

调速器如何申请办理国内CMA,CNAS质检报告

产品名称	调速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

调速器 (governor) 是一种[自动调节装置](#)，它根据柴油机负荷的变化，自动增减喷油泵的供油量，使柴油机能够以稳定的转速运行。

调速器已经在工业直流电机调速、工业传送带调速、灯光照明调解、计算机电源散热、直流电扇等、得到广泛应用。

调速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。

调速器质检报告标准：

- 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
- 3.电气设备按照国家标准GB 4793.1

调速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

CMA和CNAS的含义

CMA是计量认证的简称，是根据《中华人民共和国计量法》的规定，由省级以上人民政府计量行政部门对检测机构的检测能力及可靠性进行的一种全面的认证及评价。取得计量认证合格证书的检测机构，允许其在检验报告上使用CMA标记；有CMA标记的检验报告可用于产品质量评价、成果及司法鉴定，具有法律效力。

CNAS是合格评定国家认可委员会的英文缩写，是根据《中华人民共和国认证认可条例》的规定，由国家认证认可监督管理委员会批准设立并授权的国家认可机构，统一负责对认证机构、实验室和检查机构等相关机构的认可工作。