

新型牛津台式直读光谱仪FOUNDRY-MASTER Xpert

产品名称	新型牛津台式直读光谱仪FOUNDRY-MASTER Xpert
公司名称	青岛至诚卓越科技设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:牛津 型号:FOUNDRY-MASTERXpert
公司地址	山东青岛市山东路177号鲁邦广场B608室
联系电话	86-4000532-880 18765236820

产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	牛津
型号	FOUNDRY-MASTER Xpert	波长范围	130-800 (nm)
焦距	350 (mm)	外形尺寸	380*800*740 (mm)
重量	85K (g)		

牛津仪器全新推出了新一代台式直读光谱仪foundry-masterxpert，其优质的测量精度不仅保证了材料鉴定的精确性，还能够大幅度地降低pb, se, la等关键元素的检出限。

foundry-masterxpert是一款金属制造及加工企业最理想的选择；可以检测所有所需元素；优异的测量准确度和精度、简易直观的软件操作；具备同一技术等级直读光谱仪中最高的性价比。

优秀稳定的品质保证了仪器能够在任何恶劣的环境中正常工作，从实验室到炉前现场，甚至更严酷的环境。

产品特点：牛津仪器最新技术保证了最优异的分析能力最新型ccd读出系统使用了动态积分算法，实现最佳的分析精度高精度的多ccd光学系统能够保证最优的谱线选择。130-800nm波长范围覆盖了所有的元素谱线，包括所有的金属元素以及n等非金属元素最新型的数字火花源技术能够最大程度地优化火花激发参数，帮助降低元素的检出限实时波长校准功能保证了优异的长期稳定性真空光室设计保证了远紫外区谱线信号的最佳传递，确保了远紫外区谱线的无损耗检测真空泵的油水分离器以及油雾过滤器设计能够保证光室的洁净无污染外部pc数据处理系统整合了当代最新技术

傻瓜式操作简单易用：直观的操作界面以人为本，只需放好样品点击“开始”就可得到数据。日常操作和监控功能简便易用针对新手的操作者权限控制功能能够有效防止误操作windows®界面易于操作软件集成系统有自我诊断功能独特的喷射电极技术只需在火花台消耗氩气。和氩气吹扫光室系统相比，foundry-

masterxpert消耗的氩气量小很多。而氩气流量优化设计能够最小化氩气消耗量并控制最少的氩气污染。这意味着foundry-masterxpert是一款：同一技术等级上使用成本最低的直读光谱仪维护最简单的直读光谱仪

独特的火花台设计foundry-masterxpert拥有开放式的火花台并配备了历经市场考验的喷射电极技术，能够精确测量任意形状尺寸的样品。三面开放式的火花台设计不再需要限制样品的尺寸。

数据结果，数据报告，数据处理，由你所选：各种不同的结果模式可供选择：浓度、牌号、发光强度、s d、与选定牌号比对结果可自动保存、打印结果，并可传输数据至远程设备可将数据结果直接保存至其他应用软件，比如word和excel典型应用：

定量分析/牌号鉴定主要金属及其合金合金钢、铸铁铝合金、铸铝...黄铜、青铜、白铜...哈氏合金~铬镍铁合金~蒙耐合金...纯钛、ti.6-4~ti.8-mn...镁合金、锌合金、焊锡等...