

# 销售 全新衬氟液位计 型号齐全

产品名称	销售 全新衬氟液位计 型号齐全
公司名称	葫芦岛星宇氟塑设备有限公司
价格	810.00/件
规格参数	加工定制:是 品牌:星宇 型号:衬氟液位计
公司地址	葫芦岛市连山区兴隆街5号楼4单元104号
联系电话	0429-2703313 13904295013

## 产品详情

拥有齐全的专业加工设备和检测设备，

具备独立承担大、中型非标设备的设计加工能力

温馨提示：价格和图片仅供参考，详情来电或旺旺咨询！

衬氟液位计的技术要求：1、液位计的全部隔离层ptfe内衬均紧密贴附液位计本体内壁，无气隙和松动。隔离层在150 时能承受-65kpa真空压力并保持10min而无收缩变形和损坏现象。2、液位计的全部隔离层ptfe内衬厚度均匀平整，密度一致，无疏松和损坏现象。液位计在耐压力试验后，本体隔离层全表面能承受不小于12 kv的高频电火花检测无击穿现象；过渡工艺短接隔离层全表面能承受不小于10 kv的高频电火花检测无击穿现象。3、液位计法兰面的ptfe防腐翻边具有足够的宽度，翻边平面与液位计顶、底轴线成垂直，翻边平面与液位计顶、底端面法兰面紧密贴实。4、液位计与设备连接过渡工艺接口锥形隔离层的ptfe防腐翻边有足够的宽度。液位计与设备连接工艺接口法兰面的ptfe防腐翻边尺寸符合规定的连接法兰密封面要求一致，其翻边平面与接口法兰的轴线成垂直，翻边平面与接口法兰面紧密贴实。5、液位计浮子的隔离层ptfe防腐厚度不小于1\_2 mm，均匀平整，密度一致，无疏松和损坏现象。耐压试验后隔离层全表面应能承受10 kv的高频电火花检测，无击穿现象。衬氟液位计的检验方式：材料检验：液位计的衬层聚四氟乙烯（ptfe）管材符合qb/t3 624-1999和qb/t3625-1999标准。焊接检测：焊接的外观用目视和通用量具进行检验，符合标准要求。焊接的无损检测由有资质的专业人员按jb/t4730-2005中的要求进行，其评定和检测的内容和结果有相应的书面报告。耐压力强度试验：液位计的本体及其浮子的耐压力试验在水压试验台上进行。试验用清洁的水作

增压介质，试验必须用两个量程相同的并经过校正的压力表，压力表的精确度等级应优1.5级，压力表的量程应大于试验压力的1.5倍且不应超过4倍，其表盘的直径应不小于100mm。试验时，先使水充满被试腔体并排尽内部空气，然后缓慢增压直至规定的压力并使其保持，观察并检查液位计的本体及其浮子，确认其是否符合规定的要求。成品衬氟液位计管配件：三通2件、直管1件、盲板2块、不锈钢螺栓16套、盲板垫片(ptfe)2个。统一组装成需求的尺寸长度包装完整出厂，确保安装尺寸需方无需任何调整，可直接安装。

"厂家生产销售全新衬氟液位计 型号齐全"的型号为衬氟液位计，测量范围是0-15M，测量管材质为304不锈钢内衬聚四氟乙烯，测量精度是1mm，适用范围为酸碱盐弱腐蚀及强腐蚀介质，品牌是星宇，加工定制为是，编号是05