

# 岳阳双室平衡容器 双室平衡容器怎样调节 伊克仪表

产品名称	岳阳双室平衡容器 双室平衡容器怎样调节 伊克仪表
公司名称	扬中市伊克仪表设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬中市油坊镇长旺村小型工业园区
联系电话	13852952799

## 产品详情

### 气液分离器构造图

油气分离器和油气水三相分离器在油田接转站和联合站中有着广泛的应用。分离器要能保持良好的分离效果，需要对其液位和压力进行控制。

### 控制方法

#### （一）传统分离器液位和压力的控制

#### 1.1 油气两相分离器 1.2 油气水三相分离器 （三）变压力液面控制

#### 变压力液面控制在油气两相分离器中的应用

#### 变压力液面控制在油气水三相分离器中的应用分离器操作规程

分离器要能保持良好的分离效果，需对其液位和压力进行控制。传统分离器液位和压力的控制采用定压控制技术。在分离器的变压力液面控制中，岳阳双室平衡容器，利用浮子液面控制器带动油和气调节阀，使其联合动作，控制油和的液量，完成对分离器中液位的调节，而不对分离器的压力进行控制。变压力的液面控制方法可以大程度地减小油气出口阀的节流，减小分离器的压力，提高分离效果。

- 1、运行前认真检查分离器进出口管线、阀门连接是否正确无误，检查各连接螺栓是否紧固；
- 2、打开出口阀及原材料进口阀，注意观察液位指示，应使液位维持在1/2~1/3之间，如有不正常现象，及时调节进出口阀的开启度，以达到稳定状态；

3、设备进入稳定运行状态，双室平衡容器品牌，注意观察液位指示，双室平衡容器安装，不得低于1/2，双室平衡容器怎样调节，如太低，应关小油、水的排出阀，待积液达到规定范围再开始正常排放；

岳阳双室平衡容器-双室平衡容器怎样调节-伊克仪表(推荐商家)由扬中市伊克仪表设备厂提供。扬中市伊克仪表设备厂位于江苏省扬中市油坊镇长旺村小型工业园区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前伊克仪表在液压元件中享有良好的声誉。伊克仪表取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。伊克仪表全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。