

污水磁翻板液位计

产品名称	污水磁翻板液位计
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系列污水磁翻板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。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。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，板式液位计具有更高的可靠性、安全性、先进性、实用性。产品结构：SP-

UHZ系列污水磁翻板液位计是由主体、磁浮子、传感器、变送器和翻板指示器五部分组成。其工作原理是以主体内的磁浮子随

液位的升降而同时吸合传感器内相应位置上的干簧管。从而使传感器内的总电阻

(或电压)发生相应的变化，然后通过变送器将电阻(或电压)的变化转换成4~20mA·DC的标准电流输出，实现对液位的远距离显示、位式控制、断续或连续的PID调节。

产品选型：

产品特点：

SP-UHZ系列丁醇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4-20mA ADC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。

