

Sushi 專用筆型 pH Meter

HANNA HI981035 專為檢測壽司米中的 pH 值而設計的專用電極。

HI981035 中的 pH 的傳感器可以通過簡單的產品接觸可直接測量固體，電極透析孔採用自由擴散形，當電極插入固體時可以取得快速且穩定的數據。

電極頭為 LT 玻璃，其電阻為 50 兆赫，在低溫下測量食品是較理想的電阻，且鈦合金的材質提供 pH 更好的保護。

HI981035 規格

範圍：0.00 to 12.00pH

解析度：0.01pH

誤差值： $\pm 0.05\text{pH}(25^{\circ}\text{C}/77^{\circ}\text{F})$

校正：自動 / 1~2 位

溫度：自動 / 0~50°C

電極玻璃：LT (低溫)

電池型號：CR2032 / 約 700 小時

自動關機：8 分鐘 / 60 分鐘

操作環境：0~50°C，相對濕度

最大 95%

尺寸：51x160x21mm

重量：52g

