# 硫酸高位槽液位计厂家

产品名称	硫酸高位槽液位计厂家
公司名称	江苏思派仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	金湖县神华大道288-8号
联系电话	0517-86786038 15252327252

# 产品详情

### 产品描述:

SP-UHZ系列硫酸高位槽液位计可用于各种塔、罐槽、球形容器和锅炉等设备的介质液位检测。该系列磁性液位计可以做到高密封,防泄漏和适应高压高温、腐蚀性条件下的液位测量,具有可靠的安全性,它弥补了玻璃板(管)液位计指示不清晰,易破碎的不足,不受高、低温度剧变的影响,不需多组液位计的组合。仪表性能:SP-UHZ系列硫酸高位槽液位计最显著特点是液体介质与指示器完全隔离,所以在任何情况下都非常安全、可靠、耐用,而且各种型号的液位计配上液位报警、控制开关,可实现液位或界位的上、下限越位报警,控制或连锁;配上静压式液位变送器或干簧-电阻式液位变送器,可将液位,界位信号转换成二线制4-20mADC标准信号,实现远距离指示、检测、记录与控制。该系列侧装式磁翻板液位计可广泛适用于电力、石油、化工冶金环保、船舶、建筑、食品等各行业生产过程中的液位测量与控制。

工作原理:SP-UHZ系列硫酸高位槽液位计全过程测量无盲区,显示醒目、读数直观,且测量范围大。特别是现场指示部分,由于不与液体介质直接接触,所以对高温、高压、高粘度、有毒有害、强腐蚀性介质,更显其优越性。因此,它比传统的玻璃管,具有更高的可靠性、安全性、先进性、实用性。

#### 产品选型:

#### 技术参数:

测量范围:300~15000mm 准确度: ±5mm, ±10mm 翻柱直径:10mm,16mm

工作压力: 2.5Mpa(2.5MPa以上可另行设汁)防腐型 0.6Mpa 介质密度: 0.45g/cm3

介质密度差: 0.15g/cm3(测量界位) 介质温度:-20 +250 (特殊要求可达450)

介质粘度: 0.4Pa·S,对于粘度大的介质或温度 环境振动:频率 25Hz,振幅 0.5mm

跟随速度: 0.08m/s 连接法兰尺寸: DN25, PNI.0(公制管) 连按法兰:采用化工部1998年最新颁布的HG20592~20635-97法兰标准,若采用其他法兰标准(如GB、ANSI、DIN等标准)请用户在定货时注明。

### 安装及使用:

3.1首先查看液位计标牌数据与订货要求是否相符,距离液位计周围500mm内不能有磁性,否则会影响液位计正常工作。 3.2液位计与容器之间应装有截止阀,以便检修及清洗时切断物料,测量范围>4m时应在容器上加支撑点和液位计上的支撑点连接加固,连接方式有法兰或连接件。主体安装必须垂直,误差<3 度。 3.3打开排污法兰盖,轻轻放入磁浮子,注意箭头向上(重端向上),切莫装反。装上密封垫及法兰盖,螺丝均匀拧紧。将液位计与容器接口法兰之间加装截止阀、密封垫将对接螺丝均匀拧紧。