

电机接引线性能检测，电机接引线第三方检测机构

产品名称	电机接引线性能检测，电机接引线第三方检测机构
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

电机接引线就是从电机里面接出来的电线电缆,它起到了一个承上启下的作用,也就是说电机通过这些导体才会把电流传输到机械设备的各个部分当中。

电机接引线检测标准（部分）

- 1、TB 1459-1983 YG型钢轨引接线
- 2、TB/T 3205.1-2016 扼流变压器钢轨引接线、中点连接线、中点连接板 第1部分：钢轨引接线
- 3、TB/T 3205.2-2016 扼流变压器钢轨引接线、中点连接线、中点连接板 第2部分：中点连接线
- 4、TB/T 3205.3-2016 扼流变压器钢轨引接线、中点连接线、中点连接板 第3部分：中点连接板

电机接引线检测范围

BVR型塑料电机引接线、新能源汽车电机引接线、硅橡胶电机引接线、耐热型电机引接线、隔爆型电机引接线等。

电机接引线检测项目

粘结撕裂强度测试、牵出力矩测试、耐高温测试、焊接强度测试、载流量测试、阻燃性测试、辐照交联测试等。

电机接引线检测流程

- 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）；

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。