

泥土相对密度检测 渗透测试报告申请

产品名称	泥土相对密度检测 渗透测试报告申请
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

泥土相对密度检测 渗透测试报告申请

各类土壤检测

园林绿化种植土质量检测的标准和项目包括：

- 1.有机质：《森林土壤有机质的测定及碳氮比的计算》LY/T 1237-1999.《园林绿化种植土质量》DB440300/T 34-2008.
- 2.全氮：《森林土壤全氮的测定》LY/T1228-1999..《园林绿化种植土质量》DB440300/T 34-2008.
- 3.全磷：《森林土壤全磷的测定》LY/T1232-1999..《园林绿化种植土质量》DB440300/T 34-2008.
- 4.全钾：《森林土壤全钾的测定》LY/T1234-1999..《园林绿化种植土质量》DB440300/T 34-2008.
- 5.有效磷：《森林土壤有效磷的测定》LY/T1233-1999..《园林绿化种植土质量》DB440300/T 34-2008.
- 6.PH值：《森林土壤PH值的测定》LY/T1239-1999..《园林绿化种植土质量》DB440300/T 34-2008.
- 7.EC值：《森林土壤水溶性盐分分析》LY/T1251-1999..《园林绿化种植土质量》DB440300/T 34-2008.

项目名称：园林土检测

检测目的：种植土质量检测

