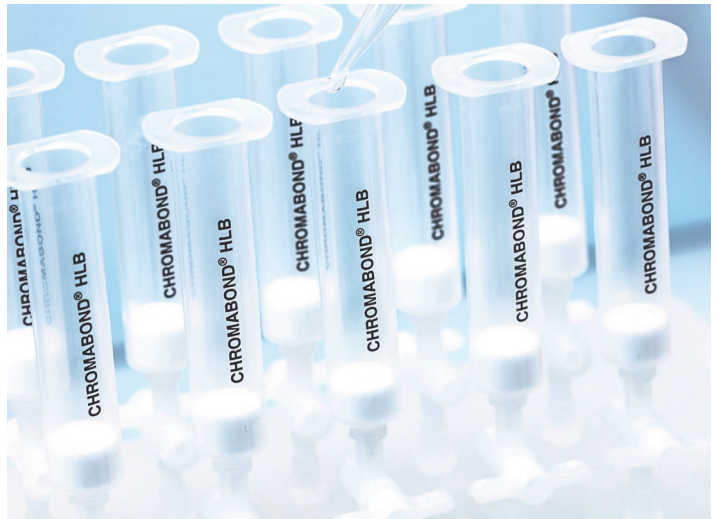
ITW Reagents



Promoción Especial en CHROMABOND® HLB Columns and plates for SPE

El enriquecimiento de analitos hidrofílicos a partir de matrices polares es un desafío porque a menudo no pueden ser retenidos por adsorbentes de sílice modificada con C18 / C8 o polímeros hidrófobos.

MACHEREY-NAGEL ha desarrollado CHROMABOND® HLB (Hydrophilic-Lipophilic Balance), un copolímero hidrófilo-lipófilo equilibrado de N-vinilpirrolidona-divinilbenceno. Su cadena principal lipófila interactúa con los residuos de hidrocarburos no polares de los analitos mientras que los grupos hidrófilos enlazados interactúan con los grupos funcionales polares para proporcionar una mejor retención.



Aplicaciones generales

Moléculas orgánicas polares de matrices polares, por ejemplo:

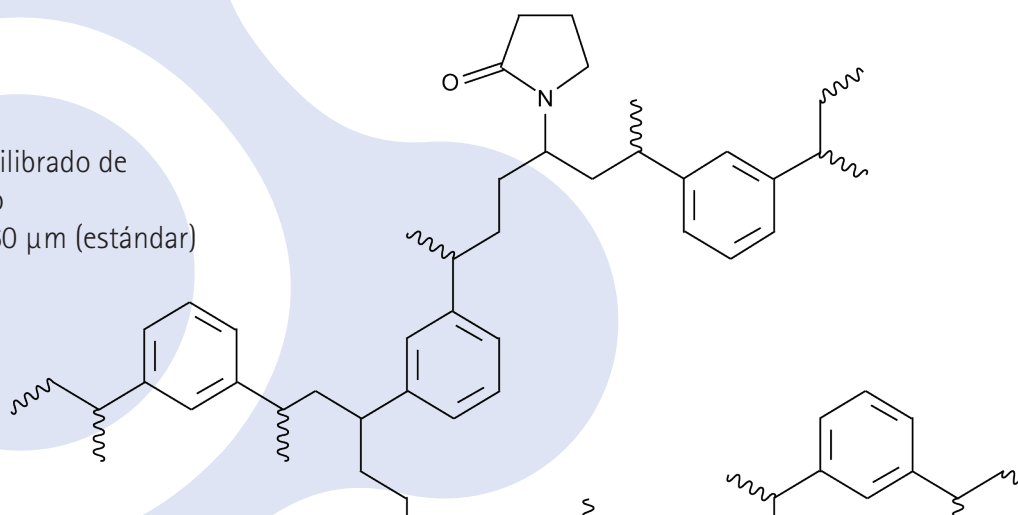
- Sulfonamidas
- Pesticidas
- Cloranfenicol
- Medios de contraste yodados

Datos técnicos

- Copolímero hidrófilo-lipófilo equilibrado de N-vinilpirrolidona-divinilbenceno
- Partículas esféricas de 30 µm o 60 µm (estándar)
- Estabilidad del pH 1-14
- Tamaño de poro 65 Å
- Superficie específica 750 m²/g

Principales ventajas

- Aplicable a una amplia gama de polaridades de analitos
- Retención mejorada para compuestos polares
- Alta capacidad de carga y rendimiento excepcional
- Humectable al agua: incluso si el adsorbente se seca, la SPE puede continuar






Productos para Laboratorio

www.acefesa.com

CHROMABOND® HLB, columnas de polipropileno

 [Clica en las referencias](#)

Volumen	Peso de adsorbente	Tamaño de partícula	Código	Unidades / pack	Precio recomendado
1 mL	30 mg	60 µm	730921	30	59,82 €
3 mL	60 mg	60 µm	730923	30	87,50 €
3 mL	60 mg	30 µm	730923P30	30	87,50 €
3 mL	200 mg	60 µm	730924	30	91,96 €
3 mL	500 mg	60 µm	730925	30	131,25 €
6 mL	200 mg	60 µm	730926	30	125,00 €
6 mL	500 mg	60 µm	730927	30	189,29 €
15 mL	1 g	60 µm	730929	20	258,04 €

CHROMABOND® MULTI 96 HLB, placas de 96 pocillos de polipropileno

Volumen de la cavidad 1,5 mL

Fácilmente adaptable a todos los sistemas comunes de manipulación automatizada/robótica

Peso adsorbente	Tamaño de partícula	Código	Unidades / pack	Precio recomendado
96 x 10 mg	30 µm	738921010M	1	234,00 €
96 x 30 mg	30 µm	738921030M	1	234,00 €

Condiciones de venta

- Oferta válida hasta el 31 de Diciembre de 2018.
- Para pedidos inferiores a 150,00 € se cargarán 10,00 € en concepto de gastos de gestión y el envío se realizara a portes pagados.
- Para pedidos superiores a 150,00 € no habrá cargos de gestión y los envíos se realizarán a portes pagados.
- No se admiten devoluciones transcurridos 15 días después de la fecha de entrega del material, siendo las devoluciones a cargo del cliente.
- Los precios indicados no incluyen el 21% de IVA.

ACEFE, S.A.

Promoción válida desde el 1 de septiembre hasta el 31 de diciembre de 2018.



Sede Central

Calle Isaac Peral, 5
Pol. Ind. Camí Ral
08850 Gavà, SPAIN
Tel: +34 936-362-002
acefesa@acefesa.com

Delegación Levante y Sur de España

Charo Ortín López
Tel.: +34 670 906 508
comercial2@acefesa.com

Delegación Nor Oeste de España

Francisco Gutiérrez Gómez
Tel.: +34 627 449 343
comercial7@acefesa.com