

防爆排风扇防爆合格证办理流程周期

产品名称	防爆排风扇防爆合格证办理流程周期
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

防爆排风扇其防爆性能按GB3836.1-8《爆炸性环境用防爆电气设备通用要求》、GB3836.2-83《爆炸性环境用防爆电气设备隔爆型电气设备“d”》的规定制成隔爆型。防爆标志为dIIBT，适用于II类，A、B级T1、T2、T3、T4，组成可燃性气体与空气形成的爆炸性环境。本品具有防爆性能可靠，风量大，噪声小。耗电省等优点。并已经国家法定的防爆检验单位安全检验合格。

防爆排风扇由电动机带动风叶旋转驱动气流，使室内外空气交换的一类空气调节电器。排气的目的就是除去室内的污浊空气，调节温度、湿度和感觉效果。排气扇广泛应用于家庭及公共场所。

防爆排风扇防爆合格证的办理流程可以分为3个阶段，认证材料准备阶段、产品送样检验阶段、取证阶段，每个阶段又分为若干步。

一、认证材料准备阶段，需要准备以下资料：

1.申请企业三证（营业执照、组织机构代码证、税务登记证）；

2.产品企业标准，企业标准应包含企标名称、企标号、发布和实施日期、编写依据、提出人、起草人、引用文件、产品规格型号、基本参数、防爆标志、使用环境条件、防爆相关技术条件、试验方法、检验规则、判定方法、产品标志、包装运输条件等。企标模板可以从网上下载；

3.产品使用说明书，说明书应包含产品基本参数、使用环境条件、防爆标志、产品外形、安装使用规范、安全注意事项、警告语和其他与防爆有关的注意事项；

4.产品图纸，图纸应包含总装图、与防爆相关的零件图、电路原理图、印刷线路板图、丝印图、元器件材料表及铭牌图等，与防爆无关的图纸可不提供。图纸中应体现防爆结构和参数；

5.型号规格说明，如果是系列产品，还要有型号规格说明，此说明可以放在企业标准和说明书中；

- 6.工艺文件，例如有浇封结构的产品，需提供浇封工艺文件；
- 7.电池规格书，内装有电池的产品需提供；
- 8.如产品中使用了已取得防爆合格证的部件，需提供对应部件的防爆合格证；
- 9.以上所有材料一式两份，每页盖好公章。

二、产品送样检验阶段：

- 1.选择国家认可的防爆试验室（共9家），提交申请，签订检验合同；
- 2.报送技术资料审查，审查不合格的需返回修改；

3.依据产品规格型号系列，送检具有代表性的产品，送检的样品需与提供的产品图纸保持一致，样机数量依据产品防爆型式和规格而定，一般为1-3件，玻璃件需提供玻璃3块，n型或浇封型需样品3件，浇封型需另提供未浇封前的部件至少1套，带有非金属外壳的需提供非金属标准样块，如有特殊拆装结构的需提供拆装工具，其他试验所需材料。

4.进行试验

三、取得证书

- 1.收到证书和报告，检查信息是否有误；
- 2.上网查询证书编号是否与纸质证书一致；
- 3.完成认证。