



Réfractomètre optique PCE-0100



PCE-0100

Avec ce réfractomètre pour sel vous pourrez déterminer le contenu en sel d'une façon rapide et précise, ainsi qu'obtenir le poids spécifique. Le réfractomètre peut s'utiliser pour mesurer l'eau salée / l'eau de mer et autres types de solutions à concentration de sel. Cela est important par exemple pour l'industrie alimentaire, ainsi que pour le secteur de la pisciculture.

Au lieu d'utiliser le réfractomètre pour mesurer le contenu en sel de l'eau ou des solutions aqueuses, vous pouvez le déterminer grâce aux mesureurs de conductibilité digitaux.

Caractéristiques techniques

Plage de mesure	0 ... 10 % 0 ... 100 ‰ 0 ... 100 ppt
Résolution	1 ‰
Précision	±1 ‰
Compensation de la température	Oui
Dimensions	200 x Ø 29 mm
Poids	3000 g

Contenu de livraison

1 x Réfractomètre PCE-0100
1 x Pipette
1 x Tournevis
1 x Etui
1 x Notice d'emploi

Sous réserve de modifications