

## CS1546 pH電極

適用場合：高溫環境適用



訂單號	CS15461B
訂單號	-
規格	
pH值範圍	0~14
零點 (PH)	7.00 ± 0.25
溫度範圍	0 ~ 110 °C
壓力	0 -6 bar
溫度感測器	Pt1000/ Pt100/NTC10K,可選
殼體材質	玻璃
敏感膜號	特殊藍色玻璃頭設計能抗紫外線干擾
膜電阻	<350 MΩ 低阻球泡，干擾比較少
參比系統	Ag/AgCl參比系統
液接界	環狀陶瓷孔(耐高污染，不易阻塞，容易清洗)
電解質溶液	耐高溫參比凝膠 3.3M KCl gel 不可填充式
雙鹽橋系統	有
電極帽	PG13.5
電纜長度	同軸電纜 5m
接頭	BNC

## CS1548 pH電極

適用場合：各種工業廢水，自來水，  
RO系統(PCB、電鍍、高污染制程)  
環境適用



低阻球泡，故干擾比較少  
環狀陶瓷孔，  
接觸面積比較大，  
不易阻塞陶瓷孔，  
可耐高污染。

訂單號	CS15481B
訂單號	-
規格	
pH值範圍	0-14
零點 (PH)	7.00 ± 0.25
溫度範圍	0 ~ 90 °C
壓力	0-6 bar
溫度感測器	Pt1000/ Pt100/NTC10K,可選
殼體材質	玻璃
敏感膜號	W28
膜電阻	<350 MΩ 低阻球泡，干擾比較少
參比系統	Ag/AgCl參比系統
液接界	環狀陶瓷孔(耐高污染，不易阻塞，容易清洗)
電解質溶液	3.3M KCl gel 不可填充式
雙鹽橋系統	有
電極帽	PG13.5
電纜長度	同軸電纜 5m
接頭	BNC

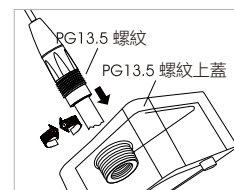


環狀陶瓷參比液接界，  
接觸面積比較大，  
不易阻塞陶瓷孔，  
回應速度更快，精確穩定

## CS5540 餘氯電極

訂單號	CS55405T
訂購號	-
規格	
量程	0 - 20.00 mg/L
溫度	不含溫度感測器
使用溫度範圍	0 - 80 °C
壓力	0 - 6 bar
殼體材質	玻璃 + PP
參比系統	雙鹽橋參比系統，環型液接界
電極帽 (PP)	PG13.5
尺寸	120mm Φ12.7mm
電纜長度	5m
接頭	端子

### 可搭配 A580氣密式流通槽使用



材質	Polycarbonate
介面	PG13.5 or 3/4"NPT fitting
進出水口	1/4"NPT
連接管	10x6.5 mm tubing
溫度	0-50 °C
壓力	0-3bar
尺寸	83(L)x69(W) x 230(H) mm