

菏泽花王二氧化碳回收方法，二氧化碳回收利用项目，电厂二氧化碳回收

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 菏泽花王二氧化碳回收方法，二氧化碳回收利用项目，电厂二氧化碳回收 |
| 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:花王 产地:山东菏泽 功率:100000 |
| 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

菏泽花王二氧化碳回收方法，二氧化碳回收利用项目，电厂二氧化碳回收脱烃后的CO₂气体（总烃含量30ppm，基本不含可燃物）经预冷器（采用中压氨冷）降温，并预除原料CO₂气中的部分水分。再进行低温干燥，低温干燥有利于干燥过程中的节能，同时有利于分子筛对原料气中杂质的吸附，有利于气体的进一步净化。干燥器的设置为一开一备用的形式。本系统内所有放空气经集中回收冷量后用于干燥剂再生介质，能耗相对较低，同时作为分子筛的吹冷气源，合理利用资源，节省运行成本。

（4）菏泽花王二氧化碳回收方法，二氧化碳回收利用项目，电厂二氧化碳回收CO₂气体在冷凝前与系统内放空的低温气（节流膨胀）进行换热，充分回收系统内的余冷。

（5）菏泽花王二氧化碳回收方法，二氧化碳回收利用项目，电厂二氧化碳回收对净化后的CO₂气体在冷凝器内采用低压氨蒸发制冷，为提高液化效率，采用板翅式换热器，有利于降低液化温度，冷冻能耗大大降低。