

尼通手持式土壤重金属分析仪

产品名称	尼通手持式土壤重金属分析仪
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:尼通 型号:3t960 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

尼通土壤重金属分析仪和奥林巴斯的对比，哪个更好呀？尼通手持机器和日立对比，哪个价格便宜呀？

尼通检测重金属和奥林巴斯，哪个更准确呢？尼通、奥林巴斯、日立，哪个牌子机器好？尼通、奥林巴斯、日立，哪个牌子机器更耐用？奥林巴斯、尼通、日立，哪个牌子机器更便宜？日立、奥林巴斯、尼通，哪个牌子机器更准啊？

土壤重金属检测仪，手持式重金属分析仪，尼通便携式手持机，客户信赖的好品牌。

Thermo Scientific 尼通XL3t 600手持式土壤重金属分析仪具有以下特点： 1、激发源测试管压高，元素测试范围更宽，重元素激发效果更好，重元素的检测限更低。2、大面积探测器，输入计数率高，分析速度更快，测试结果精度更高，稳定性更好。分辨率更低，元素分辨能力更强，有限降低元素间的谱线干扰。（如Cu对Zn元素的谱线干扰，Fe元素逃逸峰对Ti元素的干扰）3、仪器响应速度快，测试流程更顺畅。4、工业化嵌入式操作系统，系统内核小，硬件资源占用低，安全性高。软件运行无需调用系统资源，不会出现软件与系统抢占硬件资源现象，运行更加流畅，运算速度更快。5、软件算法强大，具有从检出限到100%的全含量范围段内的基体校正能力。所有元素无需借助经验系数法即可进行高精度的含量计算6、无需返厂即可使用内置校正片对仪器的能量通道和强度衰减进行自动校正，有效降低了因仪器老化带来的测试结果的偏差。7、强大的基体校正能力，基体校正范围更宽，一次性精确测试元素数量多。使用更方便，无需手动选择测量曲线，使用更人性化。8、较低的元素检测限，满足土壤和固体废物中重金属的筛选检测。9、无需外部存储即可对10000组数据进行存储，存取速度更快。10、软件数据库设计完善，易用性，适用性更强。11、功能强大的NDT软件，可通过计算机进行上传下载。USB接口或蓝牙无线传输，可直接向电脑或网络存储设备传输数据，并可与GPS联用。12、仪器设计小巧，结构设计合理，重量小，便于现场操作。13、配备隔热附件，可适用高温样品现场检测。14、多种操作方式，有效

降低仪器触摸屏的损坏风险15、仪器通过CE, ISO, RoHS, 辐射安全证书, 符合国内外多家机构认证。16
、仪器技术性能卓越, 曾三次荣获素有“产品研发诺贝尔奖”之称的R&D
100全球科技研发大奖, 是唯一获此殊荣的手持式XRF分析产品; 2006年获得国际reddot
design红点设计奖; 2005年荣获工业设计优秀奖。