

电气安全CUTR认证 关税同盟EAC认证

产品名称	电气安全CUTR认证 关税同盟EAC认证
公司名称	浙江荣仪达信息技术服务有限公司
价格	.00/件
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

目前，在俄罗斯及欧亚经济联盟区域内对电器设备的EAC认证和EAC符合性声明1过程是强制性的，因为这些EAC认证确认特定对象符合海关联盟现行技术法规"机械和设备安全"（TR CU 010/2011）、"技术设施的电磁兼容性"（TR CU 020/2011）和"低电压设备安全"（TR CU 004/2011）法规和要求。

每个企业都需要对其设备进行EAC认证，以便在其活动过程中进行生产、贸易和进出口活动而不与法律相冲突。政府也要求通过该程序来控制商品市场，从而确保消费者安全。

为了确定特定产品需要适用哪些海关联盟技术法规(TR CU) EAC认证，建议联系该领域的真正专业人士；我们认证中心的专家可以就这一问题进行咨询，并帮助确定您的产品适用于哪些技术法规，以及所选择的认证方案**。

EAC认证形式对于不同的产品和使用用途，遵守法规的是不同的，采取的认证形式也是不同的：TR CU/EAC符合性声明或TR CU/EAC合格证书，为了做出合理的决定，有必要考虑到那些应该按照海关联盟的技术法规进行EAC认证和EAC声明的管制产品清单。

电气设备的EAC认证-程序的主要微妙之处和特点

电气设备EAC认证意味着按照特定的顺序进行某些操作，每一个操作都揭示了提供测试的设备的个别特征和属性。

首先，用户向EAC认证机构提交的申请由后者进行审查，如果决定是合格的，将确定一个认证计划，根据该认证计划将进行所有必要的行动。

下一步是将提交的样品与申报的特性进行比较，特别是与产品所附文件中的特性进行比较。所有的测试都是在认可的实验室进行的，之后对获得的数据进行仔细分析。在这种情况下，积极的决定是签发EAC证书和并进入政府登记系统注册的主要依据。

电气设备EAC符合性声明意味着制造商愿意对特定批次的特定产品的安全承担全部责任。对他所填写的

声明的登记是按照法律规定的程序进行的。

对于不在TR CU技术法规EAC合格证书管制清单中的电气设备有必要申请EAC符合性声明。TR CU 020/2011海关联盟技术法规"技术设备的电磁兼容性"适用于那些能够引起电磁干扰的设备，或者这些设备的运行质量直接取决于后者。