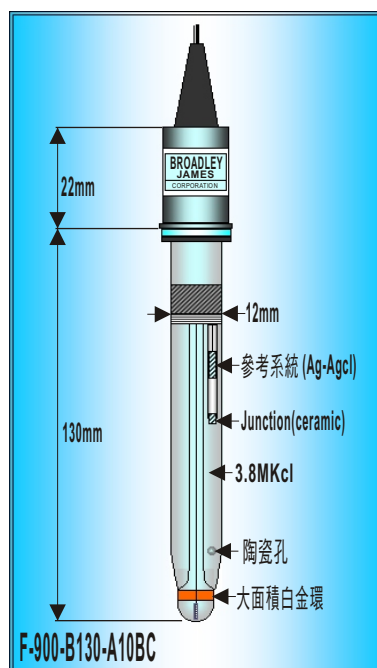


HOTEC

B.J.C高溫/高壓/發酵專用氧化還原度電極(F-900)

廠牌: BROADLEY-JAMES CORPORATION【U.S.A】

型號: F-900-B130-A10BC



規格:

使用溫度	-5 to 135°C
使用範圍	-5000 to +5000 mV
電極耐壓	150 psig maximum
參考系統	Ag/AgCl 雙鹽橋設計Dual salt bridge electrolyte system
參考填充液	3.8M(KCl)不可填充式,高內壓式
白金偵測系統	較大白金環能使偵測更加穩定
轉換管路型接頭	S12-F pp-connect for 1/2"pipe tees

特性:

1.B.J.C. 工業用電極F-900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,尤其適用於高壓,高溫,蒸氣殺菌,發酵製藥製程。

適用場合: 製藥,食品發酵,各種工業高溫殺菌製程