

Solución estándar de conductividad, 12,88 mS/cm, KCl, 250 mL

Ref.: LZW9720.99 | Categoría: Consumibles

Descripción



Soluciones estándar de conductividad para análisis de laboratorio e in situ

Solución estándar de conductividad. 12,88 mS/cm \pm 0,11 mS/cm a 25 °C, cloruro potásico (KCl) (0,1 M). Botella de 250 ml.

- Amplia variedad de concentraciones y tamaños
- Trazable con los materiales de referencia estándar de NIST
- Para su uso con la gama de medidores de Hach
- Embalaje fiable

Especificaciones técnicas

Referencia	Producto
LZW9720.99	Solución estándar de conductividad, 12,88 mS/cm, KCl, 250 mL