

工業用PH電極

pH Sensors for Industry



- 採用長型強化玻璃電極球泡設計
- 全系列採用無汙染無鉛玻璃管
- 寬廣酸鹼度測試範圍/耐高溫高壓高汙染
- 雙鹽橋設計可延緩老化時間
- 因應各式水樣，提供多種電極選擇
- 採固態電解液設計，抗汙染延長壽命
- 多種國際接頭可選擇



工業用強化玻璃電極

型號	AP-72T	AP-76S	AP77A	AP-78W
型式	■ 高溫高汙染電極	■ 抗硫化物電極	■ 強鹼高汙染電極	■ 純水電極
參考系統	■ 雙鹽橋式	■ 雙鹽橋式	■ 雙鹽橋式	■ 雙鹽橋式
測試範圍	■ 0.00~14.00pH	■ 0.00~14.00pH	■ 0.00~14.00pH	■ 0.00~14.00pH
溫度/耐壓	■ 0~130°C / 6 bar	■ 0~130°C / 6 bar	■ 0~130°C / 6 bar	■ 0~80°C / 1 bar
電解液	■ 固態電解液，不可填充	■ 固態電解液，不可填充	■ 固態電解液，不可填充	■ 固態電解液，不可填充
透析孔	■ 單陶瓷透析孔	■ 單陶瓷透析孔	■ 單陶瓷透析孔	■ 雙開放式透析孔
接頭/線長	■ 2線式/5M	■ 2線式/5M	■ 2線式/5M	■ 2線式/5M
直徑/長度	■ Ø12mm / 120mm	■ Ø12mm / 120mm	■ Ø12mm / 120mm	■ Ø12mm / 120mm
適用	■ 高溫/廢水/製程	■ 含硫化物水樣	■ 高溫/強酸/強鹼	■ 純水/低離子濃度樣品
型號	AP-82T	AP-86S	AP87A	AP-88W
接頭/尺寸	■ S8 / Ø12 / 120mm	■ S8 / Ø12 / 120mm	■ S8 / Ø12 / 120mm	■ S8 / Ø12 / 120mm
規格	■ 同上	■ 同上	■ 同上	■ 同上