

国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，菏泽花王容器

产品名称	国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，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

国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，菏泽花王容器过滤器的气体出口管线上应设置一氧化碳监测报警设施； 3
过滤器上应设置氮气管道接口，并应采取自动紧急充氮保护措施；

4 过滤器箱体及煤粉收集斗表面应采取伴热保温措施；

国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，菏泽花王容器过滤器的清粉气源应采用氮气，氮气的气源压力应保持稳定；

6 煤粉收集斗应设置温度监测及料位监测设施。

6.3.6 对于输送和处理煤粉的机械设备，国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，菏泽花王容器应选用气密性好的设备，机身上应设置氮气管道接口，其轴封处应采取喷吹氮气的密封措施。

6.3.7 煤粉仓的设计应符合下列规定：

1 宜采用圆筒形金属仓，长径比应小于5:1，锥段壁面与水平面的交角不应小于70°；仓体应封闭严密，减少开孔；任何开孔必须有可靠的密封结构；

2 仓的内表面应平整、光滑、耐磨和不积粉，国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，菏泽花王容器仓的几何形状和结构应使煤粉能够顺畅自流；

3 仓内应设置氮气管道接口，并应采取充氮保护措施；

国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，菏泽花王容器应设置温度及料位监测设施；

5 常压仓的设计内压不应小于40kPa；

6 仓外壁应采取保温措施，严寒和寒冷地区宜增设伴热措施；

国内设计平底储槽基础图纸的公司，全国设计平底储罐基础图纸的设计院，菏泽花王容器仓的煤粉排出口应设置流化助流或破拱清堵设施。