

# 水解釜物料检测仪 反应釜界面仪

产品名称	水解釜物料检测仪 反应釜界面仪
公司名称	石家庄德君仪表科技有限公司
价格	9900.00/台
规格参数	品牌:JHR 型号:JHR7102 产地:中国
公司地址	石家庄市桥东区长征街75号
联系电话	13028671961

## 产品详情

### 水解釜物料检测仪 化工釜界面仪

石家庄德君仪表生产的JHR7102油水开关是用于两种液体界面界位测量的仪表，一般安装在水解反应釜放料管道上，用于液体分流分料控制。也可安装在水解釜内用于水解釜、化工釜液体界面测量。

JHR7102油水开关采用微波测量原理，测量灵敏度高，工作稳定可靠；能在线实时测量识别水解釜出口物料状态，当两种物料转换时，仪表输出继电器动作，输出信号转换。输出信号为继电器接点信号，是开关量信号。本仪表有测量探头和电子电路部分组成，采用微波测量原理，利用微波在不同介质中的损耗不同的原理进行工作，测量探头安装在水解釜放料管道上，电子电路将探头测量信号放大、识别、输出继电器开关量信号。

精细化工生产要用到各种设计化工釜，物料在水解釜中搅拌混合发生水解反应后生成需要的产品，停止搅拌后两种物料静止分离，分离后的物料为上下两种物质，在进行放料操作时要及时控制两种物质的流向，这项工作可以通过自动化仪表进行自动控制。

在水解釜放料管上安装JHR7012油水开关就能实现水解釜放料时分离两种物料的自动控制。

基本参数：

仪表用途：两种液体物料识别检测

电源电压：24VDC

输出信号：继电器接点（常开、常闭）

响应时间：0.1秒

工作压力：1.6 Mpa，用户订制

工作温度：<130

环境温度：-20 ~ 80

安装方式：螺纹或法兰

典型应用：

水解化工釜放料分流自动控制