

TESTER pH 5 KIT FOOD

Cod. 08.4040.83

TESTER pH 5 KIT FOOD



Descrizione

Tester pH 5 Kit FOOD, include : strumento, 1 x55ml pH 7 e pH 4 soluzioni tampone colorate, 1 x10 ml soluzione di conservazione per elettrodo, cordino da collo, fazzoletti, 4 x 1,5V AAA batteria, valigetta

Caratteristiche principali

- Ampio display LCD
- Indicazione dei tamponi usati per la calibrazione.
- Indicatore di misura stabile.
- Compensazione automatica della temperatura.
- 1÷3 punti di calibrazione.
- 5 tamponi USA in memoria.
- Funzione mV per test qualità elettrodo pH o per collegare il sensore ORP per la misura del potenziale redox.
- Con sensore di pH a penetrazione sostituibile.
- Elettrodo con polimero e doppio setto poroso aperto, esente da manutenzione.
- Sensore di temperatura incorporato.
- Funzione mV per testare la qualità dell'elettrodo.

Dati Tecnici

| | |
|-------------------------------|---------|
| Scala pH | -2÷16,0 |
| Scala temperatura (° C) | - |
| Risoluzione pH | 0,01 |
| Risoluzione temperatura (° C) | 0,1 |
| Precisione pH (a 20° C) | ±0,01 |

| | |
|---|-------------------|
| Precisione temperatura (a 20° C) | - |
| Calibrazione | manuale 1÷3 punti |
| Elettrodo pH | Si |
| Dimensioni (Ø x L mm) | 35x175 |
| Peso (g) | 130 |
| Alimentazione | batterie, 4x1,5 V |
