

广州家用电器出口俄罗斯EAC认证,海关联盟CUTR证书怎么申请

产品名称	广州家用电器出口俄罗斯EAC认证,海关联盟CUTR证书怎么申请
公司名称	江苏中正检测股份有限公司(广州)分公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中正 检测类型:EAC防爆类检测 检测模式:A+B模式, 审厂模式
公司地址	广州市花都区新华街163号高晟大厦2栋12层07室
联系电话	13430274026 13430274026

产品详情

广州家用电器出口俄罗斯EAC认证,海关联盟CUTR证书怎么申请

本公司页面上不显示价格的原因是：

具体价格根据检测项目以及实际需求决定

中正检测认证中心-30年专注检测认证服务,全国24家分支机构,就近安排检测服务,国家认可单位,一站式技术服务,如一系列标准、标准实施、验厂指导、方案定制、技术服务等,一次合作,终身服务!

电子产品EAC认证是进入海关联盟成员国包括俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦和亚美尼亚的强制认证。从2020年3月1日起,除取得EAC COC/DOC证书外,部分产品还需要取得EAC RoHS DOC才能进入海关联盟成员国当地市场。

在海关联盟销售的电子和电气产品必须通过EAC ROHS认证合格评定程序,以证明其符合EAC技术法规CU-TR 037/2016中关于限制在电气和电子产品中使用有害物质的规定。

电子产品EAC认证方式

电子产品EAC RoHS的申请人必须是海关联盟境内的公司（可以是进口商或制造商委托的当地代表）。

电子产品EAC RoHS可通过以下两种方式进行认证：

电子产品EAC

RoHS证书COC：直接委托海关联盟成员国当地实验室进行认证，所有过程均按照实验室要求进行。

电子产品EAC RoHS声明DOC：必须由具备授权的认证机构和海关联盟申请人共同作出。

在满足有害物质限值要求的基础上，电子和无线电产品必须通过EAC RoHS认证，并符合其他适用的EAC技术法规（如安全法规、电磁兼容性等），才能在海关联盟市场上流通和使用。

产品说明书和标签要求

产品标签要求：

标识应清晰易读，并必须标记在产品本体上；

如果产品太小，空间不足，必须在手册中反映；

产品标签必须贴在不用工具就能看到的地方。

产品说明书中应包含以下信息：

产品标识信息（产品类别、市场名称、型号<如有>）、主要产品参数和特性、制造商名称和/或商标、原产国；

有关产品使用的信息；

产品特性和参数；

产品操作（使用）、安装、储存、运输、销售和搬运的规则和条件（必要时相关要求）；

检测到产品故障时应采取的措施的信息；

制造商名称和位置（制造商授权人员）、进口商和联系方式；

关于产品制造年份的信息和/或信息的具体位置或确定制造年份的方法。

产品包装要求：

需注明产品标识信息、制造商名称和/或商标。

注：标签和说明应使用俄语书写。

电子产品EAC认证要求文件：

申请表、说明书、产品照片、产品标签或铭牌，并提供工厂自己的综合ROHS测试报告（或制造商提供的产品ROHS声明）。

需提供海关联盟成员国境内申请公司信息，可提供进口商企业法人营业执照税务登记证，公司详细信息（姓名、法定地址、总经理、电话、传真、电子邮件），贸易合同和商业发票，如果没有进口商，我们可提供俄罗斯代表服务和代表协议，费用将单独计算。

电子产品EAC RoHS认证时间：10个工作日。

法规要求

对于之前已获得安全+EMC认证的产品，应自2020年3月1日起获得额外的EAC RoHS认证证书；对于新使用的受控产品，应同时获得EAC RoHS等相关技术法规的认证证书。

海关联盟EAC技术法规CU-TR 037/2016附件1中列出的具有强制性认证要求的产品范围包括：

1.家用电器

2.电子计算机及其连接设备

3.电信设施（终端电信设备）

4.复印机和其他电子办公设备

5.电动工具（汽车手动和便携式电动工具）

6.电光源，包括内置在家具中的设备

7.电子仪器

8.游戏机和交易机器

9.收银机、售票机、身份证阅读器、自动取款机、信息亭

10.额定电压不超过500 V AC和/或DC的电缆、电线和电缆（光缆除外）

11.自动开关及保护装置

12.火灾、安全和火灾报警探测

海关联盟EAC技术法规CU-TR 037/2016中还规定了不适用的产品范围，包括：

1.除非本技术法规附件1中另有规定，否则在额定电压大于1000 V DC和1500 V AC的条件下使用的电气工程和电子产品

2.专门用作电气设备部件的电气工程和无线电电子产品，但不在本技术法规附录n 1中规定的列表中

3.电动玩具

4.光伏板（太阳能板）是电气工程和无线电电子产品的一部分

5.用于地面和轨道空间系统航空航天领域的电气工程和无线电电子学

6.专用于航空、水上、陆地和地下运输的电气设备

7.电池和蓄电池，包括作为电气工程和无线电电子的一部分在关税同盟内流通的电池和蓄电池

8.电气工程和无线电电子产品的二手（开发）产品

9.测量仪器

10.医疗设备。