

Salinomètre compact

salinité

- écran LCD rétroéclairé
- étui de rangement de la sonde intégré
- boîtier résistant aux impacts
- livré complet en mallette avec batterie et sonde de salinité



	salinomètre
salinité	0 à 100 ppt ($\pm 0,5\%$)
résolution	0,01%
étalonnage	manuel en 2 points
compensation de T°C	automatique de 0 à +50°C
conditions ambiantes	0 à 50°C / 0 à 80% HR
alimentation	batterie 9 V
dimensions / poids	110 x 34 x h208 mm / 380 g
Salinomètre complet	APH4580

Conductimètres

conductivité
TDS
température

- boîtier ultra-compact
- large écran LCD
- double affichage : conductivité (ou TDS) et T°C
- indicateur de charge des piles
- fonction Hold : permet de figer la lecture à l'écran
- compensation automatique de la température avec capteur de température intégré
- sonde multiparamètre robuste : Conductivité/TDS/T°C, avec fiche DIN et câble 1 m.
- livrés en mallette avec sonde multiparamètre, solution d'étalonnage, solution de nettoyage, bécher 100 ml, et piles



	gamme faible	gamme forte
conductivité	0 à 3999 $\mu\text{S}/\text{cm}$ ($\pm 2\%$)	0,00 à 20,00 mS/cm ($\pm 2\%$)
TDS	0 à 2000 mg/l (ppm) ($\pm 2\%$)	0,00 à 10,00 g/l (ppt) ($\pm 2\%$)
température	0,0 à 60,0 °C ($\pm 0,5$ °C)	0,0 à 60,0 °C ($\pm 0,5$ °C)
étalonnage automatique	en 1 point 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$	en 1 point 12880 $\mu\text{S}/\text{cm}$
compensation en T°C	automatique de 0 à +60°C	
protection	IP67	
alimentation / autonomie	3 piles, 1,5 V AAA / 1400 heures	
dimensions / poids	63 x 30 x h154 mm / 205 g	
cond. amb. admissibles	0 à 50°C / 100 % HR	
Conductimètres complets	AH1020	AH1025
sonde de rechange	AH763063	AH763063
étui antichoc bleu	AH1024	AH1024

Salinomètre portable pour liquides et solides

salinité

- ▶ mesure rapide : 3 secondes
- ▶ concentration de sel et température

- température de l'échantillon : +5 à +100°C
- écran LCD, lecture facile
- protection IP65



	salinomètre
salinité	0,00 à 100,0 ppt
résolution salinité	0,01% (concentration 0 à 2,99%) 0,1% (concentration 3 à 10%)
précision	$\pm 0,05\%$ (concentration 0 à 0,99%) $\pm 5\%$ (concentration 1 à 10%)
volume minimal	0,6 ml
conditions ambiantes	+10 à 40°C
alimentation	2 piles AAA, env. 8000 mesures
dimensions / poids	55 x 31 x h109 mm / 100 g
Salinomètre	ATG100

Salinomètre pour viandes

salinité

- ▶ 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 %
- 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



	salinomètre
salinité	0 à 50 NaCl (0 à 50 ppt) ($\pm 0,6\%$)
résolution	1% NaCl
dim. sonde	Ø5 x 125 mm
alimentation	1 pile 9 V (6F22)
autonomie	100 heures
conditions ambiantes	0 à 45°C
dimensions	150 x 65 x 30 mm
Salinomètre pour viande	AH920