

Élelmiszeripari pH mérő szűrőeletróddal

Kifejezetten élelmiszeripari termékek pH mérésére kialakított készülék. Az elektróda a minta minimális roncsolása mellett ad megbízható eredményt. Vízálló, (IP65), strapabíró készülék. Kényelmesen megmarkolható és félkemény anyagokba szúrható. Az elektródába beépített hőmérséklet érzékelő következtében a kijelzett eredmény automatikusan hőmérséklet kompenzált. A cserélhető elektród gélöltésű, a beépítette lyukdiafragmának köszönhetően minimális karbantartást igényel. A tárolást és horozhatóságot megkönnyítendő az elektródhoz gélfarmájú elektrolitot tartalmazó kupakkal szállítjuk.

A készülék egyszerűen használható, az LCD kijelzőn a pH és hőmérsékleti érték stabil érték kijelzéssel jelenik meg.

Automatikusan kalibrálható maximum három ponton 3 buffer felismerés mellett.

Műszaki paraméterek:

- Mérés: pH 0...14pH
- hőmérséklet: 0,0...70 °C/0,1 °C
- Pontosság: pH +/-0,02 pH
- hőmérséklet: +/-0,4 °C
- pH kalibráció: automatikus, max 3 ponton
- Hőmérséklet kompenzáció: automatikus
- Buffer felismerés: automatikus, 3 bufferre vonatkoztatva

A szet tartalmazza:

- Testo 205 pH készülék
- Szűrő pH elektróda kupakkal
- pH 4 és pH 7 bufferek
- Fali tartó, hordtáska

