

蒸汽夹套磁翻板液位计

产品名称	蒸汽夹套磁翻板液位计
公司名称	江苏迪川仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省淮安市金湖县闵桥工业集中区建设西路18号
联系电话	0517-86856055 17318883215

产品详情

江苏迪川仪表是专业生产供应销售_蒸汽夹套磁翻板液位计_蒸汽伴热磁翻板液位计该产品为伴热系统,具有测量精度高、稳定可靠、寿命长、结构精巧适用于防冻、保温及加热场合液位的测量。

产品特点:

- 1、结构简单 安装方便
- 2、检测功能齐全
- 3、测量范围大
- 4、指示新颖 读数直观
- 5、耐腐蚀 防爆

产品主要技术参数：

- 1、测量范围：H=0~6000mm内由用户任意选择
- 2、指示精度：±10mm
- 3、介质密度：0.45g/cm³
- 4、介质粘度：<1ST (10-4m²/s)
- 5、连接法兰：(1) PN2.5，4.0MPa时，法兰为JB/T82.2-94，DN25 PN4.0可动凸面法兰。

(2) PN6.3, 10.0, 16.0MPa时法兰为JB/T82.2-94, DN25固定法兰。

(3) PVC材质法兰JB/T82.1-94, PN1.0MPa, DN32。其它法兰标准(如HGJ, GB, ANSI等标准)请设计部门和用户注明。

液位报警器

6、输出形式：常开 常闭开关信号

7、工作寿命：>105次

8、供电电源：24VDC 220VAC

9、触点容量：220VAC 2A

10、报警精度：±5mm

11、环境温度：-40~±60

12、出线口接头：内螺纹M20×1.5

13、防爆标志：隔爆型d BT4

本安型ib BT4

本安型敷设电缆的电感、电容量不超过4.2mH、0.13 F

本安型配用安全栅

液位远传装置

14、远传量程：0~6000mm(任意选用)

15、精度：±10mm

16、回差：±10mm

17、输出信号：4~20mADC

18、额定负载电阻：250

19、供电电源：24VDC

20、环境温度：-40~+60

21、出线口接头：内螺纹M20×1.5

22、防爆标志：隔爆型d BT4

产品工作原理：

蒸汽夹套磁翻板液位计液位报警器由磁性浮子材料通过无触点报警开关，转换成继电器触点输出，并按液位的给定值动作，从而达到液位控制的目的。报警开关装在液位所需控制位置，转换器安装在控制室内。

液位远传装置由磁性材料将液位的变化线性地转换成4~20mA的电流信号，传给二次仪表实现液位的远传、测量、控制和记录。

液位计由基本型现场指示，液位报警器和液位远传装置三部分组成。

基本型是按磁性浮子在液体中受到阿基米德定律向上浮力作用和磁钢同性相斥，异性相吸的原理研制而成。根据上述原理，将液位的线性变化经磁力传递给现场指示器，液位为红色，气相为白色的。

蒸汽夹套磁翻板液位计产品咨询、选型、报价，咨询电话：0517-86856055，手机：17318883215