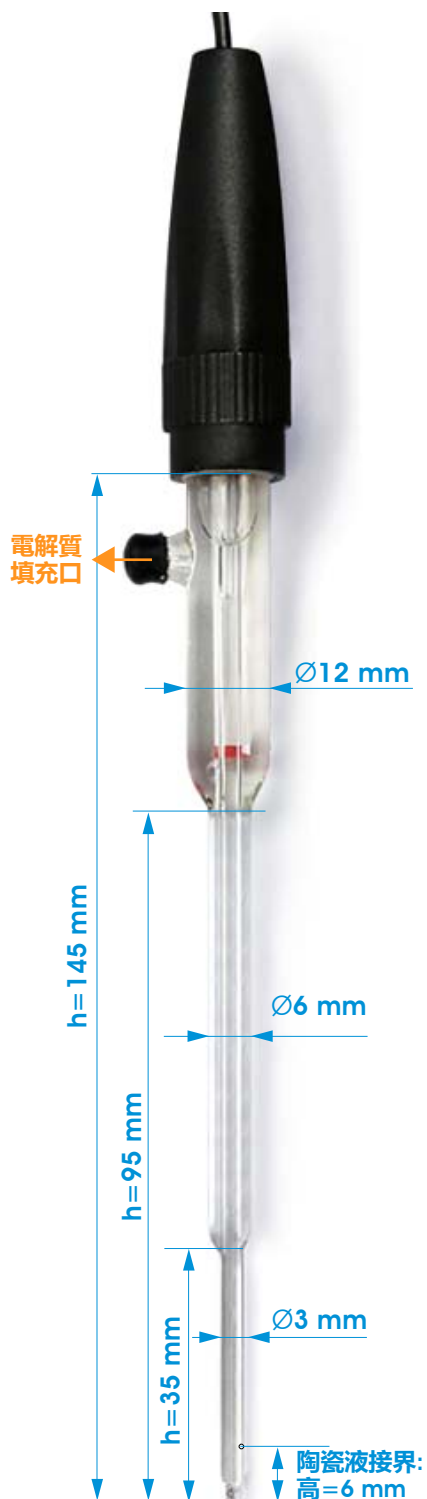


## CS1203 微量 pH 複合電極

### 微量離心管 ≥ 0.2mL



訂單號	CS12031B
訂單號	-

#### 規格

pH值範圍	0 - 12
零點 (PH)	7.00 ± 0.25
溫度範圍	0 - 80 °C

溫度感測器	-
-------	---

殼體材質	玻璃
敏感膜號	W28
膜電阻	< 800 MΩ

參比系統	SNEX(白) Ag/AgCl/KCl
液接界	多孔陶瓷
雙鹽橋系統	是

填充口	有
電解質溶液	3.3 mol/L KCl

電極帽	實驗室標準
電纜長度	1m
接頭	BNC

電池常數( $\text{cm}^{-1}$ )	-
電池類型	-

說明金屬	-
------	---

浸泡液	3.3 mol/L KCl
-----	---------------

#### 特點

微量電極 直徑3mm，長度為35mm  
SNEX白色參比系統，雙鹽橋  
陶瓷液接界：孔徑 $0.9\mu$ （顆粒、粘稠、蛋白質溶液適用）  
最小浸入深度：6mm  
微量離心管 ≥ 0.2mL 專用 Eppendorf 管