

ASME资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业

产品名称	ASME资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业
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资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业由于我国幅员辽阔，各地气候条件及自然资源差异较大，对办公建筑设置供暖或空调系统的方式，应视实际情况确定，并应根据各地可供使用的能源情况，可采用煤、油、燃气、热网或电，并经过经济技术比较，来确定供暖或空调冷热源的方式及使用能源的种类。

7.2.2 本条文强调对余热、废热的利用，ASME资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业与现行标准《公共建筑节能设计标准》GB 50189的要求一致。我国工业余热、废热资源存在潜力，充分利用余热、废热为建筑提供冷热源，不仅节约了能源，而且减少了污染物的排放，具有良好的经济效益和社会效益。

7.2.3 充分利用天然湖水、江水作为空调冷热源，是一种节能的有效措施，ASME资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业根据建筑节能设计标准的要求，提倡开发利用这种可再生能源。

7.2.4 对于电力富裕、供电政策支持、电价优惠的地区，可采用电加热设备供暖。在夜间利用低谷电蓄热，且蓄热式电锅炉不在日间用电高峰和平段时间启用，也可采用电加热供暖。除此之外，不得采用电加热设备作热源。

7.2.5 根据现行标准《公共建筑节能设计标准》GB 50189的规定，ASME资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业空调系统中的设备的能效，系统的能效都有明确的规定，因此增加本条文内容。

7.2.6 根据不同的使用特点、使用时间划分空调系统，可避免冷热量浪费，有利于节能。

ASME资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业根据《民用建筑节能管理规定》（建设部76号令）“推行温度调节和户用热计量装置”的规定及现行标准《公共建筑节能设计标准》GB 50189

的相关规定，设置集中供暖或空调系统的办公建筑应设置温度控制及分户计量装置，ASME资质储罐公司，ASME资质储罐厂家，ASME资质储罐企业以达到节能的目的。