

照明灯具EAC认证技术检测服务商

产品名称	照明灯具EAC认证技术检测服务商
公司名称	浙江荣仪达认证-海关联盟实验室机构
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区皋亭坝
联系电话	18072945774 13073385341

产品详情

几乎所有的灯具，作为照明设备，都要按照三个“电”海关联盟CU-TR技术法规的要求进行强制性EAC认证。具体的EAC认证标准下面荣仪达认证工程师给大家解答一番。

灯具必须经过安全性、电磁兼容性和有害物质含量的评估。用于在爆炸性环境中运行的灯具也需要根据海关联盟CU-TR技术法规TR CU 012/2011进行符合性确认。该法规仅提供设备EAC认证，不能进行EAC符合性声明。

灯具涉及的海关联盟EAC认证标准：

TR CU 004/2011

TR CU 020/2011

TR EAEU 037/2016-EAC符合性声明声明，可以用EAC认证代替它。

产品如何进行EAC认证、需要进行哪些工作以及需要多长时间？

在选择正确的产品名称，*大限度地体现其用途，并在海关联盟CU-TR技术法规体系中属于某一法规都需要在合格证书中注明，并应尽可能准确地反映特定产品。用户必须了解EAC认证是专门为本产品签发的。例如，不是针对“荧光灯装置”，而是针对“设计用于荧光灯、带有棱镜型光栅的天花板装置”。

灯具EAC认证阶段：

具体的合格评定方案取决于申请人的类别（制造商或销售商）和评估的对象（批量生产或批次）。

在根据“电气”法规进行认证时，*常使用认证方案1C和3C。

灯具认证计划是典型的，但其中的工作内容总是不同的——所有情况都是因人而异的。例如，检测的范围取决于产品鉴定的结果；采样和采样阶段的持续时间-从成品仓库的地域偏远到认可的实验室。

在灯具的批量生产时EAC认证时需要对生产状态进行分析进行制造商的现场检查。因此制定了一项法案。在工厂审核是发现的问题消除严重不符合技术法规要求的情况之前，制造商将不会获得该系列的许可。

由于每个EAC认证阶段的细微差别，在研究有关情况的所有初始数据之前，无法预测颁发合格证书的价格和条款。具体请如果产品详细描述和文件以便荣仪达认证工程师给予准确的报价。