

Salinomètre pour viandes

- ▶ sonde approuvée contact alimentaire
- ▶ livré complet en mallette



- mesure de la conductivité, utilisation d'un tableau de correspondance pour obtenir la teneur en sel en %
- **gamme** : 0 à 50 NaCl soit 0 à 5 %
- résolution affichage : 1% NaCl
- exactitude : $\pm 0,6\%$ de la valeur mesurée
- température de l'échantillon : 0 à 30°C

- sonde de pénétration : Ø5 x 125 mm, temps de réponse immédiat, approuvée contact alimentaire, câble 700 mm
- alimentation : 1 x pile 9 V (6F22)
- autonomie : 100 h
- dimensions : 150 x 65 x 30 mm
- conditions ambiantes admissibles : 0 à +45°C

référence

AH920 Salinomètre pour viande

Prix HT

Conductimètre étanche IP57

conductimètre IP57
100 mémoires complet

€
HT

- ▶ conductivité / TDS / salinité / résistivité / °C
- ▶ étanche IP57
- ▶ fonction de compensation de °C non linéaire pour eau ultra pure
- ▶ mémoire : 100 groupes de données



- affichage stable automatique : lorsque la valeur est stabilisée, l'écran affiche une icône ☺
- étalonnage automatique, reconnaissance automatique des solutions tampons de conductivité (8 valeurs en mémoire)
- étanchéité IP57 : protection contre la poussière, étanche à l'immersion temporaire
- affichage digital simultané conductivité (TDS, salinité, résistivité) et température
- écran géant LCD rétroéclairé bleu 42 x 33 mm
- datalogger automatique ou manuel capacité 100 valeurs numéro + conductivité + température

livré complet en mallette : avec cellule de conductivité avec capteur de température intégré, 50 ml standard 1413 µS/cm

	conductimètre multifonctions IP57
conductivité	0,00 µS/cm à 199,9 mS/cm
TDS	0 à 100 g/l
salinité	0 à 100 ppt
résistivité	0 à 100 MΩ.cm
température	0 à +50°C
précision	±1,0%
coefficient cellule	K = 1
étalonnage	automatique en 1 point
compensation en °C	automatique 0 à 50°C
capacité mémoire	100 groupes de données
écran	écran LCD bleu 42 x 33 mm
alimentation	2 piles AA 1,5 V
autonomie	> 100 heures
extinction automatique	0 à 20 min (programmable)
étanche	IP57
dimensions instrument	65 x 120 x 31 mm / 180 g
dimensions mallette	255 x 210 x 50 / 790 g
Conductimètre complet	ALF450