

卡式滴定法水分测定仪WS2000 石油水分测定仪

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 卡式滴定法水分测定仪WS2000 石油水分测定仪 |
| 公司名称 | 青岛拓科仪器有限公司 |
| 价格 | 8700.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:青岛拓科 型号:WS2000 |
| 公司地址 | 青岛市城阳区成康路联东U谷1号楼301 |
| 联系电话 | 0532-87728957 13964834259 |

产品详情

ztws2000微量水分测定仪技术参数

| | | | |
|------|---------------|------|-------------------------|
| 电源电压 | 220 ± 15% (v) | 环境温度 | -5-40 () |
| 精度 | ± 2ug | 测量范围 | 1ug--100mg 1ppm-100% |
| 类型 | 卡尔菲休库仑法水分测定仪 | 型号 | ztws2000 |

仪器特点：

ztws2000微量水分测定仪

- 1.采用最新的arm9处理器自动控制。
- 2.全中文交互式菜单。
- 3.5.7寸320*240大屏幕液晶显示。
- 4.仪器故障自诊断，直观提醒用户。
- 5.内置5种用户常用的含水量计算公式，真正实现自动化。
- 6.自动打印，带大容量历史记录存储功能。

7.大电流本底补偿测试精度高、量程宽，可靠性高。

8.自动记忆电解液的状态，实时测试空白电流并精确扣除，提高了仪器的测试精度。显示含水量即为样品真实含水量。

9.具有提醒更换已失效试剂功能

10.用户可根据不同分析要求，对分析速度方面自由选择，测试结果更精确。

方法原理：卡尔 - 费休库仑法适用标准：gb5074《焦化产品水分含量的微库仑测定方法》gb6023《工业用丁二烯中微量水的测定 卡尔·费休法》gb6283《化工产品水分含量的测定 卡尔·费休法》gb7600《运行中变压器油水分含量测定法（库仑法）》

详细技术参数：

滴定方式：电量滴定法

电解电流：0-400ma

显示：320*240大屏幕液晶显示屏

测定范围：1 μ g-100mg

灵敏度：0.1 μ g

准确度：3 μ g-500 μ g \pm 2 μ g 500 μ g以上为0.2%（不含进样误差）

打印：配有高效低噪行式热敏打印机

计算：含量计算、统计计算、多种公式选择

自检：仪器故障自诊断

可存储带样品编号及时间标记的记录200条，可以供用户查询、打印。

电源：ac220v \pm 10%

频率：50hz \pm 5%

可检测物质种类包括：1. 汽油，水压油、绝缘油、变压器油、透平油、抗燃油。2. 戊烷、己烷、二甲基丁烷、辛烷、十二烷、二十碳烷、二十八烷、环十二烷、癸基环己烷、甲基丁二烯、苯、甲苯、二甲苯、乙基甲苯、二甲基苯乙烯、十四烯、石油醚、环己胺、甲基环己胺、环庚烷、乙烯环己胺、二环戊二烯、二甲基萘、三甲基苯乙烯、联苯、二氢茈、茚、亚甲基菲、异甲基异丙基苯等。3. 酚类 苯酚、甲酚、氟苯酚、氯酚、二氯苯酚、硝基酚等4. 醚类 二乙醚、二甘醇单甲醚、二甘醇二乙醚、聚乙二醚、苯甲醚、氟苯甲醚、碘苯甲醚、二癸醚、二庚醚5. 全部醇类、全部卤代烃类、全部脂类

本产品的加工定制是是，品牌是青岛拓科，型号是WS2000，类型是卤素水分计，测量范围是1ppm-100%，准确度是 \pm 2ug，环境温度是-5-40（ ），电源电压是220（V），外形尺寸是320*240（mm）