

Cond 7310电导率测试仪

产品名称	Cond 7310电导率测试仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥利龙 型号:Cond 7310电导率测试仪 功能:Cond 7310
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

Cond [7310](#)电导率测试仪

inoLab Cond 7310适合于实验室进行准确的电导率测量。无论是在环保、化工、制药、医疗或是食品、饮料行业，都可以进行电导率，电阻率，盐度，TDS的测量。inoLab Cond 7310系列都提供了具有先进功能并易于使用的成套配置。直观的用户界面和易清洗的外壳和键盘是适用于实验室的选择。

精密电导率测量，生成的测量文档，符合GLP要求

inoLab Cond 7310系列适用于实验室：要求生成符合GLP（良好实验室规范）的测量文档。inoLab Cond 7310具有inoLab Cond 7110的全部功能，并增加了文档功能。

通过USB接口传输文档

通过USB接口，inoLab Cond 7310可轻松地连接到PC，方便传输当前的或存储的数据。集成的数据记录器，可调时间间隔，自动记录所有的测量数据。日期、时间及ID号均支持GLP功能。此外，用户可以输入传感器的序列号，用于完整文档。所有的数据都以易于处理的.CSV格式传输，用于Microsoft Excel的加载工具（MultiLab Importer软件）可以直接把测量和校准记录导入Excel数据表。

通过内置打印机输出文档inoLab Cond 7310P提供了内置打印机，用于打印测量和校准结果，高质量的打印纸可读性长达7年。

操作方便图形显示，易于阅读，方便而安全的操作，所有关键信息一目了然。

* 可测量电导率，电阻率,盐度，TDS及温度

* 可连接纯水和超纯水电极

* 自动校准，自动评估提示电极状态

* 直观的用户界面

* 较高分辨率0.001 μ s/cm

* 自动读数功能,确保结果的重复性

* 手动存储200组，自动存储5000组数据

* 可通过USB接口输出数据到PC

* 可选内置打印机

技术参数

尺寸	240 × 190 × 80 mm		
重量	0.8 kg		
机械结构	防护等级	IP43	
环境条件	保存	-25 ~ +65	
	操作	+5 ~ +55 ， 电源适配器工作时+5 ~ +40	
电源	碱性电池	4AA × 1.5V ， 寿命800小时	
		100-240VAC/9VDC电源适配器	
功能	存储	手动200/自动 5000	
	参考温度	20 /25	
	打印机	可选热敏打印机。	
	USB接口	USB 1.1/USB B (设备)	
量程，分辨率，精度			
测量参数	量程	分辨率	精度
[μ S/cm]	0.000 ... 1.999*	0.001	± 0.5 %
	0.00 ... 19.99**	0.01	
	0.0 ... 199.9	0.1	
[mS/cm]	200 ... 1999	1	± 0.5 %
	2.00 ... 19.99	0.01	
	20.0 ... 199.9	0.1	
电阻率	200 ... 1000	1	± 0.5 %
	1.000 ... 1.999	0.001	
	[Ohm*cm]	2.00 ... 19.99	
电阻率	20.0 ... 199.9	0.1	± 0.5 %
	200 ... 1999	1	
	[KOhm*cm]	2.00 ... 19.99	
电阻率	20.0 ... 199.9	0.1	± 0.5 %
	200 ... 1999	1	
	[MOhm*cm]	2.00 ... 19.99**	
盐度	20.0 ... 199.9*	0.1	± 0.1(+5 ° C...+25 ° C)
	0.0...70.0	0.1	

TDS[mg/l]	0...1999mg/l	1	± 0.2(+25 ° C...+30 ° C)
	2.00...19.99g/l	0.01	± 0.5 %
	20.0...199.9g/l	0.1	
T[°C]	-5.0 ~ +105.0	0.1	± 0.1

: *代表只能使用电导常数为0.01cm⁻¹的电极； **代表只能使用电导常数为0.1cm⁻¹的电极。