



ZD-2A自动电位滴定仪

仪器特点

- 外型小巧、轻便、操作简单。可作为pH测定及滴定容量分析。
- 在作PH测定时，面板采用电位器及波段开关控制和切换，在作滴定分析时，采用高可靠的触摸键控制，这样用户选择自动滴定和手工滴定都很方便。
- 内置精密自动极性反转电路，并自动跟踪终点电位，操作者不必再去拨动任何控制开关，这样即方便了使用，又提高了控制精度。

技术参数

产品型号	ZD-2A	
显示方式	0.8英寸数显	
测量范围	pH	0~14.00pH
	mV	±1999mV
精度	pH	±0.01pH
	mV	±0.1% (F.S)
电位控制精度	±0.03pH或±3mV	
输入阻抗	≥1×10 ¹² Ω	
容量分析重复性	≤0.3% (F.S)	