

# PLD-GRS6全自动微量水分测定仪

产品名称	PLD-GRS6全自动微量水分测定仪
公司名称	陕西普洛帝测控技术有限公司
价格	52000.00/台
规格参数	品牌:puluody 型号:PLD-GRS6
公司地址	西安市航天基地航创国际广场（服务地址）
联系电话	029-85643484 15309236700

## 产品详情

诺福克仪器是普洛帝的提供商，为您提供各类取样器的产品，欢迎您的选购，下面是详细的产品信息，如需选  
请与我司技术工程师联系。全自动微量水分测定仪性能阐述：经典测试方法卡尔菲休微库仑滴定原理；  
大屏幕液晶数显测试的整个过程；全中文人机对话界面；全自动分析整个测试过程，可实现自动终点判断、分  
和打印测试结果；微计算机控制，分析测试速度快精度高、测定结果直接计算并显示；  
仪器具有自检功能、故障自动诊断、状态信息显示等功能；产品介绍：全自动微量水分测定仪应用卡尔菲休微  
库仑滴定分析原理，以双铂电极检测滴定过程，以单片机控制测量和电解及数据处理，并自动打印参数和测量结  
。仪器具有自动基线校正、空白补偿、平衡速度快、稳定性好、终点自动判断及开机自检功能、故障自动诊断  
结果准确、操作方便、分析速度快、分析数据重复性好、便于安装等特点。仪器不仅用于液体样品中水含量的  
量，还于适用于气体样品中水含量的测量，可广泛用于石油、化工、冶金、电力、医药、卫生、环保、食品等  
产和科研工作中物质含水量的测量。技术指标执行标准：  
gb/t 7600 运行中变压器油水分含量测定法 gb/t 11133 液体石油产品水含量测定法  
gb/t 6283 化工产品中水分含量的测定法 sh/t 0207 绝缘油水分含量测定法  
sh/t 0246 轻质石油产品中水分含量测定法 sh/t 0255 添加剂及润滑油水分测定法  
测量方法：微库仑滴定法（微处理机控制电量滴定）； 滴定速度：1mg / min(最大)  
测量范围：测量样品中含水量在3 μg ~ 100mg； 灵敏度：0.1 μg  
准确 度：测试水量5ug—1mg误差 3ug、1mg以上误差 0.3%(不含进样误差)  
控制系统：pull t 8.0 测试系统 单次测量时间：2min ~ 4min 显示方式：大屏幕led简体中文  
结果显示：240\*124液晶显示日历、时钟、电解速率及 μg  
打印方式：20字符热敏打印机，打印测试结果美观、快捷 终点检测：双铂电极指示； 滴定池：150ml  
搅拌方式：磁力搅拌器 电 源：220v ± 10%，50hz ± 0.5hz 功 率： 85w  
环境温度：10 ~ 40 环境湿度： 80% 普洛帝荣誉出品：普勒定点自封取样器、浮球式重油取样器、浮球式  
轻质油取样器、全程取样器，汽取样器，柴油取样器，重油取样器，渣油取样器，薄壁加重取样器，天然气采  
钢瓶，防静电采样绳，三酸取样器，耐酸点采样绳，沥青取样器，石油实验室分析仪器，油液颗粒度分析仪，  
粒计数器、颗粒计数仪、颗粒计数系统、油液取样器，颗粒度取样瓶等

pld-grs6全自动微量水分测定仪 卡尔费休法水分测定仪