

# 奥林巴斯手持土壤分析仪VEL-SDD，便携式重金属检测仪，土壤重金属分析仪

产品名称	奥林巴斯手持土壤分析仪VEL-SDD，便携式重金属检测仪，土壤重金属分析仪
公司名称	武汉子智科技有限公司
价格	250000.00/台
规格参数	品牌:奥林巴斯 型号:VEL-SDD 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

Vanta分析仪可用于快速、精确地辨别和定量污染金属元素。这款分析仪可被带到任何场所进行检测，并在场地定性、房产评估、污染物跟踪、危险废料筛查、治理监控及合规检测等应用中快速得到检测结果。用于环境检测的Vanta分析仪在样件准备方面几乎没有要求，是用于筛查大面积场地和分析袋装土壤、沉积物、流体等样品的一款好的工具。

使用手持式XRF分析仪的优势特性：

快速覆盖大面积区域，从而提高了采样密度，推进了决策的时间进程。

使勘探人员立即专注于异常情况。增加密度/扩充采样可大程度地提高在野外进行分析的效率。

使用XRF技术对样本进行预筛选，可以为在实验室进行的分析选择优先样本，从而可更合理地预算分析经费。

在现场根据详实的信息作出决策，可以优化勘探预算经费的使用。

整合了GPS功能的XRF分析仪通过使用GIS技术，可以快速获得采样位置的空间视图。

奥林巴斯手持土壤分析仪是测量需优先探测的银（Ag）、砷（As）、镉（Cd）、铬（Cr）、铜（Cu）、Hg（汞）、镍（Ni）、铅（Pb）、硒（Se）、铊（Tl）、锌（Zn）等污染元素，以及《资源保护及恢复法案》（RCRA）中限制的银（Ag）、砷（As）、钡（Ba）、镉（Cd）、铬（Cr）、Hg（汞）、铅（Pb）和硒（Se）元素的好工具，还可以检测稀土元素（REE）及放射性元素铀（U）、钍（Th），检测含量为PPM到百分含量级别。