

## pH-mètre Checker Plus

pH



- électrode pH étroite, adaptée aux tubes à essai, dévissable et rapidement remplaçable
- compact, au format de poche
- mise en veille à partir de 8 min ou 60 min
- livré avec électrode pH et pile

## pH-mètre économique

pH

► protection  
antichoc



- électrode plastique/gel connexion BNC
- protection antichoc en caoutchouc synthétique antidérapant
- livré complet en mallette avec électrode pH corps plastique, solutions tampon, protection antichoc

## pH / °C-mètre de poche

pH  
température



- double affichage digital LCD du pH et de la température
- touche d'étalonnage (CAL) avec reconnaissance automatique de la solution d'échantillonnage du pH
- fonction Hold : mémorisation d'un couple de valeur pH et température
- étanche IP67
- indicateur de l'état de charge des piles
- livré complet avec électrode intégrée, capuchon de sonde, capuchon de protection de l'électrode de pH interne et 4 piles bouton LR44

### pH-mètre

<b>pH</b>	<b>gamme</b>	0,00 à 14,00 pH (±0,2 pH)
	<b>étalonnage</b>	automatique en 2 points
	<b>conditions admissibles</b>	0 à +50°C, 95% HR
	<b>alimentation / autonomie</b>	pile CR2032 / 1000 heures
	<b>auto-extinction</b>	après 8 min sans utilisation
	<b>dimensions / poids</b>	174 x 50 x 21 mm / 50 g
	<b>pH-mètre + électrode</b>	AH98100

### pH-mètre

<b>pH</b>	<b>gamme</b>	0,00 à 14,00 pH (±0,2 pH)
	<b>étalonnage</b>	manuel en 2 points
	<b>conditions admissibles</b>	0 à +80°C
	<b>alimentation</b>	1 pile 9 V
	<b>dimensions / poids</b>	110 x 208 x 34 mm / 380 g
	<b>pH-mètre</b>	APH4100

### pH / °C-mètre

<b>pH</b>	<b>gamme</b>	0,00 à 14,00 pH (±0,2 pH)
	<b>étalonnage</b>	manuel en 3 points
<b>température</b>	<b>gamme</b>	0 à +50,0°C (0,1°C/±1,0°C)
	<b>compens.</b>	automatique
<b>alimentation</b>		4 piles LR44
<b>auto-extinction</b>		automatique
<b>dimensions / poids</b>		152 x 37 x 24 mm / 65 g
<b>pH / °C-mètre</b>		HR9130