

# ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司

产品名称	ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司
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资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司空调凝结水排入污废水管道、室外雨水管道时应采用空气隔断间接排水方式，以保证室内环境卫生安全。空调凝结水是优质的回用水水源，应优先考虑收集利用。

7.1.4 当办公建筑内卫生间的洗手盆有热水需求时，常采用分散设置储水式电热水器的方式提供热水，储水式电热水器应优先采用符合现行标准《储水式电热水器能效限定值及能效等级》GB 21519规定的能效等级高的产品。7.1.5 本条是对管道和设备布置的规定，ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司除满足这些要求以外，还应符合现行标准《建筑给水排水设计标准》GB 50015和其他规范对管道和设备布置的规定。分散布置的局部热水系统的小型水加热器通常不设专门的设备间，水加热器的安装位置应方便维修和操作，同时应便于平时查看设备的工作状态以及水温等参数的设定情况。办公建筑的暖通空调设计应根据办公建筑的分类、规模及使用要求，结合当地的气候条件及能源情况，经过技术经济比较，选择合理的供暖、供冷方式。

7.2.2 有余热、废热的地区，应优先利用余热、废热作为供暖空调的冷（热）源。

7.2.3 有天然水资源或地热源可利用的地区，ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司宜采用水（地）源热泵供暖、供冷。

7.2.4 除电力充裕、供电政策支持、电价优惠的地区外，办公建筑不应采用直接电热式供暖供热设备和加湿设备。

7.2.5 办公建筑所选用的冷热源设备的能效比、空调冷热水输送能效比、ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司风机的单位风量功耗均应符合现行标准《公共建筑节能设计标准》GB 50189及当地的相关规定。

7.2.6 供暖、空调系统的划分应符合下列规定：

1 采用集中供暖、空调的办公建筑，应根据用途、ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司特点及使用时间等划分系统；

2 进深较大的区域，宜划分为内区和外区，不同的朝向宜划为独立区域；

3

全年使用空调的特殊房间，如电子信息系统机房、电话机房、控制中心等，应设独立的空调系统。

7.2.7 供暖、空调系统应设置温度、湿度自控装置，ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司对于独立计费的办公室应装分户计量装置。

7.2.8 设有集中排风的供暖空调系统当技术经济比较合理时，宜设置空气-空气能量回收装置。

7.2.9 当设置集中新风系统时，宜设集中或分散的排风系统，办公室的排风量不应大于新风量的90%，ASME资质设备公司，ASME资质设备生产公司，ASME资质设备制造公司卫生间应保持负压。