

太仓市土壤重金属检测 建设用土壤检测

产品名称	太仓市土壤重金属检测 建设用土壤检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662248593 18662248593

产品详情

为了提升园林绿化施工及绿地养护管理的质量水平，满足施工及绿地养护中对绿化种植土壤的质量要求，针对土壤特点、园林植物种类和绿地养护管理不同要求，依据CJ/T 340—2011，制定本标准。

一、术语和定义

1、园林绿化种植土壤 soil for landscaping use

用于园林中种植一、二年生花卉、多年生花卉（宿根和球根花卉）、草坪植物、竹类、灌木、乔木等植物的绿化用土壤。

2、土壤pH值 soil pH value

土壤溶液的酸碱性强弱程度，用土壤溶液中氢离子浓度的负对数表示。

3、土壤全盐量 soil total salt

土壤中可溶性盐的总量。以质量百分数（%）表示。

4、土壤有机质 soil organic matter

土壤中所有含碳的有机物质，包括土壤中各种动、植物残体、微生物体及其分解和合成的各种有机物质。

5、水解性氮 hydrolysable nitrogen

亦称“土壤碱解氮”，包括无机的矿物态氮和部分有机物质中易分解的、比较简单的有机态氮，它是铵态氮、硝态氮、氨基酸、酰胺和易水解的蛋白质氮的总和。

6、有效磷 available phosphorus

土壤中可被植物吸收的磷，一般包括土壤溶液中的离子态磷酸根，以及一些易溶的无机磷化合物和吸附态磷。

7、***钾 available potassium

易被植物吸收利用的钾，包括交换性钾和水溶性钾。

8、土壤容重 soil bulk density

单位体积自然状态下土壤(包括土壤孔隙的体积)的干重。

9、通气孔隙度 air porosity

土壤中直径大于0.1 mm的孔隙占总空隙的比例，用百分率(%)表示。这类孔隙没有毛管作用，充满空气，也称非毛管孔隙。

10、石砾 gravel

有效粒径大于2 mm的石粒。

11、土壤改良 soil amelioration

根据土壤障碍因素及其危害性状，采取相应措施，改善土壤性状。

12、检测单元 monitoring unit

根据土壤类型、植被、地貌、质地、成土母质等情况划分的检测区域范围。

13、土壤取样点 soil sampling point

检测单元绿地内实施检测取样的地点。

14、土壤混合样 soil mixture sample

在每个检测单元的种植层根据需要布置5~20个土壤取样点，然后进行等量的取样并混合均匀后的土壤样品。

15、客土 soils from other places

非当地原生的、由别处移来的外地土壤。

16、***体 soil intrusions

由外力(主要是人为活动)加入到土壤中的物体。包括碎石、砾石、瓦片、碎砖块、陶片、玻璃、金属**、三七灰土、沥青混凝土、石灰粉煤灰混合料等。