

机械设备质量问题鉴定

产品名称	机械设备质量问题鉴定
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

机械鉴定检测范围

工厂机械设备、选矿机械设备、激光加工机械设备、装配机械设备、生产机械设备、包装机械设备、智能机器人设备、特种机械设备、其他机械设备等。

机械鉴定检测标准

- 1、BS ISO 6016:2008 土方机械.整机,设备及其组件质量的测量方法
- 2、GB 50551-2010 球团机械设备安装工程质量验收规范
- 3、NC 60-35-1988 教学设备 . 机械工具组 . 质量规范
- 4、SIS SS-ISO 6016:1985 土方机械 . 整机、所带设备及部件的质量测量方法
- 5、GB 50883-2013 轻金属冶炼机械设备安装工程质量验收规范
- 6、BS 6911-13-1998 运土机械试验.整机及其设备和组件质量测量方法
- 7、YB 9245-1992 冶金机械设备安装工程质量检验评定标准(轧钢设备)

8、TCVN 5122-1990 机械和工艺设备.平衡质量等级系统.总则

机械鉴定检测项目

质量问题鉴定、安全性检测、风险评估、机械性能检测、电气安全检测、功能试验、环境测试、质量检测、价值评估、司法鉴定等。

机械鉴定检测流程

- 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）；

以上是机械鉴定检测的相关介绍，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。