

揭西绿化土壤检测单位 珠海种植土检测

产品名称	揭西绿化土壤检测单位 珠海种植土检测
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	50.00/个
规格参数	检测项目:土壤检测 检测范围:农田商业用地土壤检测 检测方式:送检或上门采样
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

揭西绿化土壤检测单位 珠海种植土检测 概况 水田土壤（paddy soil）灌水耕作，种植水稻等作物的土壤。淹水耕作管理下，以水稻种植为主的土壤。但也可衍生作为诸如茭白笋、菱角等其它水田生长副产物之土壤环境。土壤检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。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。目前土壤检测可以分为全国区域土壤背景、农田土壤环境、建设项目土壤环境评价、土壤污染事故等类型的检测。土壤检测主要涉及行业有农业，畜牧业，建筑业，林业等等。

农用地土壤检测机构小编为大家整理了一份“农田土壤检测标准”清单，如下：

- 1、《数值修约规则》（GB 8170—1987）
- 2、《土壤质量：六六六和滴滴涕的测定气相色谱法》（GB/T 14550—1993）
- 3、《土壤环境质量标准》（GB 15618—1995）
- 4、《土壤质量：总汞的测定冷原子吸收分光光度法》（GB/T 17136—1997）
- 5、《土壤质量：总铬的测定火焰原子吸收分光光度法》（GB/T 17137—1997）
- 6、《土壤水分测定法》（NY/T 52—1987）
- 7、《土壤全氮测定法(半微量开氏法)》（NY/T 53—1987）
- 8、《土壤有机质测定法》（NY/T 85—1988）
- 9、《土壤全磷测定法》（NY/T 88—1988）
- 10、《土壤有效硼测定方法》（NY/T 148—1990）
- 11、《石灰性土壤有效磷测定方法》（NY/T 149—1990）

绿化土壤检测单位珠海种植土检测 华谨检测实验室引进先进全自动及进口检验设备，具有专业的技术管理操作人员，中高级工程师占公司人员百分之八十以上，具备对检验质量进行有效控制的能力和条件；严格贯彻执行国家法律、法规、质量方针，做到公平、公正、准确、效率；检验工作质量不受任何来自行政、财政、商业或其他方面不正当的压力和影响，严格控制、保证实验室工作的独立性和结果的公正性、准确性、保密性，为客户提供良好地服务。揭西绿化土壤检测单位 珠海种植土检测

[润滑油新油检测 惠阳油品检验单位](#)