

# X-MET7000系列合金分析仪手持式光谱仪

产品名称	X-MET7000系列合金分析仪手持式光谱仪
公司名称	南京托米实验设备有限公司
价格	20000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:托米 型号:X-MET7000系列合金分析仪
公司地址	南京市高淳区淳溪镇淳东路28-13号
联系电话	025-57339901 13327710107

## 产品详情

牛津仪器公司自豪地推出手持x射线荧光分析仪x-met7000系列的新成员x-met7500。这款x-met7500能够快速精确地分析不同材料，包括痕量元素和轻元素（从镁开始）分析，不需要氦清除或真空泵。

这是一款理想的筛选工具：

金属工业：材料可靠性鉴定金属回收；废旧金属分拣金和贵金属鉴定，包括珠宝中的杂质元素采矿行业；矿石勘探，现场挖掘控制环境保护；土壤重金属筛选涂料、玩具和其他消费品中的铅和其他有害物质的筛选rohs / weee / elv 有害物质筛选木材防腐剂检测石膏板分析：低硫分析

牛津仪器在x射线荧光分析领域拥有超过50年的经验，x-met7000和x-met7500这两款坚固快速的多元素x射线荧光分析仪将带给您非凡的分析性能。

除了新的外观和感受，还有其他许多优异的特点，如新的友好的用户软件，强大的报告工具以及市面上最长的电池寿命。x-met7500除了拥有x-met7000所有的特点，还有其他的分析能力。为确保灵活性，x-met7500装有牛津仪器设计的x射线管和硅漂移探测器（sdd）。

x-met7000系列为用户提供了改进的、直观的、易于识别的图形界面。大的功能图标使学习“如何操作仪器”更加简单和快速。明亮、高对比度的4.3”高级blanview液晶显示触摸屏，即使在阳光直射时也呈现最佳画面。操作简单的特点保证了产出最大化。两款手持x射线荧光分析仪都能灵活地进行数据下载生成报告的强大功能。报告用户可自定义显示检测结果，比如只显示感兴趣的元素或创建合格/不合格的信息。x-met系列拥有坚固轻便的设计，并能在最恶劣的环境和天气条件下工作。

集质量、灵活性、可靠性于一体，强大的分析能力，持续一整天的电量，清晰明亮的屏幕，以及许多其他新的特点，都是以客户的需求为出发点而设计。

本产品的加工定制是是，品牌是托米，型号是X-MET7000系列合金分析仪，类型是金属元素分析仪器，

测试范围是金属，测量时间是3min，测量精度是0.003%，电源电压是220/50（V\HZ），适用范围是不锈钢鉴定，无损检测