

# 接触器如何申请办理国内CMA,CNAS质检报告

产品名称	接触器如何申请办理国内CMA,CNAS质检报告
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	1000.00/¥
规格参数	服务1:一次收费 服务2:包通过 服务3:价格优
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

接触器分为[?????](#)（电压AC）和[?????](#)（电压DC），它应用于电力、配电与用电场合。接触器广义上是指工业电中利用线圈流过电流产生磁场，使触头闭合，以达到控制负载的电器。

接触器招投标质检报告有如下作用：

1. 及时、准确、全面地反映产品的质量情况，为反馈、调节和进行新的质量决策提供适
2. 是全面推行质量管理，把好质量关，消除质量隐患，消除事故，确保生产和建设过程安全顺利进行的重要手段。
3. 是维护经济合同，保护合同人或用户利益的重要环节。

接触器质检报告标准：

1. 电气设备按照国家标准GB/T 电气控制设备：在线预览|GB/T
2. 电气设备按照国家标准GB/T 24612.1-2009 电气设备应用场所的安全要求第1部分：总则：在线预览|GB/T 24612.1-2009

接触器质检报告测试项目：

温升/湿度/气压、输入电压电流功率频率、温度测量、火灾蔓延、标签测试、残余能量、易接近测试、易接触电压/电流/电容/储能、外部线路端子（电容放电测试）、爬电距离和电气间隙、漏电起痕、湿度测试、介电强度、电源线拉力测试、稳定性、把手强度、静载、动载、跌落、易燃、限制能量线路、发

热设备、附件、绝缘材料、清洗/消毒、溢出量、马达、过温保护装置、瞬态过电压、变压器的短路和过载、可靠性、Annex A 测量线路

## 质检报告的意义

- 1.向用户提供合格的产品，扩大市场份额，从而降低质量成本
- 2.获得合格的原材料、外购件及外协件，保证企业产品质量
- 3.为企业的索赔提供依据
- 4.使工艺过程处于受控状态，可以确保生产出合格的零部件