

USB2000+RAD分光辐射度计

产品名称	USB2000+RAD分光辐射度计
公司名称	长春博盛量子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	吉林省长春市高新区硅谷大街1198号硅谷大厦105室
联系电话	0431-85916189

产品详情

| [产品展示 >>](#) [光电测量产品 >>](#) [光纤光谱仪](#) 共有 12 个产品

产品名称：[QE65 Pro 科研级光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：6251313016
产品信息：

产品名称：[Jaz EL 350光纤光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：641702516
产品信息：

产品名称：[NIRQuest光纤光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：6416592216

产品信息：

产品名称：[USB2000+RAD分光辐射度计](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：6416495416
产品信息：

产品名称：[Maya 2000光纤光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：3221005416
产品信息：

产品名称：[S1024 高井深光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：5289121616
产品信息：

产品名称：[QE65000科研级的光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：528911616
产品信息：

产品名称：[NIR-256 温度可调的近红外\(NIR\)光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：528975816
产品信息：

产品名称：[NIR-512 温度可调的近红外\(NIR\)光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：528943916
产品信息：

产品名称：[HR4000高分辨率光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：528933716
产品信息：

产品名称：[HR2000+高分辨率光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：528921816
产品信息：

产品名称：[USB4000微型光谱仪](#)
产品类别：[光电测量产品](#) [光纤光谱仪](#)
产品编号：528905816
产品信息：

【
[光电测量](#)
[产品](#)】
[光源](#)

[真空紫外](#)
[光谱仪](#)

[定制光谱
仪](#)

[软X射线光
谱仪](#)

[拉曼光谱
仪](#)

[红外\紫外
激光观察
仪](#)

[夜视仪器](#)

[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b
ar](#)

[激光二极
管冷却装
置](#)

[激光器电
源](#)

[氦氖激光
器](#)

[CO₂激光
器](#)

[半导体泵
浦激光器](#)

[氩离子激
光器](#)

[氦镭激光
器](#)

[氦分子激
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](#)

[激光测距
仪](#)

[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](#)

[纤耦合激](#)

[光器](#)

[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](#)

[凝胶成像](#)

[系统](#)

[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、PC
R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](#)

【
[电源产品](#)
】

[高精度卤
素灯科研
专用电源](#)

[大功率高
精度科研
级氙灯电
源](#)