

XL2手持式土壤分析仪，手持光谱，手持光谱分析仪

产品名称	XL2手持式土壤分析仪，手持光谱，手持光谱分析仪
公司名称	广州高测仪器有限公司
价格	12.00/台
规格参数	品牌:尼通 型号:XL2800 运输:货运
公司地址	广州市天河区燕岭路燕侨大厦211室
联系电话	020-62818658 18922768881

产品详情

XL2手持式土壤分析仪，手持光谱，手持光谱分析仪

赛默飞世尔（Thermo Fisher Scientific），原称美国热电集团，是世界上最大的分析仪器制造商，尼通(Niton)是其旗下品牌。作为手持式X射线荧光（XRF）分析仪器制造行业的领袖，尼通一直引领着手持式XRF技术的潮流。尼通产品因其卓越的性能于1995年、2003年和2008年三次荣获美国技术产品领域最具权威性的R&D 100大奖。一直被业界公认为工业现场合金、矿物、土壤、考古、RoHS、消费品等领域的材料分析标准。拥有GOLDD技术的Niton XL3t分析仪在矿物勘探领域具有最低检测限，更是为地质学家分析异常物质和地球表面不常见的物质而量身定做，这在手持式仪器领域是开创先河之举。

XL2手持式土壤分析仪，手持光谱，手持光谱分析仪特点

特殊构造 采用坚韧的LEXAN塑料密封外壳，重量轻，坚固耐用；密封式设计，防尘、防水、防腐蚀，可在任何地方安全使用 无损检测 与破坏性检测方法不同，样品在整个测试过程中无任何损坏
最优化应用

高性能X射线探测器选项，可为不同用户的环境监测应用，提供更加专业的、极具针对性的解决方案

XL2手持式土壤分析仪，手持光谱，手持光谱分析仪

环境污染物现场监测——源于GOLDD技术的最高分析性能 快速计数统计功能，检测时间更短
磷，硫和氯的检测限更低 极大的降低了RCRA法规限定的有毒有害元素的最低检测限
具有分析液体中浓度小于10ppm的有毒物质的能力
更高的检测性能有效地消除了元素间的谱线干扰与重叠
现场分析问题干墙和流体腐蚀副产品时，可扩展分析元素列表至Mg-S轻元素

XL2手持式土壤分析仪，手持光谱，手持光谱分析仪

?????? ?????????????????????????????????????????????????????????

????????GPS????(??) ?????????????????????????????????GPS ?????????????????????????????????

????????(??) ?????????????????????????????PC ?????????????????????????????????

?????(??) ?????????????????????????????????????????????????????