

板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造

产品名称	板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，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

板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造机械工业厂房结构设计应根据使用过程中在结构上可能同时出现的荷载，按承载能力状态和正常使用状态分别进行荷载(效应)组合，并应取各自的利的效应组合进行设计。板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造直接承受动力荷载作用的构件和连接节点，当按静力荷载设计时，应乘以动力系数。

4.1.2 当采用荷载准组合时，可不计入施工和检修荷载及栏杆的水平荷载。

4.1.3 机械工业厂房屋面和楼面活荷载、板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造屋面积灰荷载和清灰设施所产生的荷载、设备荷载、起重机荷载、地面运输荷载、堆料荷载，以及施工和检修荷载等，应在施工图中注明。

4.1.4 混凝土楼地面的设计，应按正常使用条件下的运输荷载、板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造设备荷载和堆料荷载分别进行计算，并应取其中利者；当使用过程中运输荷载、设备荷载和堆料荷载可能同时作用时，应按实际情况进行组合计算，并应取其中利者。

4.1.5 地下坑沟的设计，当使用过程中可能出现的荷载同时作用时，板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造应按不同组合分别进行计算，并应取其中不利者。

机械工业厂房楼面和工作平台在生产使用或安装检修时，由设备、管道、运输工具及可能拆移的隔墙产生的局部荷载，均应按实际情况确定，可采用等效均布活荷载代替。楼面等效均布活荷载，板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造可按现行标准《建筑结构荷载规范》GB 50009的有关规定执行。 机械化运输系统、起重机械检修平台、锅炉房、煤气站、板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造工艺和公用平台及铸工车间熔化工部等工作平台的均布活荷载，当工艺提不出具体资料时，可按本规范附录E的规定确定。

4.2.2 机械工业厂房楼面和工作平台，板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造尚应计入操作荷载。无设备区域的操作荷载，包括操作人员、一般工具、零星原料、少量成品和半成品的自重，可按均布活荷载计入，但不宜小于 2.0kN/m ；当堆料或成品和半成品堆放较多时，应按实际情况确定。板式换热器，管壳式换热器，翅片管式换热器，菏泽花王容器设计制造但在设备所占的楼面面积范围内可不计入操作荷载。