



IS100系列pH计

- 👤 >> “M-log” 测量日志功能，可自由记录编写和显示所需内容，前所未有的个性化操作体验
- >> 创新设计的全屏触摸式操作界面，哪里需要点哪里
- >> 独特时尚的透明造型，是视觉享受，更是产品品质的大胆张扬
- 👤 >> 传统的pH测量从此变得高效而生动

参数 \ 型号	IS126经济型pH计	IS128标准型pH计	IS139专用型pH计
测量模式	pH/mV测量	pH/mV /ORP测量	pH/mV/ORP测量
pH范围 (pH)	-2.00 至 18.00	-2.00 至 18.00	-2.000 至 20.000
pH分辨率 (pH)	0.01 / 0.1可选	0.01 / 0.1可选	0.001 / 0.01 / 0.1可选
pH精度 (pH)	± 0.01	± 0.01	± 0.002
mV范围 (mV)	-2000至 2000	-2000.0 至 2000.0	-2000.00至 2000.00
mV分辨率 (mV)	1	0.1 / 1可选	0.01/ 0.1 / 1可选
mV相对精确性 (mV)	± 1	± 0.4	± 0.1
温度范围 (°C)	MTC: -5 至 105.0°C	MTC: -5 至 105.0°C	MTC: -30.0 至 130.0°C
	ATC: -5 至 105.0°C	ATC: -5 至 105.0°C	ATC: -5.0 至 130.0°C
温度精度 (°C)	± 0.2°C	± 0.1°C	± 0.1°C
校准	内置3组，自动识别；用户自定义1-5点	内置5组，自动识别；用户自定义1-5点	内置9组，自动识别；用户自定义1-9点
数据库	1000组测量数据	2000组测量数据	2000组测量数据，10支电极x10组校正数据
输出方式	RS232，可选配打印机，通过IS-Link软件实时传输数据	RS232，U盘读写口，可选配打印机，通过IS-Link软件实时传输数据	RS232，可选配打印机，通过IS-Link软件实时传输数据，U盘读写口，标配4GU盘，可接条形码扫描器
显示器	5.0英寸彩色触摸屏	5.0英寸彩色触摸屏	5.0英寸彩色触摸屏
电源	外部电源 9V/1A	外部电源 9V/1A	外部电源 9V/1A
其它	GLP模式，连续测量模式，动态曲线显示：pH vs t, mV vs t	GLP模式，连续测量模式，动态曲线显示：pH vs t, mV vs t	GLP模式，连续测量模式，动态曲线显示：pH vs t, mV vs t
配置	IS126，电极支架，仪迈YE201二合一pH电极，缓冲液50mlx2 (pH4.01和pH6.86)，防泼溅	IS128，电极支架，仪迈YE203三合一pH电极，缓冲液50mlx3，保护罩，防泼溅	IS139，电极支架，仪迈YE203三合一pH电极，缓冲液50mlx3，保护罩，防泼溅
订货号	85000126	85000128	85000139