

青山区工程环境园林土壤检测 土壤EC值检测

产品名称	青山区工程环境园林土壤检测 土壤EC值检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7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

工程环境园林土壤检测 土壤EC值检测

土壤检测

土壤环境监测是指通过对影响土壤环境质量因素的代表值的测定，确定环境质量（或污染程度）及其变化趋势。我们通常所说的土壤监测是指土壤环境监测，其一般包括布点采样、样品制备、分析方法、结果表征、资料统计和质量评价等技术内容。

检测土壤环境质量状况。土壤是农作物生长的基础，土壤质量的好坏直接影响到农产品的生产品质及产量，所以在农业污染问题上土壤污染是*为关注的问题之一，所以对土壤环境的检测直观重要。

常规的检测项目包括土壤铵态氮、土壤有效磷、土壤速效钾、土壤硝态氮、土壤水解氮、土壤全氮、土壤全磷、土壤全钾、土壤有机质（丘林法）、土壤有机质（浸提法）、PH值、含盐量、水分等，此外还可以检测土壤中的微量元素包括钙、镁、硫、硅、硼、铁、铜、锰、锌、氯等元素含量。

包括土壤氮磷钾、有机质、微量元素、酸碱性及重金属等都可以通过土壤检测仪器的检测来了解