地基承载力测试,施工质量评估机构

| 产品名称 | 地基承载力测试,施工质量评估机构 |
|------|-------------------------|
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼 |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

产品详情

地基指的是承受上部结构荷载影响的那一部分土体。基础下面承受建筑物全部荷载的土体或岩体称为地 基。

检测范围:厂房建筑等。

检测项目:施工质量评估等。

检测周期:7-15个工作日(参考周期,可加急)

检测标准(部分)

- 1、TB 10106-2010 铁路工程地基处理技术规程
- 2、T/GDAQI 012-2019 球形储罐地基与基础施工及验收检验规范
- 3、JGJ 79-2012 建筑地基处理技术规范
- 4、GB/T 50783-2012 复合地基技术规范
- 5、HG/T 20548-1992 化工建筑软弱地基处理设计规定

- 6、DB23/T 902-2019 建筑地基基础设计规程
- 7、GB 55003-2021 建筑与市政地基基础通用规范

检测流程

- 1、联系客服,沟通检测需求;
- 2、根据实际情况确定样品递送流程,上门取样/送样/邮寄样品;
- 3、对样品进行初步检测,获取样品的特性以及相关指标;
- 4、根据客户的需求,根据检测经验及标准方法,定制试验方案;
- 5、进行试验,得到试验数据,出具测试报告;
- 6、完善的售后服务,可随时咨询;

以上是有关地基检测的相关介绍,复达检测中心将会为您提供完备的检测方案,CMA资质认证机构,能 为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。