



Be Right™



## FerroZine Sobres de solución de reactivo para la determinación de hierro, de 0,009 a 1,400 mg/l de Fe

# de producto:

230166

Peligroso

USD Precio:

Contacto Hach

Disponible



Para la determinación de cantidades traza de hierro férrico soluble ( $\text{Fe}^{3+}$ ) y ferroso ( $\text{Fe}^{2+}$ ).

El reactivo para la determinación de hierro FerroZine determina el hierro férrico soluble ( $\text{Fe}^{3+}$ ) y ferroso ( $\text{Fe}^{2+}$ ). La digestión es necesaria para complejos de hierro fuertemente quelados (como por ejemplo con EDTA) y el hierro total. Para el análisis de cantidades traza de hierro. 50/paquete

---

### Especificaciones

Cantidad:	50 uds
Instrumento:	Todos excepto DR/850, DR/820, PC II
Método:	FerroZine
Número de tests:	50
Número del método:	8147
Parámetro:	Hierro
Rango de medición:	0,009 - 1,400 mg/L Fe

---

### Accesorios requeridos

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