

低压成套配电箱3C认证（ccc认证）自我声明实施方案流程

产品名称	低压成套配电箱3C认证（ccc认证）自我声明实施方案流程
公司名称	河南天润检测技术有限公司
价格	3000.00/次
规格参数	品牌:高低压开关柜检测认证 型号:天润CCC自我声明
公司地址	河南郑州市金水区文化北路10号
联系电话	037163311722 15136160901

产品详情

CCC认证实施方案

1、单元划分阶段

经天润检测对申请单位产品信息确认，申请单位认证产品信息见下表：

序号	产品名称	型号	规格	认证标准
1	综合配电箱	XM	250-10A	GB/T 7251.3 -2017
2	动力柜	XL	400-10A	GB/T 7251.12-2013

2、认证申请阶段

首先，申请单位与天润检测签订CCC代理合同。

天润检测代理申请单位向认证机构提交CCC认证申请，编制申请文件。详见（附件1）。

3、产品检测阶段

方案一、天润检测代理试验（推荐）

申请受理后，天润检测按CCC要求，代理申请人准备样品送到实验室接收产品检测。如果产品检测合格，检验结论(型式试验报告)将送达CQC。如果检测不合格，重复检测直至合格为止。（不合格重复检测费用由天润检测承担）

方案二、申请人送样试验

申请受理后，天润检测通知申请人按CCC认证产品试验通知，准备样品送到实验室接收产品检测。（不合格重复检测费用由申请单位承担）

4、现场检查准备阶段（咨询阶段）

产品检测合格后，天润检测向申请单位派驻咨询人员现场指导认证实施并协助整改，CCC产品认证代理咨询服务内容：

1) 《CCC产品认证工厂质量保证能力要求》的介绍，贯标培训。

2) 协助申请单位按CCC认证要求编制以下方面的管理质量体系所需的文件和记录格式，并指导申请单位按照认证实施规则运行。A质量职责B质量文件控制C质量记录控制D供应商控制和采购检验控制E生产过程管理F产品例行检验和确认检验控制G检测设备控制H不合格品控制I内部审核控制J产品一致性控制K

包装搬运和储存管理

- 3) 培训申请单位关键部件/成品例行检验和确认检验项目，编写和实施检验程序。
 - 4) 培训申请单位建立认证产品一致性控制程序，编写和实施。
 - 5) 培训申请单位检测设备操作和运行检查规定，编写和实施，指导出厂检验项目。
 - 6) 指导申请单位准备工厂初始审查时，在生产现场测试需要的样品，申请单位提供。
- 7) 帮助申请单位分析生产环境、设备设施、检测设备（见附件2）等资源是否满足要求，提出改进意见。
- 8) 审查申请单位工艺文件及技术标准等是否符合要求，并协助标准化和完善；必要时，为满足认证要求而提供的工艺技术指导咨询。

5、现场检查阶段

认证机构对申请人发出工厂现场审核计划，对申请CCC产品认证申请单位的生产条件初次检查评价，具体按强制性产品认证工厂质量保证能力要求进行。

天润检测协助申请单位顺利通过工厂检查，协助完成现场审核、现场样品测试，工厂检查不合格项整改工作（包括书面整改和现场整改），协助申请单位顺利取得认证证书。

6、发证阶段

工厂检查合格后，认证机构向申请单位颁发CCC认证证书。（天润检测代理取证，并代理申请单位向CCC申购认证标志，费用由申请单位负担）

三、工作程序

签订合同——代理申请——编制申请资料——样品制作——型式试验——试验报告上报认证机构——工厂初始审查（包括现场产品测试和一致性审查）——咨询方协助整改通过——合格评定——颁发CQC证书

四、申请单位提交资料清单（附件）

附件1

CCC认证产品资料清单

正式申请书（一式两份）（盖章）

申请人的注册证明（首1次申请时）

制造商注册证明（首1次申请时）

生产厂的注册证明（首1次申请时）

申请人为销售者、进口商时还需提交销售者和生产者，进口商和生产者订立的相关合同副本。

商标的注册证明（如有）

一致性声明（一式两份）（盖章）

企业自我声明（一式两份）（盖章）

工厂审查调查表（首次申请时）（一式两份）（盖章）

代理人的授权委托书（如有）

申请认证产品的描述报告（中文）（盖章）

产品图纸（总装图、电气原理图、线路图）等。

认证机构和试验机构提出的其他资料