



Be Right™



SPADNS 2 (arsenfrei) Fluorid-Reagenzlösung, 1 L

Artikel-Nr.: 2947553
CHF Preis: Kontakt
Kein Versanddatum angezeigt

Gefahrstoffe



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. 1 Liter Flasche.

Dieselbe Leistung wie beim herkömmlichen Hach SPADNS
Nutzen Sie dieselben Hach Geräte, Testverfahren und Kalibrierkurven.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:	250
EPA konform:	Ja
Messbereich:	0,02 - 2,00 mg/L F ⁻
Methode:	SPADNS 2
Methode (Nummer):	10225
Parameter:	Fluorid
Plattform:	Lösung