## 武昌区绿化种植土壤检测全盐量化验

产品名称	武昌区绿化种植土壤检测全盐量化验	
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司	
价格	.00/个	
规格参数	检测范围:土壤检测中心 周期:7-10天 服务范围:全国	
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	13545270223	

## 产品详情

栽植普通地被植物的绿化地表土

栽植普通地被植物的绿化地表土通常是指地表至40cm深范围内的土,它的检测细节如下:

- 1、取样方法:普通地被植物的绿化地表土每个检验批不得超过1000m2,在绿化工程现场取样,且应位于同一地点内。每组试样至少取样5处,且每个取样处在顶部、中部及底部3个不同部位各取100g,经均匀混合后组成一组试样。每个取样处在取样时应除去表面浮土。
- 2、检测项目及质量指标:容重0.450g/cm3~1.3g/cm3、总孔隙度>10%、pH值6.5~8.5、含盐量<0.12%有机质含量>10g/kg、全氮量>1.0g/kg、全磷量>0.6g/kg、全钾量>17g/kg、土壤渗透系数 10-4cm/s

草坪坪床土 草坪坪床土通常是指地表至25cm深范围内的土,它的检测细节如下:

- 1、取样方法:在绿化工程现场取样,同一地点同一时段施工的土壤为同一检验批,不同地点或不同时段施工的土壤为不同检验批。每个检验批按土壤分布范围每1000m2随机取样5处。每个取样处在除去表面浮土后采样100g,经均匀混合后组成一组试样。
- 2、检测项目及质量指标:容重0.450g/cm3~1.3g/cm3、总孔隙度 50%、pH值6.5~8.0、含盐量<0.12%、有机质含量 20g/kg、全氮量>1.0g/kg、全磷量>0.6g/kg、全钾量>17g/kg。

植物种植穴(槽、池)土壤、水生植物土壤 1、取样方法:同一区域、同一深度、同一地质条件的种植穴(槽、池)开挖后,随机取样5处。取样范围为种植穴(槽、池)底部和种植穴(槽、池)边线外60cm范围内,实际操作时应在穴(槽、池)壁的上、中、下部和底部各采样50g,经均匀混合后组成一组试样。

2、检测项目及质量指标:容重0.450g/cm3~1.3g/cm32、总孔隙度>10%、pH值6.5~8.5、含盐量<0.12%、有机质含量>10g/kg、全氮量>1.0g/kg、全磷量>0.6g/kg、全钾量>17g/kg、土壤渗透系数 10-4cm/s

以上就是绿化种植土壤检测项目及检测指标,或相关检测单位能够按照指标严谨检测。	绿化种植土壤关系城市里的每个人,	希望第三方检测机构