

# 光谱仪斯派克 天津莱试 光谱仪

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 光谱仪斯派克 天津莱试 光谱仪           |
| 公司名称 | 天津市莱试实验仪器技术服务中心           |
| 价格   | 面议                        |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 天津市河西区郁江道17号南京理工大学北方研究院三层 |
| 联系电话 | 13902156141               |

## 产品详情

天津市莱试实验仪器技术服务中心成立于2002年，是全国理化试验设备生产企业的华北地区办事处聚集中心。

斯派克直读光谱仪 进口直读光谱仪SPECTROMAXx的应用范围可用于所有金属行业需要分析的化学元素均可测定，包括：痕量碳（C），磷（P），光谱仪spectro，硫（S），特别是能实现氮（N）元素的分析。配有完备的工作曲线，适用于分析相应的基体（金属基体），如：Fe，Al，Cu，Ni，Co，Ti，Mg，Zn，Pb，Sn。覆盖了全元素分析范围，斯派克光谱仪，可根据具体需要选择分析元素。SPECTROMAXx应用范围非常广泛，适合压铸、熔铸，钢铁或有色金属行业的炉前金属分析要求，进、出厂材料检验以及汽车、机械制造等行业的金属材料的分析。

本公司拥有200平米的理化试验仪器展示体验中心，并准备了近百台仪器为用户提供“先试后买”体验式购货，同时为售后服务备品及临时库存提供有力保障。

德国SPECTRO公司的SPECTROMAXx直读光谱仪操作简单、方便，采用新技术设计的火花台，实现单标样智能逻辑描述和标准化，操作者可更多的精力投入到样品分析中，大大缩短了准备时间。

德国SPECTRO公司的SPECTROMAXx直读光谱仪操作简单、方便，采用新技术设计的火花台，实现单标样智能逻辑描述和标准化，操作者可更多的精力投入到样品分析中，大大缩短了准备时间。SPECTROMAXx的新型火花台的一个显著特点是大大减少了维护工作量，并且减少了将近一半耗量。选用适当的样品夹具，可分析线材和薄片状样品。

自动光路校准，光学系统自动进行谱线扫描，确保接收的正确性，免除繁琐的波峰扫描工作。仪器自动识别特定谱线，与原存储线进行对比，确定漂移位置，找出分析线当前的像素位置进行测定。自动光路校准，光学系统自动进行谱线扫描，确保接收的正确性，免除繁琐的波峰扫描工作。仪器自动识别特定谱线，与原存储线进行对比，确定漂移位置，找出分析线当前的像素位置进行测定。

天津莱试实验仪器技术服务中心成立于2002年，是全国理化试验设备生产企业的华北地区办事处聚集中心，本公司拥有200平米的理化试验仪器展示中心，并准备了近百台仪器为用户提供先试后买的体验式购货。

天津莱试不仅是无锡创想，莱州华银，光谱仪，莱州蔚仪，贵阳新天，济南联工，长春新特，鑫优科，上光六厂等YOU秀生产企业的国内理化实验设备天津办事处。也是德国斯派克等国外知名仪器品牌TE约销售代理。我公司的布氏硬度计产品有：便携式布氏硬度计，数显小负荷布氏硬度计，电子布氏硬度计，锤击式布氏硬度计，自动布氏硬度计，门式布氏硬度计，HB-3000/HB-3000B型布氏硬度计等。

光谱仪斯派克-天津莱试-光谱仪由天津市莱试实验仪器技术服务中心提供。天津市莱试实验仪器技术服务中心（[www.tjlaishi.com](http://www.tjlaishi.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！