

手提式共聚焦拉曼 泰科施普 保定手提式共聚焦拉曼

产品名称	手提式共聚焦拉曼 泰科施普 保定手提式共聚焦拉曼
公司名称	泰科施普（北京）技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区太平路甲40号金玉元写字楼E座107室
联系电话	18910272605 18910272605

产品详情

拉曼光谱仪搭建&维修

1. 光路平台倒置，保定手提式共聚焦拉曼，光学元件都是头朝下倒置着固定在上方的。而一般我们搭光路都是在光学平台上方正置，但这个等于把光学平台倒过来。
2. 785 nm 激光器坏了两次。
3. 内部胶水老化，拆开后竟然发现光栅掉脱落，反射镜脱离。这与光路平台倒置的设计也分不开。
4. 内部做工粗糙，简直粗制滥造。例如：
用银色胶带挡杂光。（漏光也就算了，手提式共聚焦拉曼原理，为啥不用黑的）
5. 顶部是个弧形的热沉，为拆下倒置维修造成很大障碍，弧形的热沉底，使修理很不稳定，需要借助外界固定。

拉曼光谱的分析方向

拉曼光谱仪分析技术是以拉曼效应为基础建立起来的分子结构表征技术，手提式共聚焦拉曼价格，其信号来源与分子的振动和转动。

拉曼光谱的分析方向有：

定性分析：不同的物质具有不同的特征光谱，因此可以通过光谱进行定性分析。

结构分析：对光谱谱带的分析，又是进行物质结构分析的基础。

定量分析：根据物质对光谱的吸光度的特点，可以对物质的量有很好的分析能力。

拉曼光谱仪性能特点

1. 共焦显微拉曼光学系统2. 0.8um的影像分辨率3. Czerny-Turner对称式结构单色仪4. 实时非侵入与非破坏性检测5. 无须或很少准备样品6. 无消耗性化学废弃物7. 高分辨率8. 工作波数范围大，很低可探测波长可达538.9nm9. 可对样品表面进行um级的微区检测10. 可进行显微成像测量11. 快速检测12. 操作简便技术指标

手提式共聚焦拉曼多少钱-泰科施普-保定手提式共聚焦拉曼由泰科施普（北京）技术有限公司提供。手提式共聚焦拉曼多少钱-泰科施普-保定手提式共聚焦拉曼是泰科施普（北京）技术有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：卜经理。