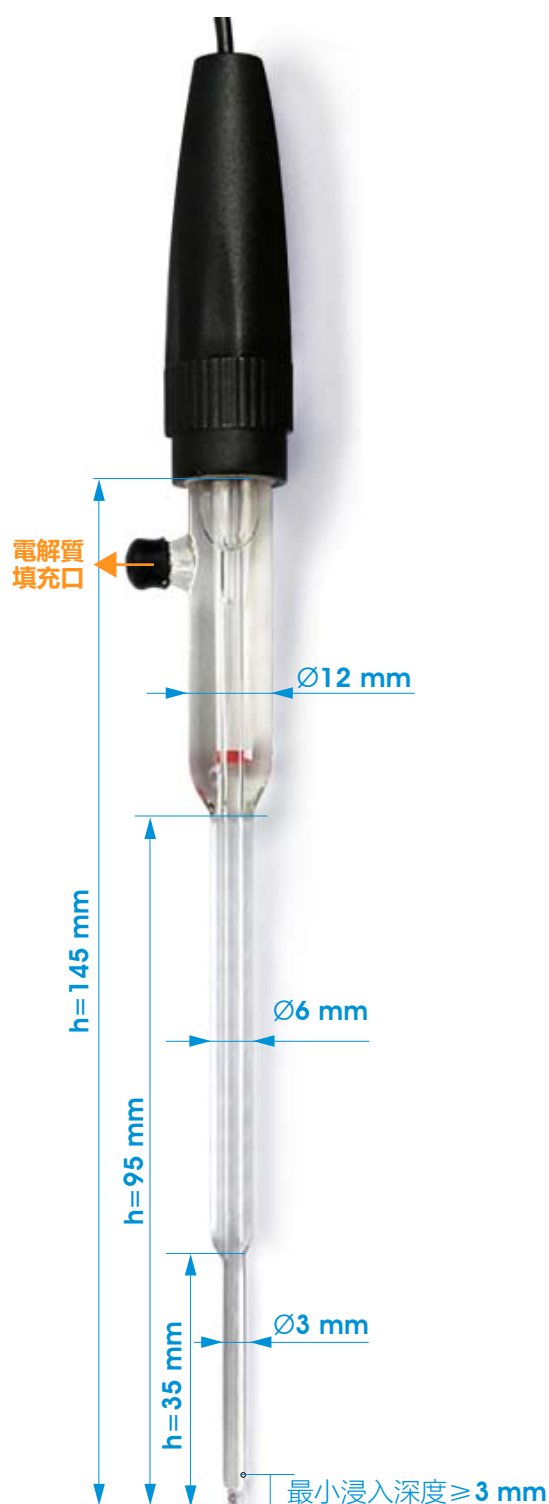


CS1203 微量 pH 複合電極

微量離心管 $\geq 20 \mu\text{L}$



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	$< 800 \text{ M}\Omega$

參比系統	SNEX(白) Ag/AgCl/KCl
液接界	Open
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(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
開放式液接界 (顆粒、粘稠、蛋白質溶液適用)
最小浸入深度: 3mm
微量離心管 $\geq 20 \mu\text{L}$ Eppendorf管 適用