

# 轻质振棒料位计

产品名称	轻质振棒料位计
公司名称	介可视（西安）机电技术有限公司
价格	80000.00/台
规格参数	品牌:德国介可视MOLLET 型号:VF62 产地:德国
公司地址	陕西省西安市经济技术开发区凤城六路南侧新界小区1幢1单元11505室
联系电话	18792541966

## 产品详情

德国mollet品牌，来自德国莫勒特物位技术有限公司，是世界上早期生产物位仪表的厂家之一。在物位技术测量方面具备雄厚的实力和经验。2006年在中国北京成立中国代表处即介可视（北京）机电技术有限公司。

VF62料位开关针对轻质物料开关信号测量，特别适用于密度小的物料。如灰粉、ABS颗粒，PE颗粒。根据德国mollet在国外的此类物料密度比较水还小，需要振棒料位开关具备特别高的灵敏度，负责接触物料无动作无法实现料仓的安全管理。

振棒物位开关是由电子激发振动，其共振频率为ca.285 Hz。如果有物料覆盖住振动棒，就会阻尼振棒振动，这时阻尼就会变为电子信号，并进一步转化为二进制输出信号。当振棒随着物料水平的下降会暴露出来时，开始再次振动，输出切换回来。振动有自动清洁振动杆的功能。

产品是压电驱动振动的物位开关，用来测量各类储罐或筒仓的粉末状或颗粒状的物料物位。该系列设备可用于溢出警报，空仓警报，以及监视\*高/\*低物位。

产品优势振动技术相对其它物位测量技术，振动技术有许多明细优点：- 无运动部件- 无需维护- 不受环境的影响，如温度，压力，湿度- 不受被检测的材料影响- 不会因扬起的物料产生错误的信号- 无需调整- 振动具有自动清洁效果振杆设计- 单杆结构能够避免因旁电路造成的虚假信号，典型的双杆结构特别容易出现信号错误。- 高灵敏度：它可以轻松的监测密度高达20克/升的散装物料，也能凭特殊电子器件检测到密度低于10 g/L的散装物料。- 凭借不锈钢制成的坚固的结构与获有专利的加强膜结合，振棒物位开关能够适合于在各种恶劣的环境和重物料下工作，例如水泥。- 粘附到容器壁的材料，不会对振棒物位开关产生影响，因为振棒物位开关的下端是与容器相连，所以不敏感。高质量品质- 不锈钢探头- 压铸铝外壳- 有超过35年的现场物位控制技术经验的德国MOLLET生产。

适应用发泡机配套料仓的限位安全系统

