

Salinomètre portatif étanche LOVIBOND® SD90

salinité
température

▶ étanche IP67

- écran LCD rétroéclairé 22 x 22 mm
- affichage du temps et de la date
- mémoire : 25 paramètres pour le stockage des données
- sélection des unités : P % ou ppt / ppm
- livré complet en mallette avec piles et cordon

		salinomètre
salinité	gamme	< 20,00 ppt (±3%)
	résolution	0,01% / 1 ppm (< 2000 ppm)
température	gamme	0 à +60°C (±1°C)
	résolution	0,1°C
étalonnage	manuel jusqu'à 2 points (valeur ajustable à ±50%)	
compensation de T°C	automatique	
alim. / autonomie	2 piles CR2032 / > 25 heures	
auto-extinction	après 8 minutes de non-utilisation	
salinomètre complet	APH4565	
accessoires		
sonde de rechange	APH4571	
pile CR2032	PILB05	



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 5%) (±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	



Salinomètre compact LOVIBOND® SALT110

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 10% (±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	208 x 110 x 34 mm / 380 g	
salinomètre complet	APH4580	

Salinomètre portable ATAGO® 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 10,0% (g/100g)	
résolution salinité	0,01% (concentration 0 à 2,99%) 0,1% (concentration 3 à 10%)	
précision	±0,05% (concentration 0 à 0,99%) ±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 109 mm / 100 g	
Salinomètre	ATG100	

