

磁粉离合器检测机构

产品名称	磁粉离合器检测机构
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

磁粉离合器又称电磁粉离合器、磁粉式离合器，是根据电磁原理和利用磁粉传递转矩的，具有激磁电流和传递转矩基本成线性关系，在同滑差无关的情况下能够传递一定的转矩，具有响应速度快、结构简单、无污染、无噪音、无冲击振动节约能源等优点，是一种多用途、性能优越的自动控制元件。

磁粉离合器检测标准（部分）

- 1、 JB/T 5988-1992 磁粉离合器
- 2、 GB/T 33515-2017 磁粉离合器
- 3、 QJ 1240A-1996 磁粉离合器通用规范
- 4、 GB/T 9149-2008 磁粉离合器通用技术条件
- 5、 JB/T 8808-2010 DLM2型电磁离合器
- 6、 JB/T 10163-2011 干式多片电磁离合器
- 7、 JB/T 10611-2021 牙嵌式电磁离合器

磁粉离合器的用途

磁粉制动器基于电磁原理，并使用磁粉传递扭矩。磁粉制动器通常用于测功机的加载和传动机械的制动。电磁粉末离合器还可用于速度调节，过载保护和缓冲启动。

磁粉离合器检测项目

外观质量、超声波探伤、扭转测试、极限测试、PT曲线测试、性能测试、摩擦力测试、磨损测试、锁止测试、泄露测试、模态测、疲劳裂纹、焊缝显微组织观察、老化试验、疲劳寿命测试、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，具有相对立的性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、立的评估。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。磁粉离合器检测服务面向全国，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。