

# 摩擦片失效性分析，摩擦片质量检测机构

产品名称	摩擦片失效性分析，摩擦片质量检测机构
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

摩擦片是指芯片和摩擦衬片或摩擦材料层组成的组件，广泛应用于机械工程、机械零件和离合器领域。摩擦片种类有：离合器摩擦片、半金属摩擦片、NAO摩擦片、低金属摩擦片、石棉摩擦片、纸基摩擦片、汽车摩擦片、自行车摩擦片、非金属摩擦片、电梯摩擦片等。

### 摩擦片检测标准

- 1、GB/T 1209.5-2009 农业机械 切割器 第5部分：摩擦片
- 2、GB/T 35472.1-2017 湿式自动变速箱摩擦元件试验方法 第1部分：术语和定义
- 3、GB/T 11834-2011 工农业机械用摩擦片
- 4、GB/T 21955-2008 农林拖拉机和机械 纸基摩擦片 技术条件
- 5、HB 5457-1990 粉末冶金铜基离合器摩擦片
- 6、GOST 1786-1995 石棉摩擦片 技术条件
- 7、GOST 3497-1974 农业机械切割器的摩擦片. 技术条件

## 8、JB/T 6650-1993 飞机刹车用烧结金属摩擦片和对偶片

### 摩擦片检测项目

材质检测、质量检测、摩擦系数检测、失效性检测、摩擦损耗检测、寿命评估检测、热衰退性检测、摩擦磨损性检测、硬度检测、尺寸检测、力矩检测、理化性质检测等。

### 摩擦片检测流程

- 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；

以上是有关摩擦片检测的相关介绍，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、未知物分析等服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。