

EN62368打印机CE认证怎么办理？

产品名称	EN62368打印机CE认证怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

EN62368打印机CE认证怎么办理？

打印机CE认证要准备的技术文件

- 1、制造商（欧盟授权代表（欧盟授权代理）AR）的名称、地址，产品的名称、型号等；
- 2、产品使用说明书；
- 3、安全设计文件（包括关键结构图，即能反映爬电距离、间隙、绝缘层数和厚度的设计图）；
- 4、产品技术条件（或企业标准），建立技术资料；
- 5、产品电器原理图、方框图和线路图等；
- 6、关键元部件或原材料清单（请选用有欧洲认证标志的产品）；
- 7、测试报告(Testing Report)；
- 8、欧盟授权认证机构NB出具的相关证书（对于模式A以外的其它模式）；
- 9、产品在欧盟境内的注册证书（对于某些产品比如：Class I医疗器械，普通IVD体外诊断医疗器械）；
- 10、CE符合声明（DOC）。

打印机产品做EN62368标准测试项目和流程有哪些？可以联系我司国瑞质量检测了解详情。打印机在办公、商用等领域都应用的非常广泛，因为它不但方便人们的使用，还实现了共享打印。打印机在国内外市场（尤其是欧洲市场）上都非常受欢迎，并且越来越多的人开始使用，产品的需求也越来越高，认证

标准也越来越规范。需要做EN62368标准检测欢迎来电联系我们进行办理。

EN 62368-1简介

EN 62368-1适用于额定电压不超过600V的音频、视频、信息和通信技术以及商用和办公机器领域内的电气和电子设备的安全性。该产品安全标准对能源进行了分类，规定了针对这些能源的防护措施，并为这些防护措施的应用和要求提供了指导。规定的防护措施旨在减少痛苦，受伤的可能性，并在发生火灾时减少财产损失。

打印机62368常规测试项目

- 1、基本要求（元器件结构、标签及说明、能源量分级及防护、安全防护、爆炸）
- 2、电引起的伤害（电能量源防护、绝缘材料和要求、安全防护元器件）
- 3、电引起的着火（功率源和潜在引燃源分级、着火安全防护、内外部布线）
- 4、有害物质引起的伤害
- 5、机械引起的伤害
- 6、热灼烧
- 7、辐射（辐射能量源分级、激光辐射的安全防护、声学能量源的安全防护）

打印机EN62368-1办理流程：

- 1、取得联系：提供必要的资料(公司名称，联系人，联系电话，产品名称，产品型号);
- 2、签订合同：根据1所提供的资料，进行评估费用及周期，双方达成共识后签订合同;
- 3、安排资料：回传申请表，相关资料，付款水单，寄送样品;
- 4、正常测试：工程师进行测试，如有异常会及时反馈;
- 5、颁发证书：测试合格，颁发证书或报告!