

**CHROMABOND[®] SA****MACHEREY-NAGEL****CHROMABOND[®] SA****intercambiador de cationes de sílice modificado con ácido bencesulfónico para SPE (SCX)**

Material de base: sílice, grosor de los poros 60Å, tamaño de las partículas 45 µm, superficie específica 500m²/g, estabilidad del pH 2 - 8, sílice modificado con ácido bencesulfónico, intercambiador altamente ácido (capacidad - 0'5 meq/g). Adsorbente con interacciones hidrofóbicas y π-π (anillo benceno). Intercambio de iones de compuestos orgánicos de matriz acuosa. Elución de compuestos interesantes con sistemas solventes, lo que compensa las interacciones iónicas y no-polares, p.ej. HCl metanólico.

Aplicaciones recomendadas: amino ácidos, aminos, clorofila, PCB.





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*

