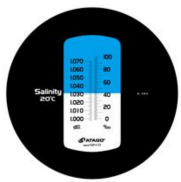


## Réfractomètre de l'eau de la mer MASTER-S/MillM





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 (‰). Le MASTER-S/MillM est une excellente alternative lorsque la caractéristique de résistance à l'eau n'est pas une priorité et que la Compensation de température va être effectuée manuellement.

| Caractéristiques    |  |
|---------------------|--|
| Modèle              | MASTER-S/MillM                                   |
| Numéro de coupe     | 2493   |
| Gamme               | Salinité de 0 à 100 (‰) Densité de 1,000 à 1,070 |
| Echelle minimale    | Salinité : 1‰<br>Densité : 0.001                 |
| Dimensions et poids | 3.2 x 3.4 x 20.7cm, 110g                         |

(C) 2003-2021 ATAGO CO.,LTD, All rights reserved. CLOS



1 sur 1 25/03/2021 à 16:41