

国内设计疲劳设备图纸的设计院，国内设计疲劳设备图纸的公司，菏泽花王容器

产品名称	国内设计疲劳设备图纸的设计院，国内设计疲劳设备图纸的公司，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/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

国内设计疲劳设备图纸的设计院，国内设计疲劳设备图纸的公司，菏泽花王容器因为煤气中含有大量焦油，为了保证调节蝶阀动作灵活就要防止阀上粘结焦油，因此必须采取氨水喷洒措施。 3 由于煤气产量不够稳定，煤气总管蝶阀或调节阀的自动控制调节是很重要的安全措施。尤其是当排送机室、鼓风机室或调节阀失常时，必须加强联系并密切注意，相互配合。当调节阀用人工控制调节时，更应加强信号联系。4.2.14 捣炉与放焦的时间，在同一碳化炉上应错开。国内设计疲劳设备图纸的设计院，国内设计疲劳设备图纸的公司，菏泽花王容器捣炉或放焦时，炉顶或炉底的压力必须保持正常。任何一操作都会影响炉顶或炉底的压力，当炉顶与炉底压力不正常，偶尔空气渗入时，煤气与空气混合成爆炸性混合气遇火源发生爆炸，从而使操作人员受到伤害。因此捣炉与放焦之间应有联系信号，应避免在一个炉子上同时操作。

焦炉的推焦车、拦焦车、熄焦车在出焦过程中有密切的配合关系，因此在该设备中设计有连锁、控制装置，以防发生误操作。4.2.15 设置隔热装置是为了减少上升管散发出来的热量，国内设计疲劳设备图纸的设计院，国内设计疲劳设备图纸的公司，菏泽花王容器便于操作工人的测温和调火。首钢、鞍钢为了改善焦炉的生产环境污染和节约能源，从1981年开始使用以高压氨水代替高压蒸汽进行消烟装煤生产以来，各地焦炉相继采用这项技术，已有20多年的历史了，对减少焦炉冒烟，降低初冷的负荷和冷凝酚水量取得了行之有效的结果，国内设计疲劳设备图纸的设计院，国内设计疲劳设备图纸的公司，菏泽花王容器并经受了长时间的考验。4.2.16 焦炉氨水耗量指标，多年来经过实践是适用的。总结各类焦炉生产情况该指标为6~8m³/t(煤)，焦炉当采用双集气管时取大值，单集气管时取小值。直立炉的氨水耗量主要是总结了实际生产数据。指标定为“4m³/t(煤)”比焦炉低，这是因为直立炉系中温干馏，国内设计疲劳设备图纸的设计院，国内设计疲劳设备图纸的公司，菏泽花王容器荒煤气出口温度较低的原因。