

酒類專用筆型 pH Meter

HANNA HI981033 專為檢測酒品釀製造過程中的 pH 值而設計的專用電極。

HI981033 PTFE 套筒的開放式接頭允許高流速的電解液通，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，圓頂尖端瑞可大面積與酒類樣品接觸且易於清洗。

HI981033 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 / $-5\sim 60^{\circ}\text{C}$

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： $0\sim 50^{\circ}\text{C}$ ，相對濕度

最大 95%

尺寸：51x157x21mm

重量：46g

