

天津联创蔚莱光谱仪 山海关区赛普司光谱仪

产品名称	天津联创蔚莱光谱仪 山海关区赛普司光谱仪
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

天津市联创蔚莱科技发展有限公司与德国斯派克(SPECTRO)、美国赛普司(SciAps)、无锡创想，贵阳新天等企业合作。公司设有200平米的理化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，相信通过我们的真诚的服务能给您带来经济效益。

适用法规：

美国不含卤素的限制指令.加州65号提案

美国试验与材料协会 (ASTM)的标准F2617-08. F963

美国CPSC-CH-E1002-08SOP的标准作业程序电美国环境保护署(EPA)的方法6200

美国职业安全与健康研究所(NIOSH)的方法7702费美国职业安全与健康署(OSHA)的方法OSSA1-OSSA

天津市联创蔚莱科技发展有限公司，以南京理工大学北方研究院为载体，立足天津，辐射周边，通过创新的合作模式，汇聚了国内外理化仪器的生产企业。

高清显示技术

采用技术5”大显示屏，结果在光照条件下都清晰可见

品质好，赛普司光谱仪供应，耐用

不锈钢防护罩，SciAps X 分析仪采用工业级双层探测器保护技术，降低了X分析仪损坏的风险，赛普司便携式手持光谱仪，降低了后期拥有成本。

天津市联创蔚莱科技发展有限公司，以南京理工大学北方研究院为载体，山海关区赛普司光谱仪，立足天津，赛普司光谱仪使用方法，辐射周边，通过创新的合作模式，汇聚了国内外理化仪器的生产企业。

3、校正方法：分析仪采用基本参数法（fundamental parameters）、康普顿标准化法（Compton Normalization）及经验系数法（empirical calibration）校正。符合美国EPA Method 6200使用规范要求。

4、元素分析含量范围。

5、激发源：大功率微型直板电子X射线管，内置10kV~40kV多段可选择的电压。射线管靶材：Au/Rh靶。

天津联创蔚莱光谱仪-山海关区赛普司光谱仪由天津市联创蔚莱科技发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津市联创蔚莱科技发展有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为光谱仪、光度计具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!