

国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司

产品名称	国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:按需
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

产品详情

国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司抗爆建筑物的耐火等级不应低于，建筑防火设计应符合现行国家标准《建筑设计防火规范》GB50016和《石油化工企业设计防火标准》GB50160的规定，生产建筑节能设计应符合现行国家标准《工业建筑节能设计标准》GB 51245的规定。

5.1.2 抗爆建筑物外墙门窗的设置应符合下列规定：

1 爆炸冲击波峰值入射超压大于1.0kPa且不大于3.0kPa时，国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司可选用可开启外窗及钢制外门；有人值守房间及疏散通道上的外窗宜选用上悬窗，其窗扇宜选用摩擦式撑挡；

2 爆炸冲击波峰值入射超压大于3.0kPa且不大于6.9kPa时，除防排烟系统所要求可开启外窗外，宜选用固定外窗及钢制外门；

3 爆炸冲击波峰值入射超压不大于6.9kPa时，国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司供消防救援人员进入的窗口宜设置在无人值守房间或疏散走廊尽端处的外墙上；

4 爆炸冲击波峰值入射超压大于6.9kPa时，应选用相应等级的抗爆防护门及抗爆防护窗；

5 爆炸冲击波峰值入射超压不小于21.0kPa时，国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司有人值守建筑物应在人员通道上设置隔离前室并配置人员通道抗爆门，门扇应向外开启且净宽度应符合消防疏散的规定；外墙不宜设置抗爆防护窗；

6 空调机房等设备用房宜直接对外开门，国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司当爆炸冲击波峰值入射超压大于6.9kPa时，应选用设备通道抗爆门。

5.1.3 抗爆建筑物隔离前室的使用面积不宜小于6m²。

5.1.4 当爆炸冲击波峰值入射超压大于6.9kPa时，两层抗爆建筑物消防救援的设置宜符合下列规定：

1 国内设计SAD压力容器图纸的公司，国内设计SAD高压容器图纸的公司，国内设计SAD特种设备图纸的公司