

# 磁致伸缩液位计变送器原理结构是怎么的？

产品名称	磁致伸缩液位计变送器原理结构是怎么的？
公司名称	东莞市恩格勒流体控制系统有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:恩格勒 型号:SSPP.4.A2.B2 产地:东莞
公司地址	东莞市道滘镇昌平村深涌组二十六巷四号（注册地址）
联系电话	15016917508

## 产品详情

随着工业领域对生产效率的要求不断提高，磁致伸缩液位计变送器已成制造领域中必不可少的仪器仪表之一，主要介绍磁致伸缩液位计变送器原理结构是怎么的？

### 磁致伸缩液位计

变送器是国内近几年兴起的一种新型液位计，采用探测杆，电路单元和浮子组成。电路单元部分里包括传感器以其使用寿命极长的信号脉冲波导管。

浮子—磁致伸缩液位变送器浮子为独特的360°内磁浮子,可选高温、高压浮子,并确保高温和低温环境,法兰该怎样选,型号规格、测量范围;、工作压力、温度;、装置材质;、特殊要求协商;、液位装置是否配套供应容器上法兰、螺栓、螺母、阀门及密封垫圈等配件,以便正确选型。

磁致伸缩液位计便于安装使用和维护保养简单:磁致伸缩液位仪一般通过罐顶现有管道完成安装使用,非常适用于地下储罐和已投运储罐的安装使用,并可在安装使用过程中不影响到正常生产制造。

在东莞恩格勒生产厂家的眼中认为,能够完全依照实际的生产制造工作状况,为提供远程是设计工程,石油存贮罐,生活化工企业的不规则存储罐的,运用中借助工作寿命时间长,可具备高同时宽的生产制造范畴,能够充分适应复杂同时环境相对性恶劣的工作状况环境,在恩格勒仪表生产者认为,高精度,宽范畴,高稳定性都能让磁致伸缩液位变送器具备很不错的选择,和生产制造应用方面。

### 文章总结：以上就是关于磁致伸缩液位计变送器

原理结构的相关介绍，希望能够让大家对磁致伸缩液位计变送器有一定了解，大家在阅读后如果还有什么不了解的地方可以到恩格勒资讯进行咨询了解。