

苏州市种植土PH值检测 全盐量检测分析

产品名称	苏州市种植土PH值检测 全盐量检测分析
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

种植土PH值检测 全盐量检测中心

土壤环境质量标准是土壤中污染物的高容许含量。污染物在土壤中的残留积累，以不致造成作物的生育障碍、在籽粒或可食部分中的过量积累(不超过食品卫生标准)或影响土壤、水体等环境质量为界限。

为贯彻《中华人民共和国环境保护》防止土壤污染，保护生态环境，保障农林生产，维护人体健康，制定本标准。国家按土壤应用功能、保护目标和土壤主要性质，规定了土壤中污染物的高允许浓度指标值及相应的监测方法。

检测类型 检测指标

常规项目 理化检测指标 PH、水分、酸度、容重、密度、粒度、挥发酚、氟化物、氨氮、全氮、全磷、全钾、硝suan盐氮、全盐量、硫suan根、有效磷、有效硅、有效铁、有效硼、速效钾、阳离子交换量、有机质等

金属检测指标 铅、镉、汞、铬、锑、砷、铍、硒、铜、镍、银、锌、锰、铝、锂、钡、钛、锡、硼、锶、钴、钼、钽、铀、钒、铋、镓、锗、碲、铊等

有机检测指标 挥发性卤代烃、挥发性总石油类烃、多环芳径、可提取有机卤化物、挥发性有机物、半挥发性有机物、有机氯农药等

科研课题项目 土壤生物学指标 菌落总数、大肠菌群、大肠杆菌、霉菌、酵母菌等各类常规微生物、肠杆菌科、嗜渗酵母、粪链球菌、粪大肠菌群、肠杆菌属等非常规微生物、微生物量碳、微生物量氮、生物多样性等、脲酶、过氧化氢酶、磷酸酶、蔗糖酶、纤维素酶、蛋白酶等、有机质、胡敏酸、富里酸、腐殖质

土壤污染物指标 各类农药残留检测、各类抗生素检测

土壤营养指标 有机质、全氮、速效钾、速效磷、速效氮、酸碱度、碳氮比、阳离子交换量

土壤重金属元素分析 土壤45项检测项目

土壤代谢组学分析 土壤中各类代谢物分析