

## Reactivo Zinc (0,00 a 3,00 mg/L)



Este producto es exclusivamente para uso profesional, contiene sustancias peligrosas, consulte las fichas de seguridad antes de su manipulación.

HI93731-0x son reactivos en polvo para la determinación colorimétrica de Zinc (0,00 a 3,00 mg/L). Estos reactivos se pueden emplear en fotómetros de sobremesa y portátiles de Hanna Instruments.

- Reactivos preparados para facilitar su uso.
- Marcado con fecha de vencimiento y número de lote para trazabilidad.
- Disponible para 100 test HI93731-01 y 300 test HI93731-03

Referencia: -

Paquete	frascos cuentagotas y paquetes
Cantidad	100
Método	Adaptación de los Métodos Estándar para el Examen de Aguas Residuales y Aguas Residuales, 20ª edición, método Zincon. La reacción entre el zinc y el reactivo produce un tono marrón verdoso a azul en la muestra.
Proposición 65	<b>ADVERTENCIA</b> : Este producto puede exponerlo a sustancias químicas como el cianuro de hidrógeno (HCN) y las sales de cianuro (sales CN), que según el estado de California causan defectos de nacimiento u otros daños reproductivos.