

热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造

产品名称	热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造
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:不限
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

热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造钢材牌号和材性应根据结构或构件的重要性、荷载特征、结构形式、应力状态、连接方法、钢材厚度和工作环境等因素选用。承重结构的钢材宜采用Q235钢、Q345钢、Q390钢和Q420钢，热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造其质量应分别符合现行标准《碳素结构钢》GB / T 700和《低合金高强度结构钢》GB / T 1591的有关规定。

5.3.2 承重结构采用的钢材应具有抗拉强度、伸长率，热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造以及屈服强度和硫、磷含量的合格保证，焊接结构采用的钢材尚应具有碳含量的合格保证。

焊接承重结构以及非焊接的起重机梁、起重机桁架、热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造有5t以上锻锤或相当的振动设备或重型厂房的屋架和托梁、跨度大于24m的托架、跨度大于42m的屋架和需要弯曲成型的构件采用的钢材，应具有冷弯试验的合格保证。

5.3.3 对于需要验算疲劳的焊接结构的钢材，热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造应具有常温冲击韧性的合格保证。当结构工作温度不高于0 但高于-20 时，对Q235钢和Q345钢应具有0 冲击韧性的合格保证；热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造对Q390钢和Q420钢应具有-20 冲击韧性的合格保证。当结构工作温度不高于-20 时，对Q235钢和Q345钢应具有-20 冲击韧性的合格保证；对Q390钢和Q420钢应具有-40 冲击韧性的合格保证。热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造

对于需要验算疲劳的非焊接结构的钢材亦应具有常温冲击韧性的合格保证。当结构工作温度不高于-20℃时，对Q235钢和Q345钢应具有0℃冲击韧性的合格保证；热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造对Q390钢和Q420钢应具有-20℃冲击韧性的合格保证。起重机起重量不小于50t的A4、A5工作级别的起重机梁，热交换器，冷凝器，冷却器，菏泽花王容器设计制造对钢材冲击韧性的要求应与需要验算疲劳的构件相同。