

卡尔费休水分检测仪

产品名称	卡尔费休水分检测仪
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深芬仪器 型号:CSY-K5 产地:深圳市
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-8号 101一二三层
联系电话	0755-36681369 17727825649

产品详情

卡尔费休水分检测仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-K5卡尔费休水分检测仪是根据1935年卡尔费休（KarlFischer）提出的测定水分的容量方法研制生产的，CSY-K5卡尔费休水分检测仪应用微电脑自动控制技术，采用大屏幕液晶显示屏，有丰富的运算，打印实验结果功能，已被国际列为许多物质中水分测定的标准方法。

一、产品名称：卡尔费休水分检测仪

二、产品型号：CSY-K5

三、卡尔费休水分检测仪 卡尔费休水分测定仪技术产品：

1、测定范围：0.003-100%

2、测量分辨率：1ug(滴定精度0.001ml，1mg/ml卡尔费休试剂)

3、测量重复性：99.7% (10mg水)

4、可能误差：±0.3%；

- 5、 延时设置：延时滴定：可自定义；
- 6、 终点延时：可自定义；
- 7、 测量时间：平均3分钟；
- 8、 显示：LCD显示，
- 9、 数据存储量：1000条（可扩充）；
- 10、 滴定管：20ml高精度计量管组件,附抗紫外线护罩；
- 11、 具有电极开路、短路实时检测功能；
- 12、 阀门及管路材质：三向双通电磁驱动控制阀
- 13、 外接电极：双铂金片电极
- 14、 卡尔费休水分检测仪 卡尔费休水分测定仪数据接口：RS-232
- 15、 外置高速针式微型打印机，打印美观、快捷，打印结果可长期保存（选配）
- 16、 使用环境温度：+5-40
- 17、 使用环境湿度： 80%
- 18、 电源：220V/50HZ

四、卡尔费休水分检测仪 卡尔费休水分测定仪适用标准：

- 1、 GB3727 《工业用乙烯、丙烯中微量水的测定》
- 2、 GB6023 《工业用丁二烯中微量水的测定 卡尔费休法》

- 3、GB6283《化工产品水分含量的测定 卡尔费休法（通用方法）》
- 4、GB18619《天然气中水分含量测定 卡尔费休法》等
- 5、GB/T11133《液体石油产品中水含量测定方法（卡尔费休法）》
- 6、GB/T7380《表面活性剂含水量量的测定（卡尔费休法）》
- 7、GB10670《工业用氟代甲烷类中微量水分的测定卡尔费休法》
- 8、GB/T606《化学试剂水分测定通用方法卡尔费休法》
- 9、GB/T8350《变性燃料乙醇》
- 10、GB/T8351《车用乙醇汽油》
- 11、GB/T3776.1《农药乳化剂水分测定法》
- 12、GB/T6023《工业用丁二烯中微量水分的测定卡尔费休库仑法》
- 13、GB/T18619.1《天然气中水含量的测定卡尔费休-库仑法》
- 14、GB/T512《润滑脂水分测定法》
- 15、GB/T1600-《农药水分测定方法》
- 16、GB/T12717《工业用乙酸酯类试验方法》
- 17、GB/T5074《焦化产品水分测定方法》
- 18、卡尔费休水分检测仪
卡尔费休水分测定仪符合国家药典中关于卡尔费休法测定药品中水分含量的技术要求。

核心科技：自主品牌 深芬仪器、中国制造、专利产品、技术保障

运输保证:优质EPE珍珠棉缓冲材料、牛皮瓦楞纸、免熏蒸木箱满足出口及国内运输要求。

售后保证:仪器免费保修一年,终身维护 值得信赖!