



Be Right™



Reagenssatz, Detergenzien, Luftfracht-Konfiguration

Artikel-Nr.:

2446801

Gefahrstoffe

VERALTETER ARTIKEL

Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.



Zur Bestimmung von Detergenzien (Tensiden) mittels Kristallviolett-Verfahren (Hach Verfahren 8028). Messbereich: 0,002 - 0,275 mg/L LAS. Reagenssatz enthält: Benzen, Pufferlösung und Detergenzien-Reagenz-Pulverkissen für 75 Bestimmungen. Hinweis: Die Reagenzien sind luftfrachtsicher verpackt.

Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:

75

Messbereich:

0.002 - 0.275 mg/L LAS

Methode:

Kristallviolett