

HI 98107

L'originale e il più famoso pHtester elettronico tascabile con elettrodo sostituibile



Descrizione

pHep®, il primo pHtester tascabile presentato nel 1986, ha rivoluzionato la misura del pH, fornendo a tutti gli operatori uno strumento accurato, economico e facile da usare: un'alternativa estremamente valida alle tradizionali cartine al tornasole. Questa affermata serie di pHmetri tascabili è stata completamente riprogettata in base all'esperienza produttiva di oltre due decenni. Il corpo degli strumenti è più robusto ed ergonomico. Il design comprende un display più grande e visibile che permette una lettura agevole da qualsiasi angolazione.

La vita dello strumento è significativamente più lunga grazie alla giunzione dell'elettrodo in tessuto che può essere rinnovata molte volte, con una semplicissima operazione.

pHep® è dotato di cappuccio per proteggere il bulbo di vetro dell'elettrodo.

Specifiche

Parametro	Valore
Parametro:	pH
Alimentazione:	4 batterie da 1.5V / circa 700 ore di uso continuo
Calibrazione pH:	manuale a 2 punti

Condizioni di utilizzo:	da 0 a 50°C; U.R. max 95%
Dimensioni e peso:	175 x 41 x 23 mm / 95 g
Precisione pH (a 20°C):	±0.1 pH
Risoluzione pH:	0.1 pH
Scala pH:	da 0.0 a 14.0 pH

Accessori consigliati



[HI 73106](#)

Elettrodo pH di ricambio per HI 96106 (Champ) e HI 96107 (pHep)



[HI 77400P](#)

Soluzioni tampone pH 4 e 7, 5+5 bustine da 20 ml
Soluzioni pH 4 e 7, 5+5 bustine da 20 ml



[HI 70300M](#)

Soluzione conservazione elettrodi
Soluzione di conservazione per elettrodi, flacone da 230 ml

Accessori

In dotazione

HI 98107 (pHep) è fornito di cappuccio, cacciavite di calibrazione, batterie, istruzioni.