

化工设备设计规范，菏泽花王设计制造化工设备

产品名称	化工设备设计规范，菏泽花王设计制造化工设备
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:花王 产地:山东菏泽 容积:5-200立方
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

化工设备设计规范，菏泽花王设计制造化工设备管道附件是管件、法兰、阀门及其组合件，绝缘法兰、绝缘接头、清管器收发筒及过滤器等管道专用部件的俗称。4液态液化石油气管道按设计压力P(表压)分为：小于或等于1.6MPa、大于1.6MPa小于或等于4.0MPa和大于4.0MPa三级，既符合目前我国各类管道压力级别划分，又符合目前我国液化石油气输送管道设计压力级别的现状。化工设备设计规范，菏泽花王设计制造化工设备设计压力指管道任一点不应小于管道及附件内壁在高稳态的操作压力，且不小于管内液体处于静止状态下的静水压力。当设置反输流程时，管道的设计压力不应小于任何一处正、反输送条件下高稳态操作压力的较高者。

在设计时按公式(4.2.4)计算管道系统起点高工作压力后，再圆整成相应压力作为管道设计压力，故管道设计压力应高于管道系统起点的高工作压力。化工设备设计规范，菏泽花王设计制造化工设备采用管道输送时，泵的扬程应大于按公式(4.2.5)的计算扬程。因为液态液化石油气在管道输送过程中，沿途任何一点的压力应高于输送温度下的饱和蒸气压力。该公式说明如下：1
泵的计算扬程和管道终点、起点高程差引起的附加压力，在计算时换算成压力。