



# TERMOD

## SOMOS LA PLATA



**Vial de calibración Stablcal, 20 NTU, con RFID para los turbidímetros láser TU5200, TU5300sc y TU5400sc**

# de producto:

LZY837

Peligroso

CLP Precio:

Contacto Termodinámico

Ships within 3-5 weeks



¡Nueva vida útil mejorada de 400 días!

**Soluciones de formazina precisas y premezcladas**

Hach utiliza su exclusiva tecnología de fabricación para preparar los estándares Stablcal en concentraciones precisas que abarcan gran variedad de proporciones, lo que les permite ofrecer calibraciones para turbidímetros de gran exactitud.

**Basado en estándares primarios de formacina**

Los estándares de formacina estabilizada Stablcal contienen el mismo polímero de dispersión de la luz que los estándares de turbidez primarios de formacina tradicionales, y el funcionamiento es equivalente.

### **Una estabilidad mejorada ahorra tiempo y esfuerzo**

Aunque los estándares primarios de formacina pueden prepararse directamente en el laboratorio, el proceso es largo y costoso y los estándares diluidos no son estables. Stablcal es una versión estabilizada de formacina que ofrece resultados repetibles sin el tiempo y el esfuerzo que requieren los estándares preparados en laboratorio.

### **Fiabilidad de los resultados**

Hach fue la primera compañía en utilizar la formacina como estándar de turbidez en la industria del agua potable hace más de 40 años. Los estándares Stablcal se basan en décadas de experiencia en la medición de turbidez.

---

### **Accesorios requeridos**

- Guantes, desechables, sin polvo, nitrilo, medianos (Item 2550502)
- Guantes, descartables, sin polvo, nitrilo, grande (Item 2550503)