

# 磁感应强度检测机构

产品名称	磁感应强度检测机构
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

磁感应强度是指描述磁场强弱和方向的物理量，磁感应强度也被称为磁通量密度或磁通密度。

### 磁感应强度检测标准（部分）

- 1、 GB/T 38947-2020 磁选设备磁感应强度检测方法
- 2、 JJF 1294-1990 磁感应强度基准操作技术规范
- 3、 GB/T 15002-1994 高饱和磁感应强度软磁合金技术条件
- 4、 DB/T 28-2008 弱磁感应强度测量仪器检定规程
- 5、 QJ 1844-1990 高饱和磁感应强度软磁合金磁性测试方法
- 6、 JJG 2052-1990 磁感应强度(恒定弱磁场)计量器具检定系统
- 7、 GJB 8645-2015 交变磁感应强度测量线圈检定规程

## 磁感应强度测量的用途

在实际应用中，磁感应强度的测量对于电磁学的研究和工程应用都具有重要的意义。

## 磁感应强度检测项目

表面磁感应强度、轴向磁感应强度、饱和磁感应强度、剩磁磁感应强度、导率、饱和磁感应强度、剩磁、矫顽力、磁功能检测、磁场强度检测、磁性能检测、表面磁场感应强度检测、磁通量检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

## 什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。磁感应强度检测服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。