



Be Right™



Solution tampon, pH 7,00, code couleur jaune, 15 mL

Réf. produit: 2283536
EUR Prix: Nous contacter
Livraison en 2 semaines

Solutions étalons tampons de pH pour les analyses en laboratoire et sur site

Solution étalon tampon de pH pour l'étalonnage des électrodes de pH. Solution tampon de pH avec code couleur pour une identification facile. pH 7,00 ±0,02 à 25 °C. Flacon de 15 mL

Traçable par rapport aux matériaux de référence certifiés NIST

En laboratoire ou sur site, il est indispensable que les résultats de mesure soient toujours fiables. Il est essentiel que les solutions tampons de pH étalons utilisées soient de qualité.

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

La base pour réaliser des mesures précises consiste à utiliser des électrodes de pH bien entretenues et bien étalonnées.

Emballage fiable

Livré dans un emballage hermétique assurant une durée de conservation garantie.

Caractéristiques

Code couleur:	Oui
Conditions de stockage:	10 - 25 °C (protection contre la lumière)
Description:	Réactif d'étalonnage du tampon pH
Intervalle d'entretien:	24 mois
Notes spéciales:	Durée de conservation observée après ouverture, en suivant les recommandations de stockage et d'emploi : 6 mois
Propriétés du contenant :	Flacon
Region:	US
Traçable NIST:	Oui
Valeurs pH:	pH 7,00 ±0,02 à 25 °C
Volume / package size e Post Text:	15 mL
Volume / taille du carton:	15 mL