

# 防爆对讲机CCC认证代理咨询机构|中诺检测|国内3C认证单位

产品名称	防爆对讲机CCC认证代理咨询机构 中诺检测 国内3C认证单位
公司名称	深圳中诺检测技术有限公司
价格	5000.00/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 认证方式:产品检测+工厂评审
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

随着工业生产的不断发展，爆炸性气体环境使用防爆设备的认证标准：GB/T 3836.1-2021 爆炸性环境 第1部分：设备 通用要求

### 一、认证标准:GB/T3836系列标准

防爆对讲机CCC认证，必须符合GB/T3836系列标准。该标准是我国防爆电器领域的核心标准之一。

爆炸性气体环境使用防爆设备的认证标准：

- GB/T 3836.1-2021 爆炸性环境 第1部分：设备 通用要求
- GB/T 3836.2-2021 爆炸性环境 第2部分：由隔爆外壳“d”保护的的设备
- GB/T 3836.3-2021 爆炸性环境 第3部分：由增安型“e”保护的的设备
- GB/T 3836.4-2021 爆炸性环境 第4部分：由本质安全型“i”保护的的设备
- GB/T 3836.5-2021 爆炸性环境 第5部分：由正压外壳“p”保护的的设备
- GB/T 3836.6-2017 爆炸性环境第6部分：由液浸型“o”保护的的设备
- GB/T 3836.7-2017 爆炸性环境 第7部分：由充砂型“q”保护的的设备
- GB/T 3836.8-2021 爆炸性环境 第8部分：由“n”型保护的的设备
- GB/T 3836.9-2021 爆炸性环境 第9部分：由浇封型“m”保护的的设备

可燃性粉尘场所使用防爆设备的认证标准：

- GB/T 3836.1-2021 爆炸性环境 第1部分：设备 通用要求
- GB/T 3836.4-2021 爆炸性环境 第4部分：由本质安全型“i”保护的的设备
- GB/T 3836.5-2021 爆炸性环境 第5部分：由正压外壳“p”保护的的设备
- GB/T 3836.9-2021 爆炸性环境 第9部分：由浇封型“m”保护的的设备
- GB/T 3836.31-2021 爆炸性环境 第31部分: 由防粉尘点燃外壳“t”保护的的设备

二、认证证书:防爆合格证和CCC证书

三、认证方式:产品检测+工厂评审

防爆认证和CCC认证的申请流程和管理要求。提供防爆认证和CCC认证的详细流程和管理要求。提供防爆认证和CCC认证的详细流程和管理要求。

防爆认证和CCC认证的详细流程和管理要求。提供防爆认证和CCC认证的详细流程和管理要求。提供防爆认证和CCC认证的详细流程和管理要求。