

火花直读光谱仪用途 天津联创蔚莱 直读光谱仪用途

产品名称	火花直读光谱仪用途 天津联创蔚莱 直读光谱仪用途
公司名称	天津市联创蔚莱科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河西区怒江道8号310室
联系电话	18602228772

产品详情

德国斯派克分析仪器公司是德国的分析仪器生产企业，进口直读光谱仪用途，SPECTRO 以光谱及光学技术见长，基于该项先进技术生产的原子发射光谱仪、直读光谱仪及等离子体ICP光谱仪和X射线荧光分析仪，应用于工业、研究和学术领域中的材料元素分析。

建立光学系统技术新标准

2007年SPECTROLAB创造了"混合动力"PMT/CCD双检测光学系统，为直读光谱仪光学技术树立了新的里程碑。自此斯派克公司从未间断提升两种技术至新的境界。

天津市联创蔚莱科技发展有限公司，坐落于陈塘国家自主创新示范区。以南京理工大学北方研究院为载体，立足天津，辐射周边，公司设有200平米的理化天试验仪器展示体验中心，光谱仪、试验机、长度测量、硬度计、金相制样设备等国内外近百台仪器样机供用户体验，火花直读光谱仪用途，通过创新的合作共赢模式，汇聚了国内外理化仪器的生产企业。

光学系统

高分辨率检测器

光学系统不受温度变化影响

自动描迹

分析模式

自由选择分析模式

根据应用需求优化参数

用户现场可升及扩展

天津市联创蔚莱科技发展有限公司，德国直读光谱仪用途，坐落于陈塘国家自主创新示范区。以南京理工大学北方研究院为载体，立足天津，辐射周边，直读光谱仪用途，通过创新的合作共赢模式，汇聚了国内外理化仪器的生产企业。

斯派克公司抓住每一个机会提升已经较好的分析稳定性。标准样品的选择和测试，光源参数的研究和优化，光谱线的选择和工作曲线重新制作升级，工作的结果是：分析精度等性能的提升面向金属分析的未来发展需要。

火花直读光谱仪用途-天津联创蔚莱(在线咨询)-直读光谱仪用途由天津市联创蔚莱科技发展有限公司提供。火花直读光谱仪用途-天津联创蔚莱(在线咨询)-直读光谱仪用途是天津市联创蔚莱科技发展有限公司（www.tjspectrometer.com）今年全新升级推出的，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：曾总。