

定制光谱系统

产品名称	定制光谱系统
公司名称	长春博盛量子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吉林省长春市高新开发区硅谷大街1198号
联系电话	86-043185916189

产品详情

[光电测量产品](#) >> [定制光谱仪](#)
>> 定制光谱系统

光谱系统

光谱标定和测量系统：190nm ~ 20 μ m，Czerny-Turner 0.5m单色仪，计算机控制四光栅塔，大于125mm的准直光束，用于热寻和光导导弹等样品的光谱标定与测量。

光纤环境测试站：曲损耗和传输率，数值孔径变化及相应的色散、折射和热特性，光纤直径可达 15mm，光谱范围UV-IR。

多模光谱仪：将透射、荧光、拉曼显微光谱仪组合在一起，可使用任意类型的光源，f/2，0.2m单色仪，分辨率0.4nm。

光声光谱仪：适用于吸收和材料科学研究，单色仪焦距0.2m、185nm-2.5 μ m，固体样品分析。

工业用质量控制光谱仪：反射、透射、吸收、光密度、发射及散射的绝对测量，UV-VIS-IR，适用于各种样品。

真空紫外光谱仪：115-380nm，115-930nm，分辨率0.1-10nm，精度为 \pm 0.10nm。

远紫外光谱仪：测量远紫外和软X射线的通用光谱仪，光谱范围 1-100nm，相应光栅 1-300nm。

同步加速辐射仪及超高真空组件

根据不同的需要，组配各种类型的光谱仪，应用于化学、生物、医学、材料、物理等领域

【光电测量产品】

光源 真空紫外光谱仪 订制光谱仪 软X射线光谱仪 拉曼光谱仪 红外\紫外激光观察仪
HPLC荧光光度计 CCD相机 动态光散射 高速摄影照相机 光纤光谱仪 海洋系列光谱仪
光谱系统 原子力显微镜 探测器 滤光片 红外光谱仪 单色仪 光栅 照度计
光信号电子学仪器 工业内窥镜 薄膜测量 PC示波器 数字记录仪 远红外太赫兹光谱仪

太阳光模拟器 袖珍数码显微镜相机 压电陶瓷 紫外线固化机 紫外反射镜 滤光片测量仪

电动位移台/电控位移台 纳米位移台 光电探测器 均匀光源 【激光系列产品】

光纤激光器 多模泵浦激光器 激光二极管未封装bar 激光二极管冷却装置 激光器电源 氦氖
CO2激光器 半导体泵浦激光器 氦离子激光器 氦镉激光器 氮分子激光器 皮秒激光器

激光二极管电源 激光光谱测量 激光能量计/功率计 激光雕刻、打标、切割机 激光二极管模块

深紫外、紫外固体激光器 信号发生器 超快飞秒激光器 热电制冷产品 激光光束定位系统

激光光束分析仪 视频显微镜测量系统 激光准直器 多通道激光功率计 半导体激光器 激光

红外激光显示卡 调Q激光器 激光护目镜 光学平台 光学调整架 光学微调架

可调嵌入式光学调整架 倾斜位移台 通用调整台 光学延迟线 手动位移台 XY位移台

光学旋转台 角位移调整台 激光器附件 可变光阑 扩束镜 拉曼激光器 大功率光纤耦合

单模垂直腔面发射激光器 【分析仪器产品】

电化学检测仪器 电泳系列仪器 分光光度计 色度计 浊度计 注射泵 紫外台 凝胶成

分析仪 ICP电感耦合 气相色谱仪 HPLC高效液相色谱 红外光谱仪 电子鼻 传感器

蒸发仪 凯氏定氮仪 熔点仪 干燥仪 荧光光度计 火焰光度计 热分析仪 溶出度仪

X射线衍射仪 进样器 X射线荧光光谱仪 全自动仪器 三维表面轮廓仪 【生化仪器产品】

恒温孵育器 核酸蛋白分析仪 摇床 真空泵 枪头、PCR附件 柱温箱 冰箱 移液枪

低温培养箱 生物芯片扫读仪 工作台 叶绿素效能荧光仪 动物注射泵 恒温水浴 振荡器

离心机 【元件耗材】

窗片 棱镜 透镜 激光棒 晶体 反射镜 分光镜 偏光镜/偏光片 光学基片

【光通信仪器】 ASE光源 光接收机 光纤放大器 光发射机 光通信激光器 探测器