

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以上可另行设计)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，PN1.0(公制管) 连接法兰：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)，切勿装反。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。