# LA-EC20 实验室电导率仪

# 贴心设计,品质之选

# LA-EC20 实验室电导率仪

LA系列实验室电导率仪是哈希公司继全数字HQd系列和模拟信号senslON+系列后推出的高品质基础型台式仪表系列产品,可满足中小工业企业,污水厂,自来水厂及教学等领域测量电导率的基本需要。该系列产品根据用户在测量过程中的使用习惯和常见困难进行特别创新,帮助用户更快捷、方便地进行测量,是目前最具性价比的国际品牌产品。



## 特性和优点

- ◆ 2A创新设计,细节体现专业:
  - Assistive Bar: 进度条显示读数过程,数据稳定时自动锁定,并有提示音。帮助用户快速读数,避免猜测结果和读数因人而异。



● Assistive Pad: 抽屉式简要说明, 快速帮助校准和测量, 避免错误操作。





- ◆ 全中文界面,仅四按键完成所有操作,使得测量更方便。
- ◆ 4极石墨电导电极,更广的应用范围: 0-200mS/cm。
- ◆可选择2套标准共7种电导率标准液来进行校准,满足不同需要。
- ◆ 示值误差小, 重复性高。
- ◆ 大屏幕高清显示, 读数方便。
- ◆ 电极支架可调节高度和转向, 便于使用。
- ◆ 读数锁定有提示音, 提醒数据的及时记录, 避免误记录。
- ◆800/400客户呼叫中心,快速专业的服务响应
- ◆哈希水质分析第一品牌,专业可靠,全球领先



# 技术指标

| 规格                | 详细说明                                 |
|-------------------|--------------------------------------|
| 测量范围              | 电导率: 0.00 µS/cm - 199.9 mS/cm        |
| ,,, <u>=</u> ,0,— | 总固体溶解量:0.0 mg/L – 199.9 g/L          |
|                   | 温度: 0°C - 100°C                      |
| 分辨率               | 电导率: 自动分档                            |
|                   | 0.00 μS/cm - 19.99 μS/cm : 0.01μS/cm |
|                   | 20.0 μS/cm - 199.9 μS/cm : 0.1μS/cm  |
|                   | 200 μS/cm - 1999 μS/cm : 1μS/cm      |
|                   | 2.00 mS/cm - 19.99 mS/cm: 0.01mS/cm  |
|                   | 20.0 mS/cm - 199.9 mS/cm : 0.1 mS/cm |
|                   | 总固体溶解量:自动分档,同电导率                     |
|                   | 心凹体准断里:自幼为伯,问电标率<br>温度:0.1℃          |
| 电子单元测量误差          | 电导率: ±0.5 % F.S.                     |
| 七丁十九州至以在          |                                      |
|                   | 温度: ±0.3℃                            |
| 准确度等级             | 0.5级                                 |
| F-73.52 5 .57     | 5 - 40°C                             |
| 环境温度              |                                      |
| 操作湿度              | <80%                                 |
| 电导率输入             | mini DIN                             |
| 显示屏               | LCD                                  |
| 键盘                | PET, 经防护处理                           |
| 尺寸                | 175×201×62.5 mm                      |
| 重量                | 约760g                                |
| 仪表外壳              | IP42                                 |
| 电源要求(外部)          | (220±22) V/ (50±1) Hz                |
| 仪表保护等级            | II级                                  |

# 订购指南

| 订货号        | 描述                               |
|------------|----------------------------------|
| LAEC20KIT  | LA-EC20套装,含LAEC401电导率电极          |
| LAEC401    | LAEC401电导率电极,电极常数0.45(±10%),1m线缆 |
| LZW9701.99 | 电导率标准溶液147μS/cm,带证书,125 mL       |
| LZW9711.99 | 电导率标准溶液1413 μS/cm,带证书,125 mL     |
| LZW9721.99 | 电导率标准溶液12.88 mS/cm,带证书,125 mL    |
| LZW9700.99 | 电导率标准溶液147 μS/cm,带证书,250 mL      |
| LZW9710.99 | 电导率标准溶液1413 μS/cm,带证书,250 mL     |
| LZW9720.99 | 电导率标准溶液12.88 mS/cm,带证书,250 mL    |
| 2964349    | 胃蛋白酶清洗液                          |
| 2965249    | 电极清洗液                            |
| 1481253    | 0.1 N HCI溶液                      |
| 2378900    | 酒精,95%(油脂、油、脂肪)                  |

### 哈希公司中国联系地址:

中文网址: www.hach.com.cn 客户热线电话: 800-840-6026

### 北京办事处

北京市建国门外大街22号赛特大厦2301室

邮编: 100004 电话: 010-65150290 传真: 010-65150399

**上海办事处** 上海市临虹路280弄6号3层

邮编: 200335 电话: 021-61286300 传真: 021-61286333

### 广州办事处

广州市体育西路109号高盛大厦15楼B2座

邮编: 510620 电话: 020-22220800 传真: 020-22646069

**重庆办事处** 重庆市渝北区北部新区星光大道62号海王星科技 大厦B区6楼3号

邮编: 401121 电话: 023-86859655 传真: 023-86859699

### 西安联络处

西安市南二环西段100号金叶现代之窗10楼107号

邮编: 710065 电话: 029-88376473 传真: 029-88376124

### 沈阳联络处

沈阳市和平区和平北大街69号总统大厦C座1301室

邮编: 110003 电话: 024-22813668/9/0 传真: 024-22813667

### 武汉联络处

电话: 027-85743557

### 南京联络处

电话: 025-84731284

### 深圳联络处

电话: 0755-83680791

### 济南联络处

电话: 0531-86077656

### 乌鲁木齐联络处

电话: 0991-3858462

### 成都联络处

电话: 028-65304863

### 天津联络处

电话: 022-27552526

