

Sciaps X50手持合金分析仪，X200便携分析仪，赛普斯Z901，Z903手持锂矿分析仪

产品名称	Sciaps X50手持合金分析仪，X200便携分析仪，赛普斯Z901，Z903手持锂矿分析仪
公司名称	武汉子智科技有限公司
价格	398000.00/台
规格参数	品牌:Sciaps 型号:Z901 产地:美国
公司地址	东湖区民族大道1号光谷资本大厦二楼2019室
联系电话	19901793391

产品详情

SciAps X200便携式合金分析仪，SciAps X50手持式金属分析仪，元素分析范围：从12号元素镁Mg到94号元素钚Pu，本机标配32种标准元素,仪器标准配置元素如下：

Mg, Al, Si, P, S , Ti, V, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, Se, Y, Zr, Nb, Mo, W, Ta, Hf, Re, Au, Pb, Bi, Ru, Pd, Ag, Cd, Sn, Sb.

535种标准合金牌号等级及客户自定义400多种合金牌号等级。标准数据库含有535种，用户可自定义400种

合金分析仪可分析的常见合金如下：

铁合金系列：不锈钢、铬/钼合金钢、低合金钢、工具刚、碳钢

镍基合金系列：镍合金、镍/钴超合金

铝合金系列

镁合金系列

钛基合金系列

铜基系列：青铜、黄铜、铜镍合金

钴基合金系列

高温合金：钼钨合金

混杂合金系列

锂为稀碱元素之一，在自然界分布比较广泛，作为制取锂的矿物原料主要是锂辉石、锂云母、磷锂铝石等。碳酸锂和氢氧化锂是最常用的两种，锂的提取来源可分为矿石提取和盐湖卤水提取两种，中国生产的碳酸锂约80%为矿石提取，而国外约80%为盐湖卤水提取。

目前锂矿/锂盐的有效检测手段比较少，最常见的方法就是取样送实验室做化学溶解测试。然而对于国内很多锂矿贸易的企业来说，他们的主要锂矿原料来源都是在非洲，而在非洲当地，具备检测手段的实验室太少，从取样 - 送检 - 出具报告 - 获取品位 - 执行交易，这一系列流程所花费的时间太长，长达月余，甚至几个月时间。而在此期间，锂矿价格每天都在上涨，由此会造成大量的时间和金钱上的损失。因此他们急需一款能够帮助他们，在交易现场快速检测锂矿品位的手持式设备，来帮助他们快速判断该批次锂矿的价值，以便快速促成交易的成功。

我司公司生产的手持式锂矿光谱仪，是目前唯一一款能检测锂辉矿石中锂含量的手持式光谱仪，没有其他手持式设备能测试矿物中的Li元素。

手持式锂矿分析仪，便携锂矿检测仪，便携测锂仪，专业锂测量仪，锂矿石检测仪，便携矿石锂含量分析仪

手持式锂矿分析仪可以分析元素周期表中的几乎所有元素，从 Li 到 U；不仅可对包括诸如：S, Br, Cl, F, Rb, Cs, H, O, N, Na, Li, Be 等轻元素及其他金属元素进行分析；它还校正了一条对锂更敏感的线，检测出限可以达到 2-5 ppm。

手持式锂矿检测法：该方法的优点是小巧（仅约2Kg）、检测速度快（仅需p-3秒），是目前唯一一款可以带到现场检测锂矿的仪器。但检测精度与仪器做的校准曲线相关联，曲线越好，精度越高。