

种植土壤含盐量检测有机质总养分测试服务公司

产品名称	种植土壤含盐量检测有机质总养分测试服务公司
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

土壤检测 栽种土壤层PH值检测企业

重金属超标做为土地污染中的一大化学物质，一直都是现代农业发展的“拦路虎”。土中的重金属超标通过生物链的传达，zui终究会危及人类身心健康。而工业生产主题活动及其人类活动难以避免所产生的有机废气，废弃物、污水，对土壤里的重金属超标的聚集又具有一定助力的的功效。伴随着zui严《土壤污染防治法》的实施，土壤层重金属检测也越来越受大伙儿的高度重视，咱们就来了解一下土壤层重金属检测的这些专业知识。

土壤层重金属检测关键检验什么原素?重金属元素有许多，但具体到空气污染，*聚集且对人体健康有影响的重金属超标主要包括砷(As)，钴(Co)，铬(Cr)，铜(Cu)，锰(Mn)，镍(Ni)，铅(Pb)，钛(Ti)，钒(V)，锌(Zn)等。大多数前提下土壤层重金属检测主要是针对这种元素含量及分布特征开展检测。

一、土壤重金属的测试标准：

GSB 07-3272-2015 自然环境基材 土壤重金属元素分析标样

DB37/T 1305-2009 土中重金属超标微波消解*测定法

DB43/T 1165-2016 工业污染场所土壤污染治理规范

DB51/T 2221-2016 农业产品原产地工业污染土壤采样技术标准

DB61/T 1162-2018 土壤层 重金属元素的测量 能量色散X射线荧光光谱法

DB65/T 3974-2017 土中重金属元素的测量 电感耦合等离子质谱分析

