

電位滴定儀 Automatic Potentiometric Titration



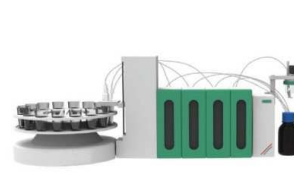
PT-60 (單通道)



PT-70 (2 通道)



PT-80 自動進樣 (2 通道)



PT-90 自動進樣 (4 通道)

電位滴定儀是利用電位滴定法在滴定過程中測量電位變化以確定滴定終點方法的儀器。可應用於酸鹼滴定、氧化還原滴定、沉澱滴定、絡合滴定、非水滴定等多種領域。

型號	PT-60	PT-70	PT-80	PT-90
測量範圍	-2000.0 mV ~ +2000.0 mV ; -20.000 pH ~ 20.0 0 pH			
測量分辨率	0.1 mV 0.001 pH			
測量精度	0.1 mV 0.005 pH	0.1mV 0.003 pH	0.1 mV 0.002 pH	
測量模式	MEAS 測量 pH/mV/T ; CAL pH 校正(多點) ; SET 設定終點模式 ;			
滴定模式	酸鹼滴定 ; 氧化還原滴定 ; 沉澱滴定 ; 絡合滴定 ; 非水滴定			
滴定杯容量	250 ml			
溫度範圍	0°C ~ 100°C	-5°C ~ 120°C		
溫度測量精度	0.1°C			
加液模塊單元	內置加液通道一套	內置加液通道二套		內置加液通道四套
最大可擴展加液通道數量	8通道			
滴定管規格	標準配備10ml (可選購1ml、5ml、10ml、25ml、50ml)			
滴定管分辨率	1 / 48000			
控制軟體	連線PC軟體一套 (不含PC電腦)			
自動進樣器	選購		16位轉盤式自動進樣器	