



FerroZine Eisen Reagenzlösung Kissen, 0,009-1,400 mg/L Fe

Artikel-Nr.: 230166 Gefahrstoffe

CHF Preis: Kontakt Verfügbar







Für die Bestimmung von Eisen(II) und Eisen(III) im Spurenbereich.

Mit FerroZine Eisen-Reagenz wird Eisen(II) und Eisen(III) bestimmt. Ein Aufschluss ist erforderlich bei stark komplexgebundenem Eisen (z. B. EDTA-Komplexe).

Für Eisen Spurenanalytik.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen: 50

Messbereich: 0,009 - 1,400 mg/L Fe

Messgerät: Alle außer DR/850, DR/820, PC II

Methode: FerroZine
Methode (Nummer): 8147

Parameter: Eisen

Volumen / Packungsgröße: 50 /pk