

# 植筋拉拔检测机构

产品名称	植筋拉拔检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

植筋，又叫种筋，是建筑结构抗震加固工程上的一种钢筋后锚固利用结构胶锁键握紧力作用的连接技术，是结构植筋加固与重型荷载紧固应用的\*\*选择。

### 植筋检测范围

混凝土植筋、墙面试筋、地面植筋、圆钢筋植筋、带筋钢筋植筋等。

### 植筋检测标准

- 1、 DB13(J) 69-2007 混凝土结构无机锚固材料植筋技术规程
- 2、 ASTM C900-19 硬化混凝土拉拔强度的标准试验方法
- 3、 ASTM C900-14 硬化混凝土拉拔强度的标准试验方法
- 4、 ASTM C900-13a 硬化混凝土拉拔强度的标准试验方法
- 5、 ASTM D6706-01(2013) 测量土壤合成拉拔阻力的标准试验方法
- 6、 ASTM C900-12a 硬化混凝土拉拔强度的标准试验方法

## 植筋检测项目

抗拉拔试验、拔脱力测试、抗拉强度测试等。

## 植筋检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是植筋检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。