

浙江FCC认证检测实验室

产品名称	浙江FCC认证检测实验室
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

浙江FCC认证检测实验室

亚洲认证：日本PSE 新加坡PSB 日本电磁兼容VCCI；

CE认证申请方法

您只需先将您的需求填入DJT认证申请表，然后将其相关产品资料交由我司相关业务人员即可。

灯具CE认证流程

步：申请Application

1. 填写项目检测认证申请表
2. 提供产品资料

第二步：报价Quotation

根据所提供的资料确定测试标准，测试时间及相应费用

第三步：提供样品

申请CE认证，主测产品需分别提供2-3个样品即可

第四步：付款Pay

申请人确认报价后，签订立案申请表及服务协议并支付全额项目费

第五步：测试Testing

实验室根据相关的欧盟检测标准对所申请产品进行全套测试及相关型号的差异测试

第六步：测试通过，报告完成

第七步：项目完成，颁发CE证书

工厂保留CE产品型式检测报告Test Report

，当输入信号电路采用继电器等感性负载，继电器开闭时，产生的浪涌电流带来的噪声有可能引起变频器的误动作，应尽量避免。PLC与RS-485通信接口的连接。所有的标准西门子变频器都有一个RS-485串行接口（有的也提供RS-232接口），采用双线连接，其设计标准适用于工业环境的应用对象。单一的RS-485链路最多可以连接30台变频器，而且根据各变频器的地址或采用广播信息，都可以找到需要通信的变频器。链路中需要有一个主控制器（主站），而各个变频器则是从属的控制对象（从站）西门子RS485连接Plc和变频器通讯方式PLC的开关量信号控制变频器PLC可以通过程序控制变频器的启动、停止、复位；也可以控制变频器高速、中速、低速端子的不同组合实现多段速度运行。

亚洲认证：日本PSE 新加坡PSB 日本电磁兼容VCCI；

浙江FCC认证检测实验室