



Be Right™



Dedales de extracción Soxhlet, celulosa, 22 x 100 mm, paquete de 25

de producto: 2966600
USD Precio: Contacto Hach
Se envía dentro de 1 semana

Los dedales de extracción Xenosep son ideales para determinar la concentración de compuestos orgánicos no volátiles y semivolátiles en matrices de residuos sólidos medioambientales, lodos, suelos, aire y agua.

Los dedales se fabrican a partir de fibras de algodón de alfa celulosa de gran pureza que ofrecen resistencia mecánica, estabilidad y retención excelentes, con extraíbles de fondo muy bajos/inexistentes, en un formato de portamuestras desechable.

Especificaciones

Cantidad:	25 /pk
Material:	Celulosa
Tamaño de poro:	10 µm
Unidad:	25 /pk