

UFZ-4型浮标液位计 亚峰

产品名称	UFZ-4型浮标液位计 亚峰
公司名称	潍坊亚峰化工仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:亚峰 型号:UFZ-4型
公司地址	潍坊市潍城区于河工业园
联系电话	13356366290 13853640542

产品详情

ufz-4型浮标液位计是一种简易的液位测量仪表。它适用于石油化工系统中贮有腐蚀性介质的槽、罐；特别是油田、油库等工业的平底锥盖、拱顶容器，也可以有效解决一般企业、民用建筑的水塔(水箱)的液位测量。被测介质可为酸性、碱性、高粘度及腐蚀性介质。液位计是根据力平衡原理设计的。假定当液位处于某一高度时浮标重量为 w ，重锤指针重量为 w_1 ，浮标浸在液体中所受到的浮力为 f ，系统摩擦力为 f 。在平衡状态下， $w-f-w_1-f=0$ 当液位上升时，浮力 f 增大， w 、 w_1 和 f 均不变，一式平衡破坏，重锤指针下滑。直到 f 力减少到原来值，新的平衡才建立。如 f 力一直在增大，即液位一直上升，则重锤指针一直下滑。反之液位不降，则重锤指针上升。以此来指示液位的高度。主要技术参数：

测量范围：0~20000mm 测量精度：±20mm 工作压力：常压 介质比重：0.6g/cm³

工作温度：-30~300 . 介质粘度：0.02pa.s 接液体材质：碳钢、不锈钢、聚四氟乙烯

安装使用须知：

导向钢丝两端需固定并拉紧两根导向铜丝须平行，与容器垂直，两根导向铜丝相距300mm。标尺安装应垂直、平滑，浮标处在容器底部时，重锤指针应指向“零”位浮标处在液位的满量程时，重锤指针应指向标尺的相应值上。订货须知：型号规格测量范围 介质密度标 尺与浮标之间的距离 材质：碳钢 不锈钢 聚氯乙烯。

本产品的加工定制是是，品牌是亚峰，型号是UFZ-4型，测量范围是0-20000mm，测量精度是±20mm，工作压力是常压，接液体材质是碳钢不锈钢聚四氟乙烯，工作温度是-30-450