

翻板液位计 合肥液位计 安拓机械配件

产品名称	翻板液位计 合肥液位计 安拓机械配件
公司名称	铜陵安拓机械配件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市铜官区西湖镇朝山路
联系电话	15715626022

产品详情

带你了解如何正确安装磁翻板液位计

因运输过程中为了不使浮球组件损坏，合肥液位计，故出厂前将浮球组件取出液位计主体管外，翻板液位计，待液位计安装完毕后，静压式液位计，打开底部排污法兰，再将浮球组件重新装入主体管内，注意浮球组件重的一头朝上，不能倒装。

磁翻板液位计适用于开放或压力容器内的液体测量，可以做到高密封、防泄漏和在高温高压、高粘度、强腐蚀性条件下安全可靠的全过程测量液位。

如想了解更多液位计的相关信息，欢迎来电咨询。

防腐型磁翻板液位计的结构相关介绍

防腐磁翻板液位计配置上、下限开关输出，可实现远距离报警、限位控制。防腐磁翻板液位计配置变送器，可实现液位的远距离指示、检测与控制。根据在容器安装位置的不同，差压式液位计，提供侧装和顶装两种形式。根据工作介质不同，提供不锈钢和ABS工程塑料两种材质；其中ABS特别适用于酸、碱等腐蚀性介质。如想了解更多液位计的相关信息，欢迎来电咨询。

强度的衰减：声波传播过程中强度的减弱是由于空气对它的吸收，这是由于空气的粘性和热传导以及空

气分子的行为特性决定的。

粉尘的影响：粉尘环境对声速的影响非常小，但对超声波的衰减很明显，是阻碍超声波方案实施的主要因素。实际应用中，低频率并带有特殊泡沫塑料表面的探头在粉尘环境中的使用方案是非常成功的。

如想了解更多液位计的相关信息，欢迎来电咨询。

翻板液位计-合肥液位计-安拓机械配件由铜陵安拓机械配件有限公司提供。铜陵安拓机械配件有限公司（www.antomf.com）有实力，信誉好，在安徽 铜陵 的密封件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进安拓机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！