



SPADNS 2 (arsenfrei) Fluorid-Reagenzlösung, 500 mL

Artikel-Nr.: 2947549 Gefahrstoffe

CHF Preis: Kontakt Verfügbar





Zur Bestimmung von Fluorid nach dem Hach SPADNS 2 Verfahren 10225. Die Formulierung des SPADNS 2 Reagenz beseitigt Störungen durch Chlor ohne Arsen. Range: 0,02 - 2,00 mg/L F-. EPA-konform. 500 mL Flasche

Dieselbe Leistung wie beim herkömmlichen Hach SPADNS

Nutzen Sie dieselben Hach Geräte, Testverfahren und Kalibrierkurven.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen: 125 EPA konform: Ja

Messbereich: $0,02 - 2,00 \text{ mg/L F}^-$

Methode: SPADNS 2
Methode (Nummer): 10225

Plattform: Lösung