

如何办理压力TP TC 032/2013 认证

产品名称	如何办理压力TP TC 032/2013 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

压力设备，压力容器执行海关联盟技术法规：TP TC 032/2013，英文也叫CU-TR 032/2013,或TR CU 032/2013

压力容器海关联盟EAC认证产品范围：

TRCU 032/2013本技术规定涵盖以下类型的设备：

a) 用于在压力环境下介质是气体、液化气体和蒸气的容器以及用于第1组工作环境并具有：

最大允许工作压力高于0.05MPa，容量大于0.001m³，最大允许工作压力的容积值超过0.0025MPa·m³

最大允许工作压力20 MPa，容量大于0.0001 m³至0.001 m³。

第1组工作环境下，介质用气体的容器类别列于本技术规定附录1的表1中

(b) 用于气体介质容器，液化气体溶液，用于第2组工作环境的蒸汽：

最大允许工作压力在0.05MPa以上，容量超过0.001m³，最大允许工作压力的乘积值超过0.005MPa · m³

最大允许工作压力超过100MPa，容量大于0.0001 m³至0.001 m³。

第2组工作介质用气体容器的类别见本技术规范附录1的表2

c) 用于第1组工作介质中液体的容器，具有：

最大允许工作压力在0.05MPa以上，容量超过0.001 m³，最大允许工作压力的容积值为0.02MPa · m³

第1类液体和工作介质用容器类别列在本技术规定附录1的表3中

d) 用于液体容器，用于第2组的工作介质，并具有：

最大允许工作压力 $MPa \leq 3$

最大允许工作压力大于100MPa，容量大于0.0001 m³至0.01 m³。

第2类用于液体工作介质的容器类别见本技术规范附录1的表4

e) 容量为0.002 m³的锅炉，用于生产温度高于110℃或蒸汽压力高于0.05MPa的热水，以及容量大于0.002 m³的直接燃烧容器。

蒸汽和热水锅炉及直接燃烧容器的类别见本技术规范附录1的表5

f) 管道，其最高允许工作压力在0.05 MPa以上，公称直径大于25mm，用于气体和蒸汽，用于第1组的工作介质中。

用于气体和蒸汽的管道类别，用于第1组的工作介质，见本技术规范附录1表6。

g) 管道的最高允许工作压力超过0.05 MPa，公称直径大于32 mm毫米，公称直径大于100 MPa的最大允许工作压力的乘积，用于气体和蒸汽，用于组内工作介质。

适用于气体和蒸汽的管道类别，用于第2组的工作介质，见本技术规范附件1表7。

h) 最大允许工作压力高于0.05MPa，公称直径为25mm，最大允许工作压力为200MPa·mm的管道设计用于液体并用于第1组工作介质中。

第1组液体和工作介质设计的管道类别见本技术规范附录1的表8

i) 管道的最大允许压力为500 MPa·mm，专为液体设计，用于组工作介质2。

本规范附件1表9列出了第2类液体和工作介质设计的管道类别

j) 耐压项目的设备（组装单元）及其组件

k) 公称直径为25 mm的阀门（用于第1组工作介质的设备），公称直径为32 mm的阀门（用于组2的气体介质的设备），公称直径为200 mm的阀门（用于液体，用于第2组的工作介质）。

最大允许工作压力超过50MPa，容量大于0.0001 m³至0.001 m³。

本“技术规则”附件1的表1列出了用于气体和用于第1组工作环境的容器类别。

j) 设备（组件单元）的元件及其承压部件；

公称直径大于25mm的配件（用于工作环境为第1组的设备），公称直径大于32mm的配件（用于第2组工作流体、气体的设备），公称直径大于200mm的配件（用于液体和用于第2组工作环境的管道）；

m) 显示压力安全装置；

n) 压力室（医疗除外）；

o) 设备安全装置

CU-TR认证流程

- 1、申请表（公司信息，工厂信息，产品名称，型号，商标，海关编码）
- 2、产品技术文件（产品说明书，使用手册，规格书，技术图纸，产品照片或宣传彩页）
- 3、体系证书（ISO 9001/TS16949/HCCP/API等）

第二步：报价

第三步：双方签订合同

第四步：客户支付预付款；

第五步：认证中心专家开始认证工作

- 1、确定认证方案和评审技术文件
- 2、根据法规准备测试报告和技术文件
- 3、（必要时需要样品测试和工厂审核）

第六步：认证中心出具证书内容草稿

第七步：客户检查和确认草稿

第八步：认证中心制作证书

第九步：证书确认件客户确认和支付尾款；

第十步：邮寄证书原件给客户；

EAC认证申请必须的资料：

俄罗斯手册说明书 – 必须

英文/俄文技术护照 – 必须

英文/俄文安全风险评估分析报告——必须

技术图纸

焊接报告—必须

计算书 – 必须

申请公司资料 – 必须

企业测试报告:水压试验/液压试验/气压,探伤试验-必须

出厂试验报告-必须

IS9001证书英文版.-必须

CE-PED证书/CE-2014/68/EC或ASME (如有请提供) +CE测试报告CE Test Report (如有请提供)

海关联盟公司信息-进口商营业执照 () 2) 税务总局签发的企业税务登记证 (/k),
公司详细信息 (名称、法定地址、总经理、电话, 传真、邮件)

认证时间: 电子版证书1-2周, 正本再1-2周后从俄罗斯寄到中国来;

证书年费: 无;

样品测试: 我可以没有样品测试

工厂审核: 必要时需要。