

# PHS-3BW微机型精密pH/mV/温度计

产品名称	PHS-3BW微机型精密pH/mV/温度计
公司名称	厦门晶恒生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区金山街道后坑西潘社308号A240单元
联系电话	86 0592 5280594

## 产品详情

型号	PHS-3BW微机型精密pH/ 类型	实验室PH计
	mV/温度计	
测量范围	0.00~14.00pH	

phs-3bw微机型精密酸度计适用于测量溶液的ph值及mv值，如配用离子选择电极，通过测量离子电极电位可测量溶液离子的浓度，也可作为电位分析的终点指示器。微机型精密ph/mv/温度计数字化设计：仪器内置高性能cpu芯片，所有电子器件均采用贴片技术焊接，精密、可靠。高度集成化的电路设计减少了内部连线，提高了测量精度及重复性，增强了抗干扰性。微机型精密ph/mv/温度计自动校准：phs-3bw采用二点按键自动校准，校准时显示屏具有标准缓冲液提示，您只需根据屏幕提示将电极传感器置于溶液中并按校准键，仪器即会自动进行校准。微机型精密ph/mv/温度计自动识别标准缓冲溶液：校准中，如用户错误使用标准缓冲液或使用了与仪器提示不符的标准缓冲液，仪器将自动报警。phs-3bw具有的这一功能避免了用户由于错误使用标准缓冲液或使用了变质的标准缓冲液而引起的校准误差。微机型精密ph/mv/温度计自动电极斜率及状态显示：校准完毕，仪器自动显示电极斜率并对所电极优劣作出判断。如电极逐渐老化，显示屏上的电极图标将作出相应显示，用户可根据图标自行判断是否更换电极。微机型精密ph/mv/温度计自动温度补偿：phs-3bw配有温度传感器，可实时测量溶液温度，如与复合电极一起使用可使仪器进行自动温度补偿并显示测量温度值。液晶显示屏：仪器采用定制液晶显示屏，简捷明亮，不仅能清晰显示测量数值，而且还具有操作状态图标，使您一目了然的了解仪器的状况。防水键盘及电极架：phs-3bw系列装配防水面板，耐酸碱，用户不必担心因为样品溶液洒落在仪器上而损坏仪器。伸缩自如的电极架即放即停，使用十分便捷。微机型精密ph/mv/温度计技术参数：ph测量范围：0.00~14.00pH 测量精度： $\pm 0.01$ pH mv测量范围：0~ $\pm 1999$ mv mv测量精度： $\pm 2$ mv 温度测量范围：0~100 温度测量精度： $\pm 1$  温度补偿范围：0~99 温度补偿方式：手动或自动，最小设定值1 仪器校准点：2点使用校准液：中国版，nist(ph4.00/6.86/9.18)；国际版，usa(4.01/7.00/10.00) 电源类型：9v/350ma 电源适配器，使用220v/50hz 电源外型尺寸：210(l)mm  $\times$  205(w)mm  $\times$  65(h)mm 仪器重量：1.5kg