

电气连接器EAC认证GOST 30851.1-2002标准

产品名称	电气连接器EAC认证GOST 30851.1-2002标准
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

家用和类似用途的电气连接器出口欧亚联盟（俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦、亚美尼亚、吉尔吉斯斯坦）国家根据海关联盟技术法规TR CU

004/2011低压电器安全技术法规，必须进行强制性EAC合格认证（EAC certificate），认证方式批量认证采取1C模式，单批次采取3C，单个产品采用4C模式。

根据联邦技术法规和计量局2012年11月15日N 825-st的命令，国家标准GOST 30851.1-2002(IEC 60320-4:1994)作为俄罗斯联邦的国家标准生效从2014年1月1日起。

家用和类似用途连接器测试标准：

GOST 30851.1-2002(取代GOST IEC 60320-1:1994)家用和类似用途的电气连接器第1部分：一般要求和测试方法

国家标准

家用和类似用途的电气连接器

国家标准机构简称：

阿塞拜疆 AZ 标准

亚美尼亚 AM 亚美尼亚共和国经济部

白俄罗斯 BY 白俄罗斯共和国国家标准

哈萨克斯坦 KZ 哈萨克斯坦共和国国家标准

吉尔吉斯斯坦 KG 吉尔吉斯斯坦标准

摩尔多瓦 MD 摩尔多瓦标准

俄罗斯 RU 俄罗斯标准

塔吉克斯坦 TJ 塔吉克斯坦标准

土库曼斯坦 TM 土库曼斯坦标准

EAC认证流程

- 1、提出申请
- 2、产品技术文件审核评估，签订合同
- 3、文件分析，样品测试或工厂审核（必要时）
- 4、草稿检查
- 5、政府注册
- 6、签发证书

EAC合格证书（CU-TR Certificate）认证流程：

- 1、项目申请——递交CU-TR/EAC认证申请。
- 2、资料准备——根据海关联盟CU TR/TR EAEU技术法规认证要求，企业准备好相关的认证文件。
- 3、产品测试——仓库抽样，并将样品寄欧亚联盟EAC认可实验室进行测试（1C,2C,3C,4C,9C,等模式）。
- 5、工厂审核——生产状态一致性分析（现场审核/视频审核），编制工厂审核报告；
- 4、编制报告——测试完成EAC认证工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——EAC工程师将完整的报告进行审核。
- 6、在认可服务网站提交测试报告和工厂审核报告并注册EAC COC合格证书；
- 7、颁发EAC COC合格认证证书。
- 8、获证产品黏贴EAC标志。
- 9.年度监督审核（每年一次）

俄罗斯，白俄罗斯，哈萨克斯坦，亚美尼亚，吉尔吉斯斯坦各国签发EAC COC证书在欧亚联盟5个成员国市场上具有同等法律效力。