

酸度計系列

pH

pH/ORP/Temp 6010MT 便攜式酸度/氧化還原/溫度測試儀

New



特點

- 6010MT可測量pH、氧化還原和溫度。
- 終點自動感應鎖定功能。
- 自動、手動溫度補償功能。
- 微電腦設計，校正值斷電記憶功能。
- 50組測量資料記憶功能。
- 內置USA或者NIST兩組標準液制式，用戶可自行切換。
- 電池電量不足警示功能，具有自動關機功能。
- IP65防水機身設計。
- CMC、ROHS、CE認證。



技術參數

顯示	範圍	解析度	精度
pH	-2.00~16.00pH	0.01pH	±0.01pH ± 1個字
ORP	-1999~1999mV	1mV	±0.1%
溫度	-10.0~120.0℃	0.1℃	±0.5℃
pH	pH 校正液類型	US (4.01, 7.00, 10.01)或 NIST (4.00, 6.86, 9.18),用戶可自行切換。	
	pH 校正資料存儲	有。	
	測量值存儲功能	有,50組。	
	pH 溫度補償範圍	自動/手動-10.0~120.0℃。	
	輸入阻抗	>10 ¹³ 歐姆。	
其他	校正資料存儲/測試資料存儲	有/50組。	
	音效回饋	所有按鍵。	
	電源	一節9V電池。	
	自動關機功能	有。	
	工作環境	0~50℃, 相對濕度< 90%。	
	重量/尺寸	260g(不含電池) / 186mm x 70mm x 37mm。	

標準配置

6010MT-KA	主機, GB707, 6000AST, 手提箱。
6010MT-KB	主機, 6003P, 手提箱。
6010MT-KC	主機, GB700E, 6000AST, 手提箱。

選購附件

6000AST	不銹鋼溫度探棒。
600S-ORP	塑膠ORP複合電極(氧化還原電位測量)。
600L-ORP	玻璃ORP複合電極(氧化還原電位測量)。
GB707	玻璃pH複合電極(可在溫度較高的液體中測量)。
GB700E	可填充玻璃pH複合電極(常規測量)。
GB710E	複合電極(玻璃), 粘稠或油脂物體, 強酸質測量。
600P	塑膠pH複合電極(常規測量)。
600C	純水玻璃pH複合電極(純水、超純水測量)。
F695及專用電纜	玻璃pH複合電極(70~100.0℃介質、有機溶劑、蛋白質介質測量)。
6003P	三合一塑膠pH複合電極(帶溫補、常規測量)。