



“汉纳”牌 水质检测仪 “HANNA” Water Quality Checker

新加坡
Singapore

PHEP (HI 98107 型) 酸碱度计 pH Meter

- 价格低廉
- 量程: pH 0~14
- 最小读数: pH 0.1
- 准确度: ± pH 0.1
- 细小轻巧, 175x41x23mm, 95g
- 电源: 4 x 1.5V 锂电池, 可操作约 700 小时
- 另有 PHEP+ (HI 98108 型), 具温度自动补偿



DIST 系列 电导度计/总溶解固体计 Conductivity Meter / TDS Meter

- 价格低廉
- 具温度自动补偿 0~50°C
- 准确度: ±2% 满量程
- 细小轻巧, 175x41x23mm, 95g
- 电源: 4 x 1.5V 锂电池, 可操作约 200 小时

型号	量程	最小读数
DIST1 (HI 98301)	1999ppm	1ppm(mg/L)
DIST2 (HI 98302)	10.00ppt	0.01ppt(g/L)
DIST3 (HI 98303)	1999uS/cm	1uS/cm
DIST4 (HI 98304)	19.99mS/cm	0.01mS/cm



HI 8014 型 手持式酸碱度计 pH Meter

- 附 HI 1230B 型 酸碱度 pH 电极(1 米导线)
- 适合教学用途
- 具温度手动补偿 0~100°C
- 另购 HI 3230B 型 电极可测试 氧化还原电位 ORP
- 量程: pH 0~14, ORP: ±1999mV
- 最小读数: pH 0.1/1mV
- 准确度: ± pH 0.01/±1mV
- 尺寸 185x82x53mm, 265g
- 电源: 9V 干电池, 可操作约 100 小时
- 另有单独测量酸碱度 pH 型号 - HI 8010, 可供选购



HI 8733 型电导度计 Conductivity Meter

- 附 HI 76302W 型 电导度 Conductivity 电极(1 米导线)
- 具温度自动补偿
- 量程: 0.0~199.9uS/cm; 0~1999uS/cm; 0.00~19.99mS/cm; 0.0~199.9mS/cm
- 最小读数: 0.1uS/cm; 1uS/cm; 0.01mS/cm; 0.1mS/cm
- 准确度: ±1% 满量程
- 尺寸 164x76x45mm, 250g
- 电源: 9V 干电池, 可操作约 100 小时



HI 991001/HI 991002/HI 991003 型 广范围酸碱度计 Extended Range pH Meter

- HI 991001 附 HI1296D 电极(1 米导线), 可测试酸碱度 pH, 温度 Temp
- HI 991002 附 HI1297D 电极(1 米导线), 可测试酸碱度 pH, 氧化还原电位 ORP, 温度 Temp
- HI 991003 附 HI1297D 电极(1 米导线), 可测试酸碱度 pH, pH-mV, 氧化还原电位 ORP, 温度 Temp
- 特阔酸碱度 pH 范围
- 具温度自动补偿
- 尺寸 150 x 80 x 36mm 重量 210g
- 电源: 3 x 1.5V AA 电池, 可操作约 1500 小时

型号	测量范围	最小读数	精度
HI 991001	PH-2.00 to 16.00pH	0.01 pH	±0.02pH
	Temp-5.0 to 105.0 °C	0.1 °C	±1°C
HI 991002	pH-2.00 to 16.00	0.01pH	±0.02pH
	ORP(mV)±1999mV	1mV	±2mV
	Temp-5.0 to 105.0°C	0.1°C	±1°C
HI 991003	pH - 2.00 to 16.00	0.01 pH	±0.02pH
	pH-mV + 825mV	1mV	±1mV
	ORP(mV) ± 1999mV	1mV	±2mV
	Temp - 5°C to 105°C	0.1°C	±1°C



HI991300/HI991301 型 水质检测仪 Combination Meter

- 附 HI 1288 探头(1 米导线)
- 可同时测试酸碱度 pH, 电导率 EC, 总溶解固体 TDS, 温度 Temp
- 防水, 符合 IP67
- 具温度自动补偿
- 尺寸 150 x 80 x 36mm, 重量 210g
- 电源: 4 x 1.5V AAA 电池, 可操作约 500 小时

型号	HI991300	HI991301
测量范围	酸碱度 pH	pH 0.00 to 14.00
	电导率 EC	0 to 3999 uS/cm 0.00 to 20.00 mS/cm
	总溶解固体 TDS	0 to 2000 ppm (mg/L) 0.00 to 10.00 ppt(g/L)
	温度 Temp	0.0 to 60.0°C
精度, 最小读数	酸碱度 pH	±0.01pH, 0.01pH
	电导率 EC	±2% 满量程, 1uS/cm ±2% 满量程, 0.01mS/cm
	总溶解固体 TDS	±2% 满量程, 1ppm(mg/L) ±2% 满量程, 0.01ppt(g/L)
	温度 Temp	±0.5°C, 0.1°C

