

天津FCC认证费用 FCC认证怎么做

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 天津FCC认证费用 FCC认证怎么做 |
| 公司名称 | 深圳市电检科技有限公司 |
| 价格 | 1000.00/份 |
| 规格参数 | 时间:快 价格:优 服务范围:全球 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号 大王山彩虹居A508 |
| 联系电话 | 13058088658 |

产品详情

天津FCC认证费用 FCC认证怎么做

持续服务支持：公司提供持续的服务支持，帮助客户应对CE认证中的各种问题和挑战。

深圳市电检科技（DJT）是一家主要从事电子及电器产品安全（Safty）、电磁兼容（EMC）、有害物质及成品的分析测试和认证（RoHS）及无线电通讯认证测试和代理的专业服务机构，DJT目前拥有相当规模的Safty、EMC、R&TTE、ROHS等检测的第三方检测实验室，本实验室是严格按照ISO/IEC17025，GUIDE25与EN45001实验室管理规范组织建立，且遵循“公正、科学、准确、”的服务宗旨。目前已获得众多认证机构的认可，其中包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及美国TIMCO等，而且与深圳市计量质量检测研究院，深圳市质量技术监督局，广州赛宝等国家实验室有着良好的合作。我们拥有一批经验丰富的检测工程师及专业的销售队伍，可为您提供标准咨询、元件选择、申请文件制作、产品测试、工厂审查、对策整改及获得认证等“一站式”服务，将保证您用最短的时间、最合理的费用，顺利通往市场！

反接制动是电动机制动方式之一。以三相异步电动机为例。其制动原理就是在切断电动机正常运转的同时，改变电动机定子绕组的电源相序，使电机有反转趋势从而产生较大的制动力矩的方法。当电动机的转速接近零时，应立即切断反接制动电源，否则电机可能会反转。在实际操作中，通常要用到速度继电器，用速度继电器来自动切除制动电源。速度继电器的定子结构与笼型异步电动机类似，一个空心圆环，由硅钢片冲压而成，并有笼型绕组。转子是一个圆柱形永久磁铁。

天津FCC认证费用 FCC认证怎么做

