

**CHROMABOND[®] HR-X****MACHEREY-NAGEL****CHROMABOND[®] HR-X**

Poliestireno hidrófobo - Copolímero de divinilbenceno Estabilidad del pH 1 - 14. Material de gran pureza con alta reproducibilidad y los valores nulos más bajos gracias a un nuevo proceso de manufactura; partículas esféricas, 85 µm; grosor de los poros 55 a 60 Å

Superficie muy alta 1000 m²/g. Capacidad 390mg/g (cafeína en agua). Excelente índice de recuperación, especialmente para el enriquecimiento de ingredientes farmacéuticos/activos gracias a la estructura esférica de las partículas, a su superficie homogénea y a la optimizada estructura de los poros.

Aplicaciones recomendadas: Ingredientes farmacéuticos/activos de tabletas, cremas y agua/aguas residuales, Fármacos de orina, sangre, análisis de rastros de pesticida en plasma y sérum, herbicidas, fenoles, PAH y PCB del agua.





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

