

工装拉力试验测试，第三方工装拉力试验检测机构

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 工装拉力试验测试，第三方工装拉力试验检测机构 |
| 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

工装拉力试验标准

- 1、JB/T 9375-2014 机械式拉力试验机 技术条件
- 2、EJ/T 963-1995 核工业专用工装质量控制
- 3、GB/T 31128-2014 毛巾产品毛圈钩拉力测试方法
- 4、CNS 13300-1993 地工织物抗拉力试验法（宽幅法）

工装拉力试验项目

工装拉力试验，工装拉力强度测试等。

工装拉力试验范围

水压工装，振动工装，阀门工装，冲击工装，电缆工装，电工装置工装，拉伸工装，电池包浸水工装，紧固件振动工装，叶轮静平衡工装，变压器铁芯工装，滚轮疲劳工装，铸件疲劳工装，链轮工装，管材静液压工装等。

工装拉力试验流程

- 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）；

以上是工装拉力试验的相关介绍，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。