

控制阀CE认证PED认证

产品名称	控制阀CE认证PED认证
公司名称	深圳市佰测威检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗区爱联中粮祥云2A505
联系电话	0755-15602437376 15602437376

产品详情

阀门安全等级鉴定

阀门根据不同的流体、压力、直径等，分为I-IV类，其中IV类安全等级最高，认证要求也越高。

1.流体

(1) 流体状态：气体或液体。在阀门最高工作温度下，若流体和饱和蒸气压（表压）不超过0.5bar，则视为液体，否则视为气体。

(2) 流体分组：第一组或第二组

第一组为易燃、易爆、有毒或高氧化性等危险性流体；

第二组由第一组以外的流体组成，包括水蒸气。

2. 阀门最高工作压力PS

3. 阀门公称直径DN

二. 阀门PED认证模式

类别

可选认证模式

第I类

模式A

第II类

模式A1; 模式D1; 模式E1

第III类

模式B1+D; 模式B1+F; 模式B+E; 模式B+C1; 模式H

第IV类

模式B+D; 模式B+F; 模式G; 模式H1

三. 阀门PED认证资料

1. 申请书

- (1) 制造商名称、地址。
- (2) 产品信息。
- (3) 标准依据。
- (4) 未向其他授权机构提交过相似申请的书面声明。
- (5) 技术文件、质量体系文件。

2. 技术文件

无论选择何种评估模式，技术文件包括设计、制造和操作等作为产品的基础性资料必不可少，具体内容为：

- (1) 产品整体描述。
- (2) 零件、装配部件的设计及制造图纸和图表。
- (3) 对图纸的操作的必要描述和解释。
- (4) 设计制造全部或部分采用的标准清单，未使用协调标准时，应给出为使设备满足指令基本要求所采取的措施。
- (5) 计算设计和试验结果。
- (6) 试验结果。