

扬州种植土有机质检测、硝态氮含量测试

产品名称	扬州种植土有机质检测、硝态氮含量测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582169 18662582169

产品详情

松软土、砂土、粉土、腐殖土、种植土、粘性土和黄土，软的盐土以及碱土，含有建筑材料碎屑、碎土、卵土的堆积土以及种植土。

土质成分检测项目

pH值、有机质含量、全氮和无机氮含量、硝态氮(NO₃-N)、全磷和有效磷、全钾和有效钾，以及土壤电导率、水分和土壤微量元素等。

土质成分检测标准

GB 8915-1988 土壤中砷的卫生标准

GB 9834-1988 土壤有机质测定法

GB 9835-1988 土壤碳酸盐测定法

GB 9836-1988 土壤全钾测定法

GB 9837-1988 土壤全磷测定法

土质成分检测方法

1、 pH值的检测。先用蒸馏水把土浇湿，再用PH试纸测试土壤酸碱，试纸是红色是酸性，是蓝色是碱性。

2、 水分：燃烧失重法，利用酒精燃烧产生的高温，蒸发土壤中的水份，通过失水量计算土壤中的水分。

3、 有机质：通过硫酸—重铬酸钾与水稀释热氧化土壤中的有机质后生成的三价铬离子的量的颜色进行比色测试。

4、 有效氮、磷钾养分:应用联合浸提剂提取土壤中的有效氮、磷、钾后，氮应用靛酚蓝比色法、磷用钼锑抗比色、钾用四苯硼钾比浊法进行测定。