

电机接线柱耐压检测，接线柱第三方检测机构

产品名称	电机接线柱耐压检测，接线柱第三方检测机构
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

接线柱，指装于功率放大器和音箱上**与音箱线连接的接线端子。

接线柱检测标准（部分）

- 1、QC/T 423-1999 汽车电器接线柱标记
- 2、SJ 1866-1981 JZ型接线柱
- 3、JIS F8811-1996 造船.小型接线柱
- 4、CSN 37 0650 Z2-1997 螺丝接线柱 . 技术要求 . 测试
- 5、CSN 01 4020-1952 特别螺纹用于套管接线柱
- 6、DLA MS21256 REV G-2003 螺丝扣制动接线柱
- 7、DLA MS21251 REV M (1)-2005 制动接线柱螺丝扣体

接线柱检测范围

电机接线柱、音箱接线柱、防爆接线柱、陶瓷接线柱、开关接线柱、电瓶接线柱、电流接线柱、电动接线柱、插座接线柱等。

接线柱检测项目

耐压测试、耐腐蚀测试、机械强度测试、耐锈试验、老化试验、绝缘性测试、防水性能等。

接线柱检测流程

- 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。