

便携式分光光度计生产厂家 便携式分光光度计 莱普特（北京）

产品名称	便携式分光光度计生产厂家 便携式分光光度计 莱普特（北京）
公司名称	莱普特科学仪器（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河永泰庄西13号楼103室
联系电话	18612556236

产品详情

分光光度计使用过程中问题及解决方法

1) 测量过程中，“ ”点经常变动。可能原因：

a) 比色皿在比色皿架中放置的位置不一致，或其表面有液滴。解决方法：用擦镜纸擦干净比色皿表面，然后将其安放在比色槽的左边，上面用定位夹定位。

b) 电路故障(电压、光电接收、放大电路)。解决方法：送修。

2) 数显不稳。可能原因：

a) 预热时间不够。解决方法：延长预热时间至30分钟左右(部分仪器由于老化等原因，长时间处于工作状态时，也会工作不稳)。

b) 光电管内的干燥剂失效，使微电流放大器受潮。解决方法：烘烤电路，并更换或烘烤干燥剂。

c) 环境振动过大、光源附近空气流速大、外界强光照射等。解决方法：改善工作环境。

d) 光电管、电路等其它原因。解决方法：送修。

想要了解更多莱普特的相关信息，欢迎咨询。

- 1)若大幅度改变测试波长，需稍等片刻，等灯热平衡后，重新校正“0”和“∞”点。然后再测量。
- 2)指针式仪器在未接通电源时，电表的指针必须位于零刻度上。若不是这种情况，需进行机械调零。
- 3)比色皿使用完毕后，便携式分光光度计报价，请立即用蒸馏水冲洗干净，并用干净柔软的纱布将水迹擦去，以防止表面光洁度被破坏，影响比色皿的透光率。
- 4)操作人员不应轻易动灯泡及反光镜灯，以免影响光效率。

想要了解更多莱普特的相关信息，欢迎咨询

分光光度计有什么特点

- 1、可以记录用户测试的所有数据，便携式分光光度计价格，且具有截屏功能，方便用户随时导出珍贵数据，便携式分光光度计，或者删除数据。
- 2、可通过U盘快速升级，方便仪器更新软件。
- 3、具有用户管理系统，多用户独立检测，独立管理数据。
- 4、高清7寸显示屏，采用电容触摸屏，可全触摸操作，便携式分光光度计生产厂家，可感知实验室手套点触，寿命更长，体验更佳。
- 5、自带开机自检，能快速准确判断开机的时候检测平台是否有杂质。
- 6、样品检测平台材料是不锈钢和石英光纤，高强度，防腐蚀。

想要了解更多分光光度计的相关内容，请及时关注莱普特网站。

便携式分光光度计生产厂家-便携式分光光度计-莱普特（北京）由莱普特科学仪器（北京）有限公司提供。莱普特科学仪器（北京）有限公司位于北京市海淀区清河永泰庄西13号楼103室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前莱普特科学仪器在分析仪器中享有良好的声誉。莱普特科学仪器取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。莱普特科学仪器全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。