

# 北京低压开关设备ccc认证3C认证代理

## 北京鹏诚迅捷信息咨询有限公司

产品名称	北京低压开关设备ccc认证3C认证代理 北京鹏诚迅捷信息咨询有限公司
公司名称	北京鹏诚迅捷信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市通州区永顺南街新光大中心8A
联系电话	010-1111111 18911572393

## 产品详情

### 1. 适用范围

本规则适用于作为低压成套设备的主开关的低压元器件产品，如式断路器。依据本规则输出的认证结果可作为指导式断路器产品作为低压成套设备主开关时正确应用。

2. 认证模式

申请本认证的产品应已获得 CCC 证书，且产品的结构、参数指标、所使用的零部件及其供应商应与 CCC 认证结果保持一致。认证模式为：型式试验+获证后监督 认证的基本环节包括：a. 认证的申请 b. 型式试验 c. 认证结果评价与批准 d. 获证后监督 e. 复审 注：如产品通过 CCC 监督检查，证后监督可认可 CCC 监督检查结果。

3. 认证申请 3.1 认证单元划分

原则上以同一生产企业的同一壳架等级电流为一个申证单元。不同生产企业的产品为不同的申请单元。

3.2 申请认证提交资料 3.3.1 申请资料 a.正式申请书(网络填写申请书后打印或下载空白申请书填写)

b.产品描述 (CQC16-462293.01-2018) 3.3.2 证明资料 a. CCC 证书复印件 b. 其他需要的文件 4. 型式试验

4.1 样品 4.1.1 送样原则

样品应在所申请认证的生产场所加工生产而成。原则上，选取该壳架等级下的大额定电流的产品进行验证试验。如有必要，增加选取其他额定电流的产品补充验证。

4.1.2 样品数量  
委托人负责把样品送到指定检测机构并对所选送样品负责。CQC 根据产品实际情况以及大额定电流产品进行验证试验的数据情况，确定选定额定电流的数量。原则上，每个额定电流的产品样品数量为 1

台。 4.1.3 样品处置 试验结束并出具检验报告后，有关试验记录由检测机构保存，样品按 CQC 有关要求处置。