



Be Right™



Solution étalon de conductivité à usage unique Singlet, 1 413 $\mu\text{S}/\text{cm}$, KCl, 20 mL

Réf. produit: 2771420
EUR Prix: Nous contacter
Livraison en 1 semaine

Packs de solutions Singlet

Solution étalon de conductivité. Sachets hermétiques en aluminium de solution avec une conductivité de 1 413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ $\pm 10\%$ à 25°C. Chlorure de potassium (KCl). Prêt à l'emploi, 20 mL chacun

Idéale pour les analyses sur site

Les étuis scellés sont faciles à transporter et évitent tout risque de fuite.

Facile à utiliser

Ouvrez simplement l'étui et insérez l'électrode.

Toujours frais et fiable

Les poches en aluminium empêchent toute contamination et exposition à l'air.

Conçu pour une utilisation avec des compteurs, notamment ceux de la gamme Hach.

La base pour réaliser des mesures de conductivité précises consiste à utiliser une cellule de conductivité bien entretenue et bien étalonnée.

Caractéristiques

Concentration:	1 413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ à 25°C, $\pm 10\%$ à 25°C
Conditions de stockage:	10 - 25°C (protection contre la lumière)
Description:	Solution d'étalonnage de conductivité
Formule:	KCl
Intervalle d'entretien:	24 mois
Notes spéciales:	Jetez la solution après usage
Paramètres:	Conductivité
Propriétés du contenant :	Singlet
Traçable NIST:	Oui
Volume / taille du carton:	20 mL 20 pièces