

防爆3c认证的基本流程 深圳中诺检测

产品名称	防爆3c认证的基本流程 深圳中诺检测
公司名称	深圳中诺检测技术有限公司
价格	1.00/件
规格参数	认证标准:GB/T3836系列标准 认证证书:防爆合格证和CCC证书 防爆型式:本安、隔爆、增安、正压等
公司地址	深圳市光明区兴新路288号康佳光明科技中心 C座 1302-1
联系电话	0755-21022109 19925395926

产品详情

CCC认证即是“中国强制认证”，其英文名称为“China Compulsory Certification”，缩写为CCC。是我国为保护消费者人身安全和国家安全、加强产品质量管理、依照法律法规实施的一种产品合格评定制度。

自
2019
年10月1
日起，防爆电气
产品纳入CCC认证管理范围；自
2020年10月1日起，开始强制执行；属于防爆3C
目录内的产品要取证相应的防爆CCC证书，认证流程包括型式检验、初始工厂检查和获证后监督。

- 1、型式检验：企业依据自身的功能结合GB3836或GB12476标准，设计成符合防爆要求的产品。防爆型式可以是本安、隔爆、增安或者多种防爆型式结合，送样要求按不同的认证单元和型式给到CCC指定实验室进行检验。
- 2、初始工厂检查：型式检验通过后，认证机构一般要求企业在三个月内接受工厂检查。主要是对确定生产质量保证能力和产品一致性控制能力是否符合认证要求而开展的现场检查和评价。
- 3、获证后监督：获证后监督内容包括跟踪检查和监督检验（生产现场抽取样品检测或者检查），结合生产企业分类结果和实际情况，获证后监督内容可为其一或两者的组合。

