

# 锚具检测，锚具第三方检测机构

产品名称	锚具检测，锚具第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

锚具是指预应力混凝土中所用的锚固装置，是在后张法结构或构件中，为保持预应力筋的拉力并将其传递到混凝土内部的锚固工具，也称之为预应力锚具。

### 锚具检测标准

- 1、GB/T 14370-2015 预应力筋用锚具、夹具和连接器
- 2、JT/T 1267—2019 桥梁用预应力碳纤维板—夹持式锚具
- 3、JT/T 1268—2019 桥梁用缓黏结预应力钢绞线及专用锚具
- 4、TB/T 3193-2016 铁路工程预应力筋用夹片式锚具、夹具和连接器
- 5、ASTM F2684-2007 便携式高锚具用标准试验方法
- 6、JT/T 329-2010 公路桥梁预应力钢绞线用锚具、夹具和连接器
- 7、JGJ 85-2010 预应力筋用锚具、夹具和连接器应用技术规程
- 8、TB/T 3193-2008 铁路工程预应力筋用夹片式锚具、夹具和连接器技术条件

## 锚具检测项目

材质检测、质量检测、外观尺寸检测、锚固系数检测、硬度检测、疲劳试验、荷载试验、腐蚀性能检测、力学性能检测等。

## 锚具检测范围

锚具、预应力筋用锚具、锚具夹片、张拉端锚具、固定端锚具、纤维锚具、圆形锚具、握裹式锚具、锥形螺杆锚具等。

## 锚具检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关锚具检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答，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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。