

Réfractomètre de l'eau de la mer MASTER-S/Mill α



Cet instrument mesure la salinité et la densité de l'eau de mer, et fait appel à un nouveau matériau résistant aux échantillons salés. La salinité de l'eau de mer est affichée en divisions pour mille (‰). C'est un modèle avec une Compensation automatique de la température (ATC) et des caractéristiques de résistance à l'eau (IP65).

Caractéristiques

Modèle	MASTER-S/Mill α
Numéro de coupe	2491
Gamme	Salinité de 0 à 100 (‰), Densité de 1,000 à 1,070 (Compensation automatique de température)
Echelle minimale	Salinité: 1‰ Densité : 0.001
Précision	Salinité: $\pm 2\%$ Densité : ± 0.001
Dimensions et poids	3.2 x 3.4 x 20.7cm, 110g

