

ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家

产品名称	ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/套
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

ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家用自然通风的办公室或会议室，其通风开口面积不应小于房间地面面积的1/20。

6.1.5 室内装饰装修材料必须符合相应标准的要求，材料中甲醛、苯、氨、氡等有害物质限量不应超过现行标准《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB 50325的规定。

6.1.6 复印室、打印室、垃圾间、ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家清洁间等易产生异味或污染物的房间应与其他房间分开设置，并应有良好的通风设施。

2 由于人类活动和建筑装饰材料所产生的室内空气中的甲醛、氨、氡、二氧化碳、二氧化硫、氮氧化物、可吸入颗粒物、总挥发性有机物、细菌、苯等污染物易导致人类患上各种疾病，引起传染病传播。这些疾病的普遍性和危害性尤其是2003年SARS疫病的发生引起了全世界对空气环境卫生前所未有的关注，建筑通风成了一条重要的设计原则。建筑通风主要指通过开设窗口、洞口，或通过机械方式通风换气，ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家保证办公建筑各类用房均能达到规定的空气质量。

6.1.4 办公用房作为人们频繁活动的工作空间，宜采用直接自然通风，其通风面积的低值参照美国、日本及我国台湾地区建筑法规的规定和国内专家的意见，普通可开启窗的通风面积与房间地面面积之比不应小于1/20。

窗地面积比计算条件：1) 类光气候区，ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家其光气候系数 $K=1.0$ ，其他光气候区的窗地面积比应乘以相应的光气候系数 K ；2) 普通单层（6mm厚）清洁玻璃垂直铝窗，该窗总透射比取0.6，其他条件的窗总透射比为相应的窗结构挡光折减系数 c 乘以相应的窗玻璃透射比和污染折减系数；

2 侧窗采光口离地面高度在0.75m以下部分不计入有效采光面积；

3 侧窗采光口上部有宽度超过1m以上的外廊、ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家阳台等外部遮挡物时，其有效采光面积可按采光口面积的70%计算；

4

顶部采光指平天窗采光，锯齿形天窗和矩形天窗可分别按平天窗的1.5倍和2倍窗地面积比进行估算。

6.2.4 办公室应进行合理的日照控制和利用，避免直射阳光引起的眩光。

6.2.5 办公室照明的照度、照度均匀度、眩光限制、ASME资质设备厂家，ASME资质设备生产厂家，ASME资质设备制造厂家光源颜色等技术指标应满足现行标准《建筑照明设计标准》GB 50034中的有关要求。