

## 通州市土壤质量铅、镉含量测定单位

产品名称	通州市土壤质量铅、镉含量测定单位
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测电话:18662248593 检测热线:18662248593 检测咨询:18662248593
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

NY/T 1121-2006 土壤检测系列标准：

NY/T 1121.1-2006 土壤检测第1部分：土壤样品的采集、处理和贮存

NY/T 1121.2-2006 土壤检测第2部分：土壤pH的测定

NY/T 1121.3-2006 土壤检测第3部分：土壤机械组成的测定

NY/T 1121.4-2006 土壤检测第4部分：土壤容重的测定

NY/T 1121.5-2006 土壤检测第5部分：石灰性土壤阳离子交换量的测定

NY/T 1121.6-2006 土壤检测第6部分：土壤有机质的测定

NY/T1121.7-2006土壤检测第7部分：酸性土壤有效磷的测定

NY/T1121.8-2006土壤检测第8部分：土壤有效硼的测定

NY/T1121.9-2006土壤检测第9部分：土壤有效钼的测定

NY/T 1121.10-2006 土壤检测第10部分：土壤总汞的测定

NY/T 1121.11-2006 土壤检测第11部分：土壤总砷的测定

NY/T 1121.12-2006 土壤检测第12部分：土壤总铬的测定

NY/T 1121.13-2006 土壤检测第13部分：土壤交换性钙和镁的测定

NY/T 1121.14-2006 土壤检测第14部分：土壤有效硫的测定

NY/T 1121.15-2006 土壤检测第15部分：土壤有效硅的测定

NY/T 1121.16-2006 土壤检测第16部分：土壤水溶性盐总量的测定

NY/T 1121.17-2006 土壤检测第17部分：土壤氯离子含量的测定

NY/T 1121.18-2006 土壤检测第18部分：土壤硫酸根离子含量的测定

NY/T 1119-2006 土壤监测规程

NY/T 52-1987 土壤水分测定法

NY/T 53-1987 土壤全氮测定法(半微量开氏法)

NY/T 88-1988 土壤全磷测定法

NY/T 87-1988 土壤全钾测定法

NY/T 86-1988 土壤碳酸盐测定法

NY/T 1104-2006 土壤中全硒的测定

NY/T 296-1995 土壤全量钙、镁、钠的测定

NY/T 295-1995 中性土壤阳离子交换量和交换性盐基的测定

NY/T 889-2004 土壤速效钾和缓效钾

NY/T 890-2004 土壤中有效态锌、锰、铁、铜含量的测定—二乙三胺五乙酸(DTPA) 浸提法

NY/T 149-1990 土壤有效硼测定方法

NY/T 148-1990 石灰性土壤有效磷测定方法

GB/T22105.1 土壤质量总汞总砷总铅的测定原子荧光法

GB/T土壤质量铅、镉的测定石墨炉原子吸收分光光度法

NY/T 5343-2006 无公害食品产地认定规范

NY/T 5335-2006 无公害食品产地环境质量调查规范

NY/T 1054-2006 绿色食品产地环境调查、监测与评价导则

NY/T 5295-2004 无公害食品产地环境评价准则

NY 5294-2004 无公害食品设施蔬菜产地环境条件

NY 5332-2006 无公害食品大田作物产地环境条件

