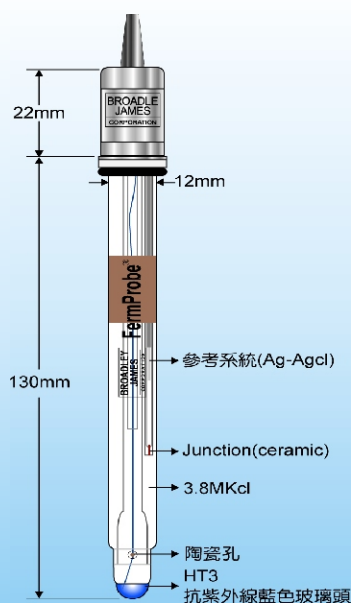


HOTEC

B.J.C.高溫/高壓/高污染專用酸鹼度電極【E-600-B130-A10BC】

廠牌: BROADLEY-JAMES CORPORATION【U.S.A】

型號: E-600-B130-A10BC



E-600-B130-A10BC

型 號 (Model)	E-600-B130-A10BC
使用溫度 (Oper. Temp)	-5 to 135 °C
使用範圍 (Range)	0.00 to 14.00pH
電極耐壓 (Pressure)	150 psig maximum
參考系統 (Reference)	Ag/AgCl 雙鹽橋設計 Double salt bridge electrolyte system
填充液 (REF electrolyte)	3.8M(KCl)不可填充式,高內壓式
玻璃系統 (Glass system)	HT-3特殊藍色玻璃頭設計能抗紫外線干擾 High temperature low ion Error, 使用高溫(T>70°C, pH>12.5)時,有Na+干擾請選擇HT-4玻璃頭
管路螺牙 (Pipe tee)	S12- F pp-connect for 1/2" pipe tees

特性:

- 1.B.J.C. 工業用電極E-600之內阻低,故干擾比較少。
- 2.Ag/AgCl Reference Half-Cell. Double junction chamber高內壓式及雙鹽橋設計專耐外部高壓高溫污染,尤其適用於染整工業,PCB,電鍍及高溫製程。
- 3.抗紫外線HT-3特殊藍色玻璃頭設計偵測系統,可有效防止玻璃偵測系統內Ag/AgCl因紫外線照射而產生Ag/AgCl極化,增加電極使用壽命。

適用場合: 高溫及高壓染整工業,PCB高污染特殊製程