

UHZ型磁浮子液位计 津武仪表

产品名称	UHZ型磁浮子液位计 津武仪表
公司名称	天津市津武仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:津武仪表 型号:UHZ
公司地址	河西区解放南路481号(珠江五金城北区内1107号)
联系电话	13672039867 15822139858

产品详情

uhz-58系列磁性液位计是我厂引进、吸收国内外同类产品，并加以消化、吸收、提高，按原化学工业部颁布的磁性液位计标准hg/t21584-95研制生产的产品。该系列产品可用于各种塔、罐、槽、球形容器和锅炉等设备的介质液位测量。该磁性液位计系列可以做到高密封、防泄漏和适应高压、高温、腐蚀性条件下的液位测量。全过程测量无盲区，显示醒目，读数直观，且可配备夜光显示。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，更能显示其优越性。因此，它比传统的玻璃管式、板式液位计具有更高的可靠性、安全性、先进性、实用性。侧装式磁性液位计的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、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联锁；配上干簧芯片组液位变送器，可将液位、界位信号转换成二线制4~20mADC标准信号，传输给计算机、调节器、液位数显仪，实现远距离指示、检测、记录与控制，该系列液位计广泛用于：石油、化工、冶金、制药、食品、电力等各种生产过程中的液位测量与控制。

二、结构原理：液位计根据浮力原理和磁性耦合作用研制而成。当容器中的液位升降时，液位计主导管中的浮子也随之升降，浮子内的永久磁钢通过磁耦合传递到现场指示器，驱动红或白翻柱翻转180°，当液位上升时，翻柱由白色转为红色，当液位下降时，翻柱由红色转为白色，指示器的红、白界位处为容器内介质液位的实际高度，从而实现液位的指示。

三、特点： 适合容器内液体介质的液位、界位的测量。除现场指示外，还可根据要求配远传变送器、报警开关、控制开关，检测功能齐全。

指示新颖，读数直观、醒目，观察指示器的方向可根据用户需要改变角度。

测量范围大，不受贮槽高度限制。 指示机构与被测介质完全隔离，因而密封性高，使用安全。

结构简单，安装方便，维护费用低。 耐腐蚀，无需电源，防爆

本产品的加工定制是是，品牌是津武仪表，型号是UHZ，类型是基本型液位计