## 上海雷磁电导率仪DDSJ-308F

商品详情

【主要特点】

●仪器可进行电导率、电阻率、TDS、盐度及温度测量；

●采用点阵式液晶，具有良好的人机界面，操作方便；新型材料PC面板，轻触按键设计，可靠性好，寿命长；带有背光设计，可以再光线暗的环境下使用；

●支持标定功能，用户可以标定电极常数或TDS转换系数；

●支持智能变频，一支电极覆盖全测量范围；

●3种读数模式：Smart-Read：“快、中、严，自定义”多种平衡条件可选；Timed-Read：定时终止测量和定时自动间隔测量2种定时读数模式可选；Cont-Read：清晰掌握样品的连续变化过程；

●在全量程范围内，具有自动温度补偿、自动校准、自动量程、自动频率切换等功能；

●支持GLP规范,支持数据查阅、打印、删除和存储，支持存贮测量数据200套；

●具有USB接口，配合专用的通信软件，可以实现与PC的连接；

●具有断电保护功能，断电后数据不会丢失。

【技术参数】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 型号  技术参数 | | DDSJ-308F |
| 仪器级别 | | 0.5级 |
| 显示屏 | | 点阵式液晶 |
| 测量参数 | | 电导率、电阻率、TDS、盐度、温度 |
| 测量  范围 | 电导率 | 0.000μS/cm～199.9mS/cm； |
| 电阻率 | 5.00Ω.cm～20.00MΩ.cm |
| TDS | 0.000mg/L～99.9g/L； |
| 盐度 | (0.00～8.00)%； |
| 温度 | (-5.0～110.0)℃ |
| 电子单元基本误差 | 电导率 | ±0.5%FS |
| 电阻率 | ±0.5%FS |
| TDS | ±0.5%FS |
| 盐度 | ±0.1% |
| 温度 | ±0.2℃ |
| 电源 | | 9VDC,800mA,内正外负 |
| 尺寸(mm)；重量(kg) | | 280×215×92；2 |

【主要功能】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 型号  主要功能 | | DDSJ-308F |
| 自动温补 | | ● |
| 自动校准 | | ● |
| 自动量程切换 | | ● |
| 标定功能 | | ● |
| 读数方式 | 定时读数 | ● |
| 平衡读数 | ● |
| 连续读数 | ● |
| 数据接口 | RS-232 | / |
| USB | ● |
| 数据存储 | | 200套 |
| 符合GLP规范 | | ● |
| 连接打印机 | | / |
| 连接计算机 | | ● |

DDSJ-308F型电导率仪

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称及规格 | 数量 |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10 | DDSJ-308F型电导率仪  DJS-1D型铂黑电极  T-818-B-6型温度传感器  REX-3型多功能电极架  通用电源(9VDC,800mA,内正外负）  USB接口连接线  REXDC2.0雷磁数据采集软件  防尘罩  使用说明书  产品合格证 | 1台  1支  1支  1只  1只  1根  1张  1只  1本  1份 |