

阀门俄罗斯EAC认证怎么办理？哪里可以做俄罗斯EAC认证？EAC认证办理流程

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 阀门俄罗斯EAC认证怎么办理？哪里可以做俄罗斯EAC认证？EAC认证办理流程 |
| 公司名称 | 深圳市贝华检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503 |
| 联系电话 | 18824158163 18824158163 |

产品详情

阀门是用来开闭管路、控制流向、调节和控制输送介质的参数（温度、压力和流量）的管路附件。根据其功能，可分为关断阀、止回阀、调节阀等。阀门是流体输送系统中的控制部件，具有截止、调节、导流、防止逆流、稳压、分流或溢流泄压等功能。

阀门俄罗斯EAC认证

阀门分为以下几种类型：

1.反向阀；

2.断流阀；

3.安全阀；

4.调节阀；

产品可能受以下技术法规的约束：

1.CUTR010/2011。机械设备的安全规范；

2.CUTR032/2013颁发安全阀等类型产品的EAC证书，确定高压操作设备的安全性；

3.空气阀证书和电磁阀证书可根据CUTR018/2011的规定颁发EAC证书。车辆机械及结构坠落装置；

4.CUTR012/2011确定需要为工作介质分类为爆炸性管道中使用的截止阀及其它阀门颁发EAC证书；

5.根据CUTR016/2011的要求，这类设备用于供气操作设备的设计；

6.如果设备中有电气元件(用于触发触发机构)，可根据CUTR004/2011和020/2011对产品进行安全指标测试；

7.根据第123号联邦法律颁发了消防阀或排烟阀证书。消防安全证书确认了这些设备的安全性及其在灭火或除烟系统中使用的可能性。

阀门EAC认证所需文件清单：

1.申请人的注册证书；

2.法定文件；

3.产品名称及确切特点、设备类型、用途；

4.货物规范及技术文件；

5.用于研究的产品样品；

6.俄代协议或供销合同。