

电梯EAC认证申请机构 工程师全程参与项目

产品名称	电梯EAC认证申请机构 工程师全程参与项目
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

根据俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦三国在2010年10月18日签署的协议《关于哈萨克斯坦共和国、白俄罗斯共和国以及俄联邦技术规范的共同准则和规则》，电梯产品出口到上述海关成员需申请海关联盟CU-TR认证，标志为EAC，也称EAC认证。

详情介绍

2011年10月18日俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦海关同盟委员会的第824项决议通过了TP TC 011/2011电梯安全性海关同盟技术法规。并且从2013年2月15日起，凡在海关同盟成员区域间销售、安装、使用的电梯及安全部件应依据该技术法规获得合格证（CU-TR合格证）。

TP TC 011/2011电梯安全性海关同盟技术法规不适用于除以下行业或结构形式的电梯及安全部件：

在采矿和煤炭工业矿井里使用的电梯

在船舶和其他浮动工具上使用的电梯

在海上勘探、钻探平台上使用的电梯

在飞机和飞行器上使用的电梯

带齿轮齿条或螺旋升降机械的电梯

军事等特殊用途的电梯

应进行强制认证的安全部件（CU-TR合格证）

缓冲器

安全液压装置（爆炸阀）

电梯门锁

安全钳

限速器

电梯EAC认证程序

1C（批量产品）

该程序是连续批量生产的电梯及安全部件的强制性认证，证书申请人应是电梯、安全部件的制造商或其授权代表。证书有效期为1年期、3年期和5年期。

认证程序如下：

- 1.由具有资质的实验室对电梯或安全部件的特性进行测试并出具测试报告；
- 2.认证机构对产品的技术文件及测试报告进行采信并分析其与技术法规的符合性；
- 3.认证机构对电梯及安全部件制造企业工厂进行审核，确认工厂生产控制的符合性；
- 4.技术文件完善、测试结果合格、工厂生产控制符合后签发合格证书（CU-TR合格证）；
- 5.持续监督，合格证书有效期内至少每年一次监督审核。

3C（单批次产品）、4C（单台产品）

3C和4C认证程序分别适用于单批次和单台生产产品的强制性认证，该类证书应与产品一起交付客户，其有效性与产品使用寿命相同。

- 2.认证机构对产品技术文件、测试报告进行采信并分析其与技术法规的符合性；
- 3.技术文件完善、测试结果合格后签发合格证书（CU-TR合格证）；

电梯EAC认证协调标准

53780（ N 81-20，EN 81-50）：电梯及安全部件设计、建造及安装安全规程

51631（ N 81-70）：客货两用梯特殊应用-包括残疾人在内的人员可达性

52382（ N 81- 72）：客货两用梯特殊应用-消防梯

52624（ N 81- 71）：客货两用梯特殊应用-防暴梯

53387（ISO/ R 14798）：自动扶梯和人行道-风险分析和降低方法

EAC认证流程

- 1.客户提供产品信息，我司协助确认认证程序，并向认证机构提出申请；
- 2.我司协助客户完善认证技术文件，提交机构预审核；
- 3.按认证程序要求进行样品测试、工厂审核；
- 4.我司协助客户对技术文件、测试结果、工厂审核不符合项进行整改；
- 5.结果合格后机构签发CU-TR证书；
- 6.我司指导客户合法使用EAC标识。

认证所需文件：

- 1.产品技术护照-维修保养手册（带有序列号的测试样品）包括：-安装图-电路图（和液压升降机的液压回路）-回路元件列表（图表上的名称-用于外部回路）
- 2.配件TR CU证书-配件安全设备符合性证书的副本（缓冲器，安全液压装置（爆炸阀），电梯门锁，安全钳，限速器）
- 3.电梯及安全装置以前出具的合格证书复印件（包括国外认证机构出具的）；
- 4、操作手册和技术说明，（包括电梯或平台控制系统的说明）；
- 5、安装、启动、调整、磨合说明书，主要部件装配图；
- 6、制造商执行的测试和测量协议；
- 7、设计特征的风险分析；
- 8、ISO-9001系列制造商质量管理体系证书复印件（如有）；
- 9.以前签发的在俄罗斯境内使用技术设备或部件的协议书和许可证的副本。文件必须是俄文，外国证书和协议必须附有翻译。