

Cubeta test DQO,25 test



Los HI93754X-25 y HI94754X-25 son viales de reactivo pre-dosificado para la determinación de la Demanda Química de Oxígeno (DQO) utilizando un fotómetro de sobremesa compatible. Estos reactivos de alta calidad se fabrican en nuestras instalaciones con tecnología punta y están claramente marcados con el número de lote y la fecha de vencimiento en cada caja para su trazabilidad.

- Distintas normativas: 410 USEPA (con o sin mercurio) e **ISO 15705 (HI94754F-25 / HI94754G-25)**
- 25 viales de 16 mm con reactivos pre-dosificados para facilitar su uso
- Marcados con fecha de vencimiento y número de lote para trazabilidad
- Disponible con o sin código de barras
- Rango bajo: 0 a 150 mg/L; rango medio: 0 a 1500 mg/L; rango alto: 0 a 15000 mg/L; rango ultra alto: 0 a 60 g/L

Referencia: -

Distancia	0 a 1500 mg / L O ₂
Resolución	1 mg / l
Exactitud	± 15 mg / l ± 4% de lectura
Paquete	frascos
Cantidad	25
Método	dicromato EPA
Proposición 65	ADVERTENCIA : este producto puede exponerlo a sustancias químicas como el dicromato de potasio, que el estado de California sabe que causa cáncer, y el dicromato de potasio y el mercurio y los compuestos de mercurio, que el estado de California puede causar defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. .