

POCKETPRO 和POCKETPRO+ 测定仪

应用

- 饮料
- 现场检测
- 工业用水
- 电力
- 污水
- 泳池/Spa



直接测量，无需换算

Pocket Pro 和 Pocket Pro+测定仪可广泛应用于水中的电化学参数测量。Pro/Pro+系列的 12 种笔式测定仪可提供包括 pH、ORP、电导率、TDS、盐度和温度在内的简单易用且便携的解决方案，为您提供可靠准确的测量结果。Pocket Pro+ 测定仪同时具有可替换传感器、强效背光和多参数测定等选项进一步提升测定仪价值。

可靠的结果

简单的校准步骤和内置 pH 测定仪性能诊断功能，随时校准，无需换算，保持仪器的准确测试。

节省时间和成本

可更换AAA电池，易使用样品杯，使得维护和测量更为简单。

易于使用

LCD大屏读数；PocketPro+型号更有背光设置，自然光线环境下，均可便捷观测。



注：本产品为专业应用



Be Right™

POCKET PRO 测定仪



无需在测量中进行推测。LCD大显示屏、直观的用户界面和标准的AAA电池-Pocket Pro操作简便的测定仪。PocketPro的优质探针和pH校准诊断能为您提供可信赖的检测结果。

规格	PocketPro pH	PocketPro ORP	PocketPro TDS _{LR}	PocketPro TDS _{HR}
参数	pH、温度	ORP	TDS、温度	TDS、温度
工作温度范围	0 ~ 50°C	0 ~ 50°C	0 ~ 50°C	0 ~ 50°C
测量范围	0.0 ~ 14.0pH	-999 ~ +999mV	0 ~ 1999ppm	0 ~ 10.00ppt
准确性	0.1pH	± 2 mV	1%FS	2%FS
分辨率	0.1pH	1mV	1ppm	0.01ppt
TDS转换因子	—	—	可调整; 0.71 (默认值)	可调整; 0.71 (默认值)
电池要求	4AAA	4AAA	4AAA	4AAA
IP等级	IP67	IP67	IP67	IP67
背光	—	—	—	—
产品编号	9531000	9531100	9531200	9531300

规格	PocketPro 电导率 _{LR}	PocketPro 电导率 _{HR}	PocketPro 盐度	PocketPro 温度
参数	电导率、温度	电导率、温度	盐度、温度	温度
工作温度范围	0 ~ 50°C	0 ~ 50°C	0 ~ 50°C	0 ~ 50°C
测量范围	0 ~ 1990μS/cm	0.0 ~ 19.99mS/cm	0 ~ 10.00ppt	-15 ~ 170°C
准确性	1%FS	2%FS	1%FS	1°C
分辨率	1μS/cm	0.01mS/cm	0.01ppt	0.1°C
TDS转换因子	—	—	—	—
电池要求	4AAA	4AAA	4AAA	4AAA
IP等级	IP67	IP67	IP67	IP67
背光	—	—	—	—
产品编号	9531400	9531500	9531600	9531700
				9531701为替换用传感器

POCKETPRO+ 测定仪



PocketPro+系列除具备PocketPro标准测定仪的所有优点外，还拥有方便的背光和可替换的传感器，并可通过校准选项和pH诊断为您提供可信赖的检测结果。

规格	Pocket Pro+ pH	Pocket Pro+ ORP	Pocket Pro+ (多参数1)	Pocket Pro+ (多参数2)
参数	pH、温度	ORP	电导率、TDS、盐度	pH、电导率、TDS、温度、盐度、温度
工作温度范围	0~50°C	0~50°C	0~50°C	0~50°C
测量范围	0.00~14.00 pH	-999~+999 mV	电导率: (0.0~199.9 cm; μ S/200~1999 μ S/cm; 2.00~19.99 mS/cm) 自动选择量程; TDS: (0.0~99.9 ppm; 100~999 ppm; 1.00~10.00 ppt) 自动选择量程; 盐度: (0.00~10.00 ppt; 0.00~1.00%) 自动选择量程 温度: 0.0~50°C	pH: 0.00 to 14.00 电导率: (0.0~199.9 cm; μ S/200~1999 μ S/cm; 2.00~19.99 mS/cm) 自动选择量程; TDS: (0.0~99.9 ppm; 100~999 ppm; 1.00~10.00 ppt) 自动选择量程; 盐度: (0.00~10.00 ppt; 0.00~1.00%) 自动选择量程; 温度: 0.0~50°C
准确性	± 0.02 pH	2 mV	电导率: $\pm 1\%$ TDS: $\pm 1\%$ 盐度: $\pm 1\%$ 温度: $\pm 0.5^\circ\text{C}$	pH: ± 0.02 pH 电导率: $\pm 1\%$ TDS: $\pm 1\%$ 盐度: $\pm 1\%$ 温度: $\pm 0.5^\circ\text{C}$
分辨率	0.01 pH	1 mV	电导率: 0.1 μ S/cm, 1.1~199.9 μ S/cm; 1 μ S/cm, 200~1999 μ S/cm; 0.01mS/cm, 2.00~19.99 mS/cm TDS: 0.1 ppm, 0.0~99.9 ppm; 1 ppm, 100~999 ppm; 0.01 ppt, 0.00~10.00 ppt 盐度: 0.01 ppt, 0.00~10.00 ppt; 0.01%, 0.00~1% 温度: 0.1°C	pH: 0.01 pH 电导率: 0.1 μ S/cm, 0.0~199.9 μ S/cm; 1 μ S/cm, 200~1999 μ S/cm; 0.01 mS/cm, 2.00~19.99 mS/cm TDS: 0.1 ppm, 0.0~99.9 ppm; 1 ppm, 100~999 ppm; 0.01 ppt, 0.00~10.00 ppt 盐度: 0.01 ppt, 0.00~10.00 ppt; 0.01%, 0.00~1% 温度: 0.1°C
TDS转换因子	—	—	可调整; 0.71 (默认值)	可调整; 0.71 (默认值)
电池要求	4AAA	4AAA	4AAA	4AAA
IP等级	IP67	IP67	IP67	IP67
背光	有	有	有	有
产品编号	9532000	9532100	9532700	9532800
替换传感器	9532001	9532001	9532001 pH 测定仪的替换传感器	9532001是Pocket Pro+ pH 测定仪的替换传感器

订购信息

PocketPro测定仪

9531000	PocketPro pH测定仪
9531100	PocketPro ORP测定仪
9531200	PocketPro TDS测定仪 (低量程)
9531300	PocketPro TDS测定仪 (高量程)
9531400	PocketPro 电导率测定仪 (低量程)
9531500	PocketPro 电导率测定仪 (高量程)
9531600	PocketPro 盐度测定仪
9531700	PocketPro 温度测定仪



PocketPro+测定仪

9532000	PocketPro+ pH测定仪 (配有替换传感器)
9532100	PocketPro+ ORP测定仪 (配有替换传感器)
9532700	PocketPro+ Multi1测定仪 (用于电导率/TDS/盐度并配有替换传感器)
9532800	PocketPro+ Multi2测定仪 (用于pH/电导率/TDS/盐度并配有替换传感器)



替换传感器

9531701	PocketPro温度测定仪的替换传感器
9532001	PocketPro+ pH测定仪的替换传感器
9532101	PocketPro+ ORP测定仪的替换传感器
9532701	PocketPro+多参数1测定仪 (电导率、TDS、盐度和温度) 的替换传感器
9532801	PocketPro+多参数2测定仪 (pH、电导率、TDS、盐度和温度) 的替换传感器

Singlets校准溶液

2770020	SINGLET™一次性pH缓冲液, pH4.01(NIST),20/pk
2770120	SINGLET™一次性pH缓冲液, pH7.00(NIST),20/pk
2770220	SINGLET™一次性pH缓冲液, pH10.01(NIST),20/pk
2771320	SINGLET™一次性电导率标准溶液, 147 μ S/cm,20/pk
2771420	SINGLET™一次性电导率标准溶液, 1413 μ S/cm,20/pk
2771520	SINGLET™一次性电导率标准溶液, 12.88mS/cm,20/pk



哈希水质分析仪器 (上海) 有限公司

中文网址: www.hach.com.cn

哈希咨询专线: 4008209091

北京
北京建国门外大街22号赛特大厦23层2301室

上海
上海市长宁区福泉北路518号1座2楼

广州
广州市天河区珠江西路15号珠江城大厦1208室

重庆
重庆市渝中区华盛路10号重庆阳光金融中心办公楼
32层1#、2# 01单元

西安
西安市南二环西段64号凯德新城写字楼24层

南京
南京市汉中中路120号青华大厦A2806室

武汉
武汉武昌区中南路7号中商广场写字楼A1906-07室

济南
济南市历下区茂岭山路2号普利商务中心1507-1508室

天津
天津市南开区东马路129号仁恒置地写字楼2107

深圳
深圳市南山区高新园中区科技中三路国人通信大厦B座311



Be Right™