

# 加长电线组件|沙特GCC认证|G-MARK认证|周期|流程

产品名称	加长电线组件 沙特GCC认证 G-MARK认证 周期 流程
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:一次收费 服务2:速度快 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

加长电线组件|沙特GCC认证|G-MARK认证|周期|费用|流程 GCC是海湾阿拉伯国家合作委员会的英文(Gulf Cooperation Council)缩写。海湾合作委员会于1981年5月25日在阿联酋阿布扎比成立。其成员国为沙特阿拉伯、科威特、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、阿曼苏丹王国、巴林王国和也门共和国等7个国家。总秘书处设在沙特阿拉伯首都利雅得。最高权力机构为最高理事会，由成员国组成，由各国轮流担任，任期一年。七国政治、经济体制相似，王室联系紧密，在政治、经济、国防等方面有共同的利益，是中东地区一个重要的政治经济组织。GCC成员国总面积267万平方公里，人口约3400万，2003年的国内生产总值总计约3800亿美元，主要资源为石油和天然气，是中东地区重要区域性组织。GCC七国处于东西两半球交通要冲，具有十分重要的战略地理位置。北与伊拉克、约旦接壤，南与阿拉伯海相邻，东靠阿拉伯湾，西濒红海。境内绝大部分是沙漠，属热带沙漠气候。对外贸易在GCC七国的国民经济中占有十分重要的地位，由于其单一的经济结构，除了石油和石化产品外，其它生活和生产所需大都依赖进口。年进出口贸易总额约2400亿美元，主要出口国家为美国、日本、欧盟、南韩、东南亚等国，主要进口国家为欧盟、美国、日本和东南亚等国。自2016年7月1日起，海湾国家针对部分低压电器设备和用品的技术法规将会强制实施GCC认证要求。该法规实施后，7个海湾国家（包括阿联酋、巴林、沙特阿拉伯、阿曼、卡塔尔、科威特、也门）在本地制造或者进口到该国市场的部分低压电器设备必须满足该技术法规中列出的安规和电磁兼容 EMC 要求。

加长电线组件认证流程：1.先提供资料：产品照片和海关编码和产品说明书 2.评估测试标准  
3.准备样品，进行测试，拿到合格的测试报告 4.进行文件资料审核 5.签发GCC证书 6.在产品上面加贴G-MARK标签 加长电线组件需要准备资料如下：申请文件 1) 申请表、声明 2) 营业执照  
3) IEC/EN/GSO标准的安规报告(含国家差异\*) 4) IEC/EN/CISPR/GSO标准的EMC报告  
5) 阿拉伯语说明书(需要标注制造商&进口商信息)&铭牌(需要标注制造商信息和警告语)  
6) 其他技术文件(电路图、PCB版图、元器件清单等) 7) 风险评估报告

8) 工厂或制造商的ISO9001体系证书 加长电线组件认证周期和证书有效期：

(1)发证周期：2周左右（不含测试时间）(2)证书有效期：3年 加长电线组件标签要求：

所有贴有该标识的产品除了满足基本的健康、安

全和环保的要求外，还必须满足产品适用的GSO相关标准法规的要求。(1)清晰可见，不能轻易去除

(2)显示在产品上或者外包装上(3)最小尺寸：5mm