

# 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   |

---

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

---

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE