

WQC-24数显式水质检验计
Model WQC-24
Water Quality Checker



-单机可测量以下6种参数(参数种类及数目视乎探头种类及型号, 详情请与我司联络): 酸碱度, 温度, 氧化溶解度, 电导率, 浊度, 含盐量, 海水比重, 总溶固量(TDS), 氧化还原电位, 叶绿素, 硝酸离子 (Nitrate ion), 氯离子 (Chlorine ion), 钙离子 (Calcium ion), 氟离子 (Flourine ion), 钾离子 (Potassium ion), 氨 (Ammonium ion), 水深

WM-32EP手持数显酸碱/电导度计
Model WM-32EP
Hand Held pH/Conductivity Meter



-可测读pH/电导度/电阻度/含盐量及温度
-防水结构IP67级
-具数据储存功能(2路各200个数据)
-具RS-232C及模拟输出
-pH电极测量范围
pH 0.00至14.00

RM-30P手持氧化还原电位计
Model RM-30P
Hand Held ORP Meter



-防水结构IP67级
-具数据储存功能(1000个数据)
-测量范围:
0 至±2000mV
0 至 100.0°C

CM-31P数显电导度计
Model CM-31P
Hand Held Conductivity Meter



-可测读电导度/电阻度/含盐量及温度
-防水结构IP67级
-可储存电极常数
-具数据储存功能(1000个数据)
-具RS-232C及模拟输出
-可外接打印机(另售)
-标准电极测量范围
0.1mS/m 至 10S/m
含盐量0.00至4.00%, 0至80°C
0.1Ohm.m至10kOhm.m

CM-31PW数显纯水用电导度计
Model CM-31PW
Hand Held Conductivity Meter for Pure Water



-可测读电导度/电阻度及温度
-纯水范围内有温度补偿
-防水结构IP67级
-可储存电极常数
-具数据储存功能(1000个数据)
-具RS-232C及模拟输出
-可外接打印机(另售)
-标准电极测量范围
5umS/m至20mS/m
50Ohm.m至182kOhm.m

DO-31P数显氧溶解度计
Model DO-31P
Hand Held Dissolved Oxygen Meter



-另购电极可进行无流速环境或美喃瓶的氧溶解度测试
-防水结构IP67级
-电极可储存校准数据
-具数据储存功能(1000个数据)
-具RS-232C及模拟输出
-可外接打印机(另售)
-测量范围
0至20.00mg/L, 0至200%, 0至50°C
另购配件可测至
0至50.0mg/L, 0至500%.

HM-30P 酸碱度计
Model HM-30P
Hand Held pH Meter



- 测量范围:
pH 0.00~14.00, 温度 0~100.0°C
- 最小读数 0.01pH, 0.1°C
- 同时显示 pH 及温度值
- 具数据储存功能(1000 个数据)
- 防水结构 IP67 级
- HM 系列中售价最低廉的型号

HM-31P 酸碱度计
Model HM-31P
Hand Held pH Meter



- 测量范围:
pH 0.00~14.00, 温度 0~100.0°C,
ORP 0.0~±2000mV(另购电极
PST-2729C)
- 防水结构 IP67 级
- 电极可储存校准数据
- 具数据储存功能(1000 个数据)
- 具 RS232 及模拟输出,
- 可外接打印机(另购)

IM-32P 酸碱度/离子计
Model IM-32P
Hand Held pH/Ion Meter



- 可测读pH/离子含量(测量离子含量需另
购指定的离子电极, 标准液及试剂, 详
情请联络我司)
- 防水结构IP67级
- 具数据储存功能(2路各500个数据)
- 具RS-232C及模拟输出
- pH电极测量范围
pH 0.00至14.00

CM-41X 台式电导度计
Model CM-41X Conductivity Meter



- 可测读电导度/电阻度/含盐量/TDS总溶
固体及温度
- 测量范围(主机)
0至200.0S/m(即199.9mS/cm)
0至2M Ohm-m
含盐量0.00至4.00%, 0至100°C
- 标准电极测量范围1uS/cm至100mS/cm
- 大型液晶显示屏
- 具数据储存功能(1000 个数据)
- 配置有RS-232C输出界面, USB
- 干电池操作, 电池寿命可达1000小时(实
际情况视乎电池质量, 操作方式和环境)

HM-40X 台式酸碱度计
Model HM-40X pH Meter



- 测量范围:
pH 0.00~14.00, 温度 0~100.0°C
- 最小读数可转换 0.01/0.001pH
- 大型液晶显示屏
- 售价廉宜
- 干电池操作, 电池寿命可达 2500 小
时(实际情况视乎电池质量, 操作方
式和环境)

HM-41X 台式酸碱度计
Model HM-41X pH Meter



- 测量范围:
pH 0.000~14.000, 温度 0~100.0°C,
ORP 0.0~±2,000.0mV(另购电极)
- 最小读数可转换 0.01/0.001pH
- 大型液晶显示屏
- 具数据储存功能(1000 个数据)
- 配置有 RS-232C 输出界面, USB
- 干电池操作, 电池寿命可达 2500 小
时(实际情况视乎电池质量, 操作方
式和环境)