

光谱仪 德国斯派克光谱仪 天津莱试

产品名称	光谱仪 德国斯派克光谱仪 天津莱试
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，莱州蔚仪，贵阳新天，济南联工，长春新特，鑫优科，天津进口光谱仪v，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，斯派克光谱仪，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。

天津莱试主要产品有：光谱仪系列、硬度计系列、金相设备、长度测量仪、探伤仪、试验机系列、冲击试验机及制样设备、金相显微镜、红外碳硫分析仪、轮廓仪系列、测厚仪及粗糙度、天平系列、等。

技术参数 项目/型号 XL2 800 XL2 980

重量 1.5kg

尺寸 256x275x100mm

激发源 高性能微型X射线管 Ag靶：45kv/80 μ A 高性能微型X射线管 Ag靶：45kv/100 μ A

显示器 固定角度一体化彩色触摸屏

标准分析范围 Ti~U (标准) Mg~U (标准)

数据传输 USB、蓝牙

安全保护 密码保护

标准分析模式 通用合金模式 (标准), 贵金属模式 (可选)、镀层模式 (可选) 赛默飞世尔Niton——手持式XRF技术的世界——正在引发一场元素分析领域的革命: 快速的分析结果, 昂贵分析成本的大幅降低, 重大决策的快速制定, 光谱仪, 均可在扣动尼通XRF分析仪的刹那间轻松实现。

产品介绍Thermo Scientific

Niton分析仪的校准是一种基于基本参数 (FP) 的校准, 德国斯派克光谱仪, 快速而准确。尼通XL2 980手持光谱仪的基本参数 (FP) 分析运算法则包括几乎所有型号的金属合金在内的任何一个需要测定的元素, 并且不需要特殊校准和其他输入。利用我们在金属工业领域内的广泛经验, 已经将一个合金牌号库整合其中, 它能在仪器的显示屏上同时显示出合金的通常牌号。通过采取一种与合金牌号规格的标明值结合起来的方法, XL2 980分析仪提供了无与伦比的牌号鉴定的准确性。

光谱仪-德国斯派克光谱仪-天津莱试(优质商家)由天津市莱试实验仪器技术服务中心提供。行路致远, 砥砺前行。天津市莱试实验仪器技术服务中心 (www.tjlaishi.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴, 更矢志成为实验仪器装置较具影响力的企业, 与您一起飞跃, 共同成功!