## 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。