

# 软磁材料检测，软磁材料第三方检测机构

产品名称	软磁材料检测，软磁材料第三方检测机构
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

软磁材料，指的是当磁化发生在 $H_c$ 不大于 $1000A/m$ ，这样的材料称为软磁体。典型的软磁材料，可以用小的外磁场实现大的磁化强度。软磁材料具有低矫顽力和高磁导率的磁性材料。

### 软磁材料检测标准

- 1、GB/T 24296-2009 烧结软磁材料技术条件
- 2、JB/T 4114-1999 烧结纯铁软磁材料.技术条件
- 3、GB/T 21220-2007 软磁金属材料
- 4、GB/T 13012-2008 软磁材料直流磁性能的测量方法
- 5、HB 7055-1994 粉末冶金软磁材料制件
- 6、GB/T 3656-2008 软磁材料矫顽力的抛移测量方法

### 软磁材料检测项目

性能检测、矫顽力检测、直流导磁率、耐磨性、电阻率、磁导率(初始、微分磁导率、振幅磁导率、脉冲

磁导率等)、硬度、塑性、饱和磁感应强度、矩形比、矫顽力、居里温度等。

## 软磁材料检测范围

软磁材料、冰箱软磁贴、橡胶软磁片、异型软磁、软磁粉、硅铁软磁、软磁非晶材料、软磁薄膜、软磁吸波材料等。

## 软磁材料检测流程

- 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）；

以上是软磁材料检测的相关介绍，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。