

SX600系列防水型测试笔

SX610型pH计

范围：0~14.00pH
精度：±0.1pH, ATC

SX620型pH计

范围：-1.00~15.00pH
精度：±0.01pH, ATC

SX630型ORP计

范围：±1999mV
精度：±0.2% FS

SX650型电导率/ 电阻率/TDS/盐度计

范围：0~50mS/cm
精度：±1.0% FS, ATC



图片比例1:1



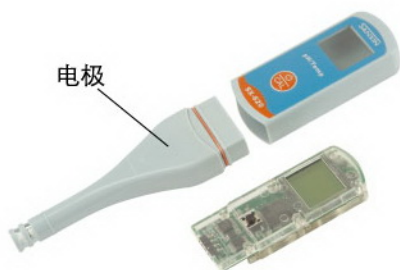
- 最小最薄的外形：148×29×14mm，电极直径10mm
- 使用方便：所有操作只需一个按键。
- 智能化功能：自动识别校正溶液，自动校准，自动温度补偿，自动改变量程，自动关机，低电压报警，pH电极失效提醒等。
- 可靠的结构设计：仪表符合IP57防水等级；可更换电极；轻便的仪表盒。
- 最好的性价比



仪器盒：内置校准溶液和备用电池



符合IP57防水等级



电极

可更换电极



电池更换



电极直径10mm
可以在试管中测试

型号	SX610	SX620	SX630	SX650 [★]
测量参数	pH/温度	pH/温度	mV	电导率/电阻率/TDS/盐度/温度
测量范围	pH: 0~14.0 pH 温度: 0~60℃	pH: -1.00~15.00 pH 温度: 0~60℃	±1999mV	电导率: (0~50.0) μS/cm (50~500) μS/cm (0.50~5.00) mS/cm (5.0~50.0) mS/cm 电阻率: 0~20.0 MΩ TDS: 0~35.0 g/L 盐度: 0~25.0 ppt 温度: 0~50℃
精度	pH: ±0.1pH 温度: ±1.0℃	pH: ±0.01pH 温度: ±1.0℃	±0.2% FS	电导率: ±1.0% FS 温度: ±0.5℃
自动温度补偿	0~60℃	0~60℃	无	0~50℃
校正	1点	1~3点	无	1点
校正溶液	pH7.00	pH4.00 / 7.00 / 10.01	222mV ORP标准溶液	1413 μS/cm
电极浸泡液	有	有	有	无
IP 等级	IP57 防尘防水			
电源	二颗锂电池 (CR2032) 并联			
自动关机	10分钟无操作自动关机			
尺寸与重量	仪表: 148×29×14mm 重: 43g 仪表盒: 168×96×28mm 重: 180g			

★ 最先进的电导率测量模式：
● 只需1点校正，测量范围0~50 mS/cm，配套精度 ≤ ±1.5% FS。
● 可切换电导率，TDS，盐度和电阻率。