# 电导率仪

技术参数：

1. 测量参数：电导率，TDS，电阻率，盐度，温度
2. ✱测量范围：电导率：0.000 μS/cm…2,000 mS/cm，TDS：0.00 mg/L…1,000 g/L，盐度：0.00…80.00 psu，电阻率：0.00…100.0 MΩ\*cm，温度: -30.0～130.0℃
3. 分辨率: 自动量程，最高分辨率 0.001，0.1 °C
4. 精度: 测量值的 0.5%，0.1 °C（0-100℃）
5. 自动/手动温度补偿
6. 任意选择中/英/德/法/意/俄/韩/西班牙/葡萄牙等10种操作语言的操作界面
7. 自动校正、自动识别校准液,自动终点锁定, 自动温度补偿，可2点校准
8. ✱内置13个标准液，可自定义标准液10组
9. 终点模式：自动，手动，时间间隔，三种终点模式可供选择
10. ✱仪器完全符合GLP要求，可以实时存储2000组数据，数据导出可使用U盘或软件
11. ✱7英寸彩色触摸屏
12. 全屏键盘，数据输入更轻松
13. 用户指导和集成式帮助系统
14. ✱状态指示灯显示仪表读数状态
15. 两级用户权限管理
16. 测量设置保存/导入为方法，彩色限值提醒，验证结果清晰提示
17. ✱IP54 防尘防水，可更换保护罩，防腐密封接口保护盒
18. 电极支架精确定位，垂直移动，多向电极专用位置，升级线缆收纳，紧凑的工作空间，袋装溶液支架
19. 配有电导率电极InLab 741-ISM ，流通池一个，和1瓶电导率标准液 (84 μS/cm) （250ml/瓶）
20. 仪器验收时附检定或校准证书

✱需要提供证明材料（产品彩页或者说明书）