



Be Right™



## Chlore, total, réactifs en poudre en sachets, 0-2,00 mg/L Cl<sub>2</sub>, paquet de 100, 10 mL

Réf. produit: 2105669

Dangereux



Réactifs en poudre en sachets hermétiques pour la détermination du chlore total par la méthode DPD. Pour échantillons de 10 mL

### Caractéristiques

Conditions de stockage:	10 °C à 25 °C
Description:	Réactif DPD Chlore Total en sachet de poudre. Echantillon de 10 ml
EPA compliant:	Oui
Instrument:	Sauf DR/3000 et DR/2000
Nom de la méthode:	DPD
Nombre de tests:	100
Note de pied de page:	*Generally, the DR 5000 performs the same methods as the DR/4000. The DR 2800 performs the same methods as the DR 2700, DR/2500, and DR/2400. Some exceptions do exist.
Numéro de méthode:	8031
Paramètres:	Chlore, total, brome, iode
Plage de mesure:	0,05 - 4,50 mg/L Br <sub>2</sub>
Plateforme:	Sachets de poudre
Reference method:	SM 4500-Cl G
Volume / taille du carton:	100 par paquet