

预应力锚索性能检测，预应力锚索第三方检测机构

产品名称	预应力锚索性能检测，预应力锚索第三方检测机构
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

预应力锚索是指采取预应力方法把锚索锚固在岩体内部的索状支架，用于加固边坡。锚索靠锚头通过岩体软弱结构面的孔锚入岩体内，把滑体与稳固岩层联在一起，从而改变边坡岩体的应力状态，提高边坡不稳定岩体的整体性和强度。

预应力锚索检测标准

- 1、JT/T 803-2011 填充型环氧涂层钢绞线预应力锚索
- 2、DB14/T 2395-2022 公路预应力锚索框架防护施工技术规程
- 3、DL/T 5083-2010 水电水利工程预应力锚索施工规范

预应力锚索检测范围

拉力型预应力锚索、压力型预应力锚索、环氧涂层预应力锚索、载荷分散型预应力锚索等。

预应力锚索检测项目

外观质量、尺寸偏差、材料检测、锚具检测、护套管检测、防腐材料检测、粘结性能测试、防腐性能测试、静载性能测试、动载疲劳性能测试、锚具硬度等。

预应力锚索检测流程

- 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）；

以上是预应力锚索检测的相关介绍，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。