

应急灯欧盟CE认证涉及哪些测试标准

产品名称	应急灯欧盟CE认证涉及哪些测试标准
公司名称	浙江荣仪达信息技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区
联系电话	18072945774 18072945774

产品详情

应急照明用的灯具的总称。消防应急照明系统主要包括事故应急照明、应急出口标志及指示灯，是在发生火灾时正常照明电源切断后，引导被困人员疏散或展开灭火救援行动而设置的。各国对于应急灯有着严格的要求，也就意味着国内企业出口种类产品，往往需要为其办理出口国家的产品认证，比如欧盟CE认证、俄罗斯EAC认证、乌克兰GOST认证、泰国TISI认证等。

CE证书由欧盟授权的第三方机构签发，每家机构的资质均可在欧盟网站查询。产品办理CE认证，需要确定产品涉及的指令以及标准。对于应急灯来说，涉及的指令一般是LVD低电压指令2006/95/EC和EMC电磁兼容指令2004/108/EC。产品的情况不同，涉及标准也不完全一样。

那么应急灯涉及的CE认证标准通常有哪些呢？

EN60598-1:灯具.第1部分:总要求和试验

EN60598-2-1:灯具.第2部分:特殊要求.普通固定式灯具

EN55015:电气照明和类似设备的无线电干扰性能的限值和测试方法

EN61547:通用照明设备.电磁兼容抗扰性要求

EN61000-3-2:电磁兼容性(EMC).第3部分:极限值.第2节:谐波电流辐射的极限值(设备输入电流为16A/相位)

EN61000-3-3:电磁兼容性(EMC).第3-3部分:限值.公用低压供电系统中电压波动和闪变的限制(对额定电流小于和等于16A的设备)