

# UHC-517C磁翻板液位计量程

产品名称	UHC-517C磁翻板液位计量程
公司名称	常州鑫旺仪表有限公司
价格	800.00/台
规格参数	鑫旺:UHZ
公司地址	江苏省常州市新北区魏村镇工业园区
联系电话	0519-85260826 15295150668

## 产品详情

UHC-517C磁翻板液位计量程特点 结构简单  
安装方便 检测功能齐全 测量范围大 指示新颖 读数直观 耐腐蚀 防爆

### 磁翻板液位计报价

主要技术参数 基本型 测量范围：H=500 800 1100 1400 4700 2000 2500 3000 4000 5000 6000（0~6000mm内由用户任意选择） 指示精度：526，528型 ±5mm 524型 ±10mm  
介质密度：0.45g/cm<sup>3</sup> 介质粘度：<1ST（10-4m<sup>2</sup>/s） 连接法兰：（1）PN2.5，4.0MPa时，法兰为JB/T82.2-94，DN25 PN4.0可动凸面法兰。（2）PN6.3，10.0，16.0MPa时法兰为JB/T82.2-94，DN25固定法兰。（3）PVC材质法兰JB/T82.1-94，PN1.0MPa，DN32。其它法兰标准（如HGJ，GB，ANSI等标准）请设计部门和用户注明。 液位报警器  
输出形式：三常开 三常闭开关信号 工作寿命：>105次 供电电源：24VDC 220VAC 触点容量：220VAC 2A 报警精度：±5mm 环境温度：-40~±60  
出线口接头：内螺纹M20×1.5 防爆标志：隔爆型d BT4 合格证号：GYB95141  
液位远传装置 远传量程：0~6000mm（任意选用） 精度：±10mm 回差：±10mm 输出信号：4~20mADC 额定负载电阻：250 供电电源：24VDC 环境温度：-40~+60 出线口接头：内螺纹M20×1.5 防爆标志：隔爆型d BT4 合格证号：GYB95139 磁翻板液位计仪表可用于各种塔、罐、槽、球型容器和锅炉等设备的介质液位检测。该系列的液位计可以做到高密封，防泄漏和适用于高温、高压、耐腐蚀的场合。它弥补了玻璃板（管）液位计指示清晰度差、易破裂等缺陷，且全过程测量无盲区，显示清晰、测量范围大。磁翻板液位计的零部件材料采用1Cr18Ni9Ti、316L、0Cr18Ni9Ti、1Cr18Ni9Ti衬PTFE（聚四氟乙烯）、PVC、PP等材料及进口元件，具有优秀的可靠性和抗腐蚀性磁翻板液位计仪表可用于各种塔、罐、槽、球型容器和锅炉等设备的介质液位检测。该系列的液位计可以做到高密封，防泄漏和适用于高温、高压、耐腐蚀的场合。它弥补了玻璃板（管）液位计指示清晰度差、易破裂等缺陷，且全过程测量无盲区，显示清晰

、测量范围大。磁翻板液位计的零部件材料采用1Cr18Ni9Ti、316L、0Cr18Ni9Ti、1Cr18Ni9Ti衬PTFE（聚四氟乙烯）、PVC、PP等材料及进口元件，具有优秀的可靠性和抗腐蚀性