

吊具检测机构

产品名称	吊具检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

吊具检测标准

- 1、MH/T 3006-2011 民用航空维修用吊具检测技术规范
- 2、ASME B30.9-2014 吊具
- 3、STB 1447-2004 液压操作的便携式应急和救援工具 吊具 基本参数、尺寸、检测和控制方法
- 4、QJ 2472.1-1993 吊具通用技术条件 梁式吊具
- 5、QJ 2472.2-1993 吊具通用技术条件 绳索吊具
- 6、YB/T 089-2013 冶金吊具
- 7、GB/T 26079-2010 梁式吊具
- 8、GB/T 3220-2011 集装箱吊具

9、JB/T 8521-1997 起重吊具 合成纤维吊装带

10、SY/T 6605-2004 石油钻、修井用吊具安全技术检验规范

吊具检测范围

真空吊具、起重吊具、钢卷吊具、集装箱吊具、C型吊具、链条吊具、集装吊具、电磁吊具、卷钢吊具、钢丝绳吊具、钢坯吊具、旋转吊具等。

吊具检测项目

材质检测、质量检测、抗拉强度检测、稳定性检测、安全性检测、承载能力检测、破断延伸率检测、紧固性检测、耐高温性检测、自锁性检测、刚性检测、强度检测、硬度检测、韧性检测等。

吊具检测流程

- 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）；

以上是吊具检测的相关介绍，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。