

# 菏泽花王国内氩气站设计单位，液氩站设计厂家，LAr2气站设计公司

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 菏泽花王国内氩气站设计单位，液氩站设计厂家，LAr2气站设计公司 |
| 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<br>产地:山东菏泽<br>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

菏泽花王国内氩气站设计单位，液氩站设计厂家，LAr2气站设计公司液化石油气储罐、其他容器的设计压力和设计温度应符合《固定式压力容器安全技术监察规程》TSG R0004的有关规定 液化石油气储罐大设计允许充装质量应符合压力容器安全技术规程《固定式压力容器安全技术监察规程》TSG R0004的有关规定。菏泽花王国内氩气站设计单位，液氩站设计厂家，LAr2气站设计公司根据《固定式压力容器安全技术监察规程》TSG R0004-2009第3.17(2)：“盛装液化石油气、性程度为极度和高度危害介质以及强渗透性的中度性危害介质的压力容器，其管法兰应当参照现行行业标准《钢制管法兰、垫片、紧固件》HG 20592~20635系列标准的规定，至少应用高颈对焊法兰、带加强环的金属缠绕垫片和专用级高强度螺栓组合”的规定，制定本条款。本条对液化石油气储罐接管上安全阀件的配置做了具体规定，以保证储罐安全运行。

在液化石油气储罐底部加装注胶装置或高压注水装置是为了储罐和道阀门(含道阀门)之间发生泄漏时能及时注胶封堵或加注高压水阻止液化石油气液相的泄出，从底部注水是有效控制液化石油气外泄的有效方法。本条规定了液化石油气储罐安全阀的设置要求。菏泽花王国内氩气站设计单位，液氩站设计厂家，LAr2气站设计公司安全阀的结构形式应选用弹簧封闭全启式。选用封闭式，可防止气体向周围低空排放。选用全启式，其排放量较大。安全阀的开启压力应取储罐高工作温度下的饱和蒸气压力和机泵附加压力之和，乃是储罐运行时的高工作压力。安全阀的开启压力不应高于储罐设计压力是根据《固定式压力容器安全技术监察规程》TSG R0004的规定确定的。同时，规定安全阀的小排气截面积的计算亦应符合该规程的规定，以便于设计人员执行。