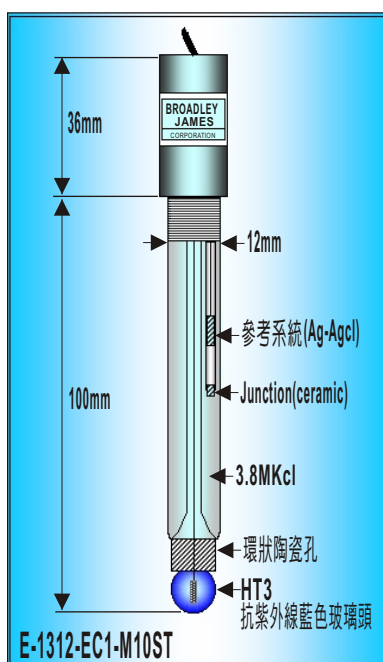


HOTEC

B.J.C工業用酸鹼度電極(E-1312)

廠牌: BROADLEY-JAMES CORPORATION [U.S.A]

型號: E-1312-EC1-M10ST



規格:

使用溫度	-5 to 100°C
使用範圍	0.00 to 14.00 pH
電極耐壓	About up to 50 psig
陶瓷孔	環狀陶瓷孔(耐高污染,不易阻塞,容易清洗)
參考系統	Ag/AgCl 雙鹽橋設計 (double junction)
參考填充液	3.8M(KCl)不可填充式(內壓式)
玻璃偵測系統	HT-3特殊藍色玻璃頭設計抗紫外線干擾

特性:

1. B.J.C.工業用電極E-1312之內阻低,故干擾比較少,一般電極之內阻比較高(大約200 MΩ)。
2. B.J.C.工業用電極E-1312使用環狀陶瓷孔,接觸面積比較大,不易阻塞陶瓷孔,可耐高污染。
一般電極比較常見的是使用單陶瓷孔或雙陶瓷孔,比較容易阻塞造成測量之再線性不佳而產生測量誤差。
3. 防紫外線HT-3特殊藍色玻璃頭設計,可有效防止玻璃偵測系統內之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:各種工業廢水,自來水,RO系統