

手持光谱仪运用于哪些领域

产品名称	手持光谱仪运用于哪些领域
公司名称	苏州安原仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:安原仪器 型号:EDX1800 产地:中国
公司地址	昆山市周市镇花都艺墅105幢1304室（注册地址）
联系电话	13776361401

产品详情

产品描述：手持式合金光谱仪（手持式合金分析仪）：用于现场，无损，迅速，准确分析检测合金元素和合金排号的识别。

产品应用：应用于轨道交通，航天航空，机械设备，能源化工，电子电器，航海船舶，汽车制造，医疗机械，石油管道，兵器工业，核工业，钢厂制造业，冶金制造，金属材料，飞机制造，再生资源金属等。

合金材料鉴别（PMI）

来料检验；库存材料管理；安装材料复检

由于在石化建设，金属冶炼，压力容器，电力电站，石油化工，精细化工，制药，航空航天等行业中，混料或使用不合格的材料会产生严重的安装事故。

金属废料回收

废旧金属的回收、再利用需要便携式XRF合金分析仪，确保对大量繁杂多样的合金种类及材料品质，进行现场迅速准确的分析检测。为购销双方在原材料交易时作出迅速、可靠的判定、并提供信息。

质量保证与质量控制（QA/QC）

在金属制造行业中，材料、半成品、成品的质量保证与质量控制（QA/QC）是不可少的，混料或使用不合格材料必给企业带来损失。便携式 X R F 合金分析仪被广泛用于从小型金属材料加工厂到大型的飞机制造商的各种制造业。已成为质量体系中材料确认、半成品检验、成品复检的选择的仪器。