

国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器

产品名称	国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器
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

国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器由于我国幅员辽阔，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，国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器与现行标准《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，国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器是一种节能的有效措施，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，国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器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，国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器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。

7.2.7 根据《民用建筑节能管理规定》（建设部76号令）“国内制造全防液氯储罐的厂家，国内制造全防液氨储罐的厂家，菏泽花王容器推行温度调节和户用热计量装置