

库仑滴定仪 卓乐康 ZLK.ZDJ-5

产品名称	库仑滴定仪 卓乐康 ZLK.ZDJ-5
公司名称	北京卓乐康科技有限公司
价格	11840.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:卓乐康 型号:ZLK.ZDJ-5
公司地址	北京市海淀区北洼路90号16号楼一层1193室
联系电话	63831500 13641228808

产品详情

仪器功能

- 1.触摸显示屏控制，中文界面，office操作，简便易懂。
- 2.5.7英寸超大显示，可即时显示滴定曲线及一阶导数和作图谱,可对滴定模式进行编辑和修改。
- 3.模块化设计，由容量滴定（库仑）装置、控制装置、测量装置（电位、电导、永停）组成，通过不同组合可实现电位滴定、电导滴定、永停滴定。

电位滴定仪由容量滴定模块、控制模块、电位测量模块进行组合；

电导滴定仪由容量滴定模块、控制模块、电导滴定模块进行组合；

永停滴定仪由容量滴定模块、控制模块、永停测量模块进行组合；

库仑滴定仪由库仑滴定模块、控制模块、电位测量模块进行组合。
- 4.内存预滴定、预设终点滴定、空白滴定、手动滴定等多种模式，亦可根据用户实验要求创立自己专用模式，满足不同实验要求。
- 5.仪器可外接(tp-16型、tp-24型或tp-40型)串行打印机，打印测量数据、滴定曲线和计算结果。
- 6.由计算机控制操作，在计算机上即时显示电位曲线及其一阶、二阶导数图谱。配用雷磁专用滴定软件，可在计算机虚拟界面操作各种滴定分析，可实现对滴定方法的编辑、修改、滴定曲线和数据的储存、滴定结果计算公式编辑，数据库处理和统计等功能。
- 7.选用不同的电极可进行：酸碱滴定、氧化还原滴定、沉淀滴定、络合滴定、非水滴定等多种滴定及ph

测量。

8.搅拌系统采用pwm调制技术，软件调速，低噪音。

9.滴定系统采用抗高氯酸腐蚀的材料，可进行多种滴定反应。

技术指标

型号	zdj-5		
技术参数			
测量	电位	测量范围	(-1999.0 ~ 1999.0) mv , (0.00 ~ 14.00)ph
		分辨率	0.1mv , 0.01ph
装置	模块	基本误差	$\pm 0.03\%fs$, $\pm 0.01ph \pm 1$ 个字
滴定	容量滴定模块	滴定分析	0.2%
装置	(标配)	重复性	
	可由库仑滴定	滴定容量	10ml滴定管 : $\pm 0.025ml$;
	模块替代	允许误差	20ml滴定管 : $\pm 0.035ml$
		滴定管	10ml滴定管 : 1/10000 ;
		分辨率	20ml滴定管 : 2/10000
		滴定管输液或	(50 \pm 10)s (滴定管满度时)
		补液速度	
控制装置	触摸式大屏幕		全中文操作界面，简单易懂
	lcd模块		
	计算机软件		可在计算机虚拟滴定仪器操作界面上
	控制模块		进行各种滴定分析，实现远程控制
稳定性			($\pm 0.3mv \pm 1$ 个字)/3h
电源			ac(220 \pm 22)v ; 频率(50 \pm 1)hz
机箱外型编号			wxs-a004-3
尺寸(mm) , 重量(kg)			360 \times 300 \times 300 , 10

本产品的加工定制是是，品牌是卓乐康，型号是ZLK.ZDJ-5，类型是库仑滴定仪