



Be Right™



## Reagenziensatz, Detergenzien, Luftfracht-Konfiguration

Artikel-Nr.:

2446801

EUR Preis:

Kontakt

Verfügbar

Gefahrstoffe



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

---

### Technische Daten

Anzahl Bestimmungen:

75

Methode:

Kristallviolett