

DSJ-6电子双色液位计

产品名称	DSJ-6电子双色液位计
公司名称	河南泰信克仪表技术有限公司
价格	700.00/台
规格参数	型号:DSJ-6 测量范围:0-440mm 连接法兰:DN20/DN25
公司地址	新乡经济技术开发区经十一路与纬七路交口中开企业城B5
联系电话	15136781701

产品详情

一、产品简介：

DSJ-6型双色水位计主要适用于中小型蒸汽锅炉，具有水位显示清晰的优点，有利于防止锅炉缺满水事故。该水位计有测量筒和显示面板两部分组成，两者之间完全隔离，测量筒内置磁性浮子，浮子可随水位高低上下浮动，显示面板内置高亮度LED双色冷光源，随浮子的上下浮动，颜色逐渐有红色转变为绿色，实现气红水绿双色显示。目前市场上销售的双色水位计普遍存在着结构复杂。调试困难，水质较差时显示不清，红绿颜色混浊，需经常擦拭和不断更换色板，灯管，玻璃板，维修费用高等弊端，造成使用中的困难。我公司研制出DSJ-6B型电子双色水位计，又有新的突破，克服了目前双色水位计在使用中存在的问题，具有以下优点：

- 1、水位显示清晰，色泽鲜艳，观察角度大，可视距离远。
- 2、适用于各种中、低压锅炉，不受水质影响，性能稳定，使用寿命长。
- 3、可远传显示水位至任何位置。
- 4、高、低水位声光报警。
- 5、密封性好，无泄漏；不需要经常更换配件，维修费用低。

二、技术参数：

公称压力:2.5Mpa

试验压力:3.8Mpa

使用温度: 225

显示颜色:气红水绿

可视距离:60M

电源电压:AC36V(变压器需客户自备)

使用介质:水、蒸汽

法兰通经: DN20 DN25

安装中心距L: 300 350 440 500 mm

显示屏高度L: 150 170 190 260 mm

三、安装使用

- 1、本产品须垂直安装偏差为 ± 3 ，通过法兰与容器连接,水位计法兰与容器之间需加装一次截止阀,便于日常维护。
- 2、液位计周围20cm距离内不得有铁、磁性物质。
- 3、将传感器与所测容器连接，在传感器排污法兰下端安装一个DN15的阀门并与原液位计排污管路连通。
- 4、接通电源AC220V（或AC36V），此时液位计显示应为全红。
- 5、先打开上阀，然后缓慢打开下阀，必须缓慢地注入压力，以防浮筒突然受压损坏，使介质慢慢流入传感器浮筒，观察液位显示，由红变绿逐个转换。

四、注意事项

本液位计经长期使用，若发现液位显示与实际液位不符，例如：液位显示一直不变，大多数情况，是由于传感器挂污结垢，必须定期对其进行排污操作。

五、订货须知

订货时提供以下内容：

工作压力，工作温度和上、下法兰中心距

法兰规格：公称压力，公称通经，密封面形式

六、配件的供应

- 1、液位计显示面板
- 2、AC220V-AC36V变压器

3、液位计测量筒

4、液位计不锈钢浮子