

# 磁钢检测机构

产品名称	磁钢检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

磁钢\*原始的定义即是铝镍钴合金(磁钢在英文中AlNiCo即铝镍钴的缩写),磁钢是由几种硬的强金属,如铁与铝、镍、钴等合成,有时是铜、铌、钽合成,用来制作超硬度永磁合金。

### 磁钢检测范围

烧结磁钢、铸造磁钢、转子磁钢、电动机磁钢、圆环磁钢、镀镍磁钢、钐钴磁钢、钕铁硼磁钢、铁氧体磁钢、电饭锅磁钢、磁钢粉、轨道磁钢、铝铁硼磁钢片、电机磁钢等。

### 磁钢检测项目

成分检测、含量检测、拉力检测、抗拉强度检测、磁化曲线检测、高温衰减检测、退磁率测试、矫顽力检测、磁矩检测、磁通量检测、性能检测、强度检测、磁性能、极性检测、常规检测、第三方检测等。  
(具体以客户实际情况为准)

磁钢检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

### 磁钢检测标准(部分)

- 1、 JY 0057-1994 教学用磁钢
- 2、 GB/T 14991-2016 变形永磁钢

- 3、 GB/T 14991-1994 变形永磁钢
- 4、 GJB 935-1990 45Mn17Al3低磁钢型钢
- 5、 DS/EN ISO 11981:2009 眼科光学 磁钢和磁钢护理产品 磁钢护理产品与磁钢的物理相容性的测定 GJB 934-1990 45Mn17Al3低磁钢钢板
- 6、 SN/T 1092-2002 出口磁钢检验规程
- 7、 T/ZZB 1367-2019 高性能铝镍钴永磁磁钢
- 8、 GJB 1647-1993 铝镍钴磁钢规范
- 9、 GJB 934A-2021 45Mn17Al3 低磁钢钢板规范

#### 磁钢检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关磁钢检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。