

奥豪斯START3100C电导率 奥豪斯电导率 实验室电导率 化验室电导

产品名称	奥豪斯START3100C电导率 奥豪斯电导率 实验室电导率 化验室电导
公司名称	济南施塔德自动化系统有限公司
价格	2750.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:ohaus/奥豪斯 型号:start3100
公司地址	山东省济南市槐荫区菏泽路397号
联系电话	15318463666 18963279808

产品详情

精准高效，应用广泛

starter3100c和300c都是0.5级的电导率仪。操作简便，集成了多种功能；可广泛应用于科学研究，环境监测，食品饮料等各个行业。符合中国相关标准规范（cmc许可证），符合ce认证，生产符合iso9001标准。

为你提供更优性价比的产品，使我们的一贯追求！

精度高

- 比市场上常见的1.0级的电导率精度更高，为0.5级产品。
- 标配的四环电导电极避免了极化带来的误差，保障了高盐度溶液下的精准度

易操作

- 不需要输入电极常数，用标准测量后即可精准测量。
- 电导测量与tds测量以及盐度（仅3100c）测量一键可自由切换。
- starter系列风格一致的软件让你操作得心应手，更有自带的快速浏览区（仅3100c）帮助你的使用

功能多

对于实验室电导率仪starter3100c

- 创新的独立电极支架，具备多种功能
- rs232接口可打印输出
- 99组数据存储
- 视角可调屏幕背光，报错蜂鸣器等

对于便携式电导率仪starter300c

- ip54防水防尘
- 30组测量数据存储
- 电池电量显示，10分钟无操作电源可自动关闭
- 按键设计紧凑，单手可操作
- 仪表支脚可立可卧，桌面使用时可调整屏幕视角

电导率仪的计量技术参数指标：

计量技术参数	starter3100c	starter300c
测量范围	0.00 μ s/cm ~ 199.9ms/cm	0.00 μ s/cm ~ 199.9ms/cm
仪器级别	0.5级	0.5级

电导率仪的其他指标

其他常规指标	starter3100c	starter300c
电子测量范围	0.00 μ s/cm ~ 199.9ms/cm	0.00 μ s/cm ~ 199.9ms/cm
	0.1mg/i ~ 199.9g/i (tds)	0.1mg/i ~ 199.9g/i (tds)
	0.00 ~ 19.99psu (盐度)	
	0 ° c ~ 100 ° c	0 ° c ~ 100 ° c
分辨率	自动分档 0.1 ° c	自动分档 0.1 ° c
误差限	\pm 0.5%fs \pm 0.3 ° c	\pm 0.5%fs \pm 0.3 ° c
校准	1点 3种预设标准液	1点 3种预设标准液
电源	110--240v/50hz , dc12v	4xaaa7号电池>250小时
尺寸/重量	大约220x175x78mm/0.75kg	大约90wx170dx35hmm/0.16kg (不含电池)
显示器	液晶显示器	液晶显示器
温度补偿	线性：0.00%/ ° c ~ 10.00%/ ° c 参比温度：20 ° 与25 °	线性：0.00%/ ° c ~ 10.00%/ ° c 参比温度：20 ° 与25 °
输入	mini-din	mini-din
防水防尘等级	na	ip54
存储	99组数据，最后校准电极常数	30组数据，最后校准电极常数

外壳材料

abs

abs

"奥豪斯START3100C电导率 奥豪斯电导率 实验室电导率 化实验室电导"的型号为START3100，测量范围是0.00 μ S/cm ~ 199.9mS/cm，测量精度为自动分档，分辨率是0.1°，品牌为OHAUS/奥豪斯，电源是12v，加工定制为否