

HI9810342

Bluetooth pH-tester voor melk

HALO 2 Foodcare



De HI9810342 pH-tester is een toepassings specifiek ontworpen instrument voor het meten van de pH van melkproducten. De pH-elektrode van deze tester maakt gebruik van een open junctie en is daardoor beter bestand tegen verstopping wanneer de elektrode in vaste en halfvaste stoffen wordt gebruikt.

De conische punt zorgt voor een gemakkelijke penetratie in vaste en halfvaste stoffen en het pH-gevoelig glas maakt gebruik van een speciale lagetemperatuurs-technologie met een lagere weerstand.

Hanna Lab App

Maak via Bluetooth verbinding met de Hanna Lab App op uw smartphone of tablet. De app biedt elektrodeconditie, GLP, live metingen, mV-resolutie, manuele temperatuurcompensatie, stabiliteitscriteria, kalibratieherinnering, pH (mV) en temperatuuralarmen, tester-ID en gegevensuitwisseling.

- ✓ Bediening met 1 knop
- ✓ IP65 waterbestendig
- ✓ Automatische kalibratie en temperatuurcompensatie
- ✓ Bluetooth-connectie met gratis Hanna Lab App
- ✓ Stabiliteitsindicator en batterijniveau
- ✓ Lagetemperatuursglas

HALO 2

Bluetooth™

Foodcare



Hanna Lab App

| Specificaties | HI9810342 |
|----------------------|---|
| Meetbereik | 0,00 tot 12,00 pH, -5,0 tot 70,0 °C |
| Resolutie | 0,01 of 0,1 pH, 0,1 °C |
| Nauwkeurigheid | ±0,05 pH, ±0,5 °C |
| Kalibratie | automatisch, 3 punten met standaard buffers (pH 4,01, 7,01, 10,01) |
| Elektrode | glas, open junctie, Ag/AgCl dubbele referentie, gelelektrolyt, conische tip |
| Autom. uitschakeling | 8 min., 60 min. of uit |
| Connectiviteit | Bluetooth (ca. 10 m bereik), Hanna Lab App iOS/Android |
| Batterij | CR2032 lithium ion, ca. 1000 u (500 u met Bluetooth) |
| Omgeving | 0 tot 50 °CRH max. 95 % |
| Afmetingen/gewicht | 51 x 146 x 21 mm/45 g |

Bestelinformatie

De HI9810342 wordt geleverd met 2 zakjes pH 4,01 en 2 zakjes pH 7,01 kalibratieoplossing, 2 zakjes reinigingsoplossing, bewaarvloeistof (13 ml), batterij en certificaat.

Accessoires

| | |
|-----------|---|
| HI70004P | kalibratievloeistof pH 4,01 (25x20 ml) |
| HI70007P | kalibratievloeistof pH 7,01 (25x20 ml) |
| HI700640P | reinigingsvloeistof voor melkproducten (25x20 ml) |
| HI700641P | reinigingsvloeistof voor melk (25x20 ml) |
| HI700601P | reinigingsvloeistof (25x20 ml) |
| HI9072 | bewaarvloeistof (13 ml) |
| HI70300L | bewaarvloeistof (500 ml) |