

洪山滴定仪 道立捷科技有限公司 自动滴定仪

产品名称	洪山滴定仪 道立捷科技有限公司 自动滴定仪
公司名称	湖北道立捷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区华师园北路18号1A栋
联系电话	13317140991

产品详情

湖北道立捷科技有限公司是高科技企业，自动滴定仪，主要经营气体分析和水质检测仪器，代理进口色谱、光谱、滴定仪等分析仪器，制造在线分析检测及自动化产品，服务于石油化工、科研院所、高等院校、自来水公司、污水处理厂、食品企业、冶金钢铁、光纤通讯、电子工业等行业，提供生产检测解决方案。

自动电位滴定仪之结构，主要单元包括滴定槽，自动滴定系统、电位计、微电脑处理器及打印机等。自动滴定系统内是利用马达来输送滴定剂注入滴定槽中，电位滴定仪，而马达输送的快慢则由溶液的电位差来控制。当滴定剂加入后及加入前之电位差很小时，马达之输送较快，当电位差愈来愈大时，则马达之输送愈来愈慢(即滴定剂注入量愈来愈少)。自动电位滴定仪除了可自动控制滴定剂之注入快慢外，亦可预设滴定终点。当溶液之电位达到预设之电位时，滴定即停止。

湖北道立捷科技有限公司是高科技企业，主要经营气体分析和水质检测仪器，代理进口色谱、光谱、滴定仪等分析仪器，制造在线分析检测及自动化产品，服务于石油化工、科研院所、高等院校、自来水公司、污水处理厂、食品企业、冶金钢铁、光纤通讯、电子工业等行业，提供生产检测解决方案。

1.方法概要:

测定方法:库仑电量法

测定范围:

10 μ g ~ 100mg

H₂O 侦测感度:0.1 μg 终点侦测:极化电位和电解库仑判断漂移值侦测终点

(一般的值:0.1 μg/sec)

1.方法概要:

用经过干燥的气体(氮气或空气)

将试样加热而使水分气化后吹到滴定溶剂或电解液后,进行 Karl

Fischer 测定。

湖北道立捷科技有限公司是高科技企业,主要经营气体分析和水质检测仪器,代理进口色谱、光谱、滴定仪等分析仪器,制造在线分析检测及自动化产品,服务于石油化工、科研院所、高等院校、自来水公司、污水处理厂、食品企业、冶金钢铁、光纤通讯、电子工业等行业,提供生产检测解决方案。

怎样更换电位滴定仪滴定管

- 1、连接好仪器后,开机显示欢迎界面;
- 2、安装、拆卸滴定管按“清除”键,全自动电位滴定仪,滴定管回归零位置处于可拆卸状态;
- 3、在等待状态下按“清除”键启动该功能,滴定管返回零位置后自动停止。该功能在等待状态下使用;
- 4、单键盘上的左右箭头,洪山滴定仪,可使换向电机顺时针或逆时针单步转动,用于调整换向轴的偏转角度;
- 5、移取滴定管时按操作说明书示意图方向移取,当安装滴定管时候一定要听到“啪嗒”一声后为正好位置,否则需要重新推入; 6、安装好后,锁紧滴定管后方可使用。

洪山滴定仪-道立捷科技有限公司-

自动滴定仪由湖北道立捷科技有限公司提供。湖北道立捷科技有限公司(www.dljkj.com)是湖北武汉,分析仪器的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在道立捷科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创道立捷科技更加美好的未来。