

土壤氟化物 氰化物检测 固体废物镉含量检测

产品名称	土壤氟化物 氰化物检测 固体废物镉含量检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

土壤环境项目检验方法：

- 1.pH：土壤检测第2部分：土壤pH的测定 NY/T 1121.2-2006
- 2.氟化物：土壤质量氟化物的测定离子选择电极法 GB/T 22104-2008
- 3.干物质：土壤干物质和水分的测定重量法 HJ 613-2011
- 4.全氮：土壤全氮的测定（半微量开氏法） NY/T 53-1987
- 5.水分：土壤干物质和水分的测定重量法 HJ 613-2011
- 6.水溶性盐总量：土壤检测第16部分：土壤水溶性盐总量的测定 NY/T 1121.16-2006
- 7.有机质：土壤检测第6部分：土壤有机质的测定 NY/T 1121.6-2006
- 8.总磷：土壤总磷的测定碱熔-钼锑抗分光光度法 HJ 632-2011
- 9.全钾：土壤全钾测定法 NY/T 87-1988
- 10.镉：土壤质量铅、镉的测定石墨炉原子吸收分光光度法 GB/T 17141-1997
- 11.：土壤质量的测定火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17139-1997
- 12.铅：土壤质量铅、镉的测定石墨炉原子吸收分光光度法 GB/T 17141-1997
- 13.铜：土壤质量铜、锌的测定火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17138-1997

14. 锌：土壤质量铜、锌的测定火焰原子吸收分光光度法 GB/T 17138-1997

15. 总铬：土壤总铬的测定火焰原子吸收分光光度法 HJ 491-2009

16. 总汞：土壤质量总汞、总砷、总铅的测定原子荧光法第1部分：土壤中总汞的测定 GB/T 22105.1-2008

17. 总砷：土壤质量总汞、总砷、总铅的测定原子荧光法第1部分：土壤中总汞的测定 GB/T 22105.1-2008