## HQ 1140 型便携式电导率分析仪

应用行业: 饮用水、污水、食品与饮料、工业用水、电力、地表水

# 设备坚固,操作便捷 新的便携式电化学仪表为您提供便捷的数据管理,以及准确的报告结果。

### 准确的校准,从未如此简单

- 很多的测量问题源于不正确的校准所导致。通过我们 新的仪器,通过内置图文并茂的校准及 故障排查操作流程 的指引,可成功完成相应的校准或故障争端工作。
- 少量操作步骤,便捷传输和收集日常数据
- 无论您是常规实验室测量或出现场测试, HQ 系列便携式电化学分析仪都可实现通过 USB 进行安全的数据传输。

#### 为满足不同应用场景而设计的经典电极

我们提供标准型及坚固型 Intellical™ 智能探头,该主机自动识别四极式电导率电极。

### 技术参数

电导率范围: 0.1µS/cm - 200mS/cm

总溶解固体范围: 0.01mg/L - 50.0g/L NaCl

盐度范围: 0-42 (ppt) (‰)

温度范围: 0-100℃ 数据存储: 5000组

显示屏型: 536x336 黑白屏, 带背光

主机重量: 519g

主机尺寸: 63mmx97mmx220mm

防护等级: IP67

数据存储:手动、间隔、连续

数据导出: USB 连接 PC 或 USB 设备数据显示: 自动显示溶解氧相关参数

内置语言: 英语,中文简体,德语,法语,西班牙语等

仪器认证: CE、FCC、ISED、RCM、KC、ETL 认证: US DOE/NRCan Energey Efficiency、

**RoHS** 

GLP 功能: 日期; 时间; 样品 ID; 操作员 ID; 校准 供电电源: 18650 可充电锂电池(内置)-3400mAh;

Ⅱ级, USB 电源适配器: 100-240Vac, 50/60Hz;

5VDC, 2A USB 电源适配器输出端

#### 订购信息

#### HQ1140 型便携式溶解氧仪标准套装

标准套装包括: HQ1140 便携式电导率测定仪主机, 1 米线缆电导率电极一根, 电导率标准溶液 一瓶(容量: 100ml) 锂离子电池组一个, USB 充电线缆一根

