

ABPP 2-PPOSSS-

L72516-PP55A-6浮球液位计防腐蚀防爆适用范围有哪些

产品名称	ABPP 2-PPOSSS-L72516-PP55A-6浮球液位计防腐蚀防爆适用范围有哪些
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:ABPP 2-PPOSS 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

[浮球液位计](#)

作为测量领域中常见的测量仪器，具有测量范围大，不受贮槽高度的限制。指示机构与被测介质完全隔离，密封性好，可靠性高，使用安全；结构简单、安装方便、维护简便、耐腐蚀、无需电源、防爆，只要配套不同浮球和不同管材材质，就可以测量任何性质的介质液位。

恩格勒为了让用户更好的了解使用浮球液位计，延长液位计产品的使用寿命，在这里讲解下浮球液位计产品具体的使用范围有哪些。

先了解一下浮球液位计的内部结构及其工作原理：浮球中的磁体和传感器作用，使串连入电路的元件(如定值电阻)的数量发生变化，进而使仪表电路系统的电学量发生改变，也就是磁性浮球位置的变化引起电学量的变化，通过对电学量的变化间接容器内部液位的状况，浮球液位计对于液位信号的输出可以直接出电阻信号，也可以输出电流值4-20mA信号；如果用户还需要别的信号类型，可以遇过配台其他转换输出电压信号及其开关信号，来达到电信号的远程传输与控制。

[浮球液位计](#)

的产品特点：适用范围广，安装形式多样，适合任何介质的液位、界面的测量；被测介质与指示构完全隔离，密封性能好，防泄露，适应高温、高压、腐蚀条件下的液位测量，可靠性高，、集现场指示，远传变送，报容控制开关于一体且可自由调整功能齐全；连续直观，醒目，测量范围大，观察方向可任意改变，耐振动性能好，能适应液位波动大的情况下工作，结构简单、安装方便维护费用低。

恩格勒作为一家拥有十多年的液位计生产厂家，不仅有着完整的产品体系、丰富的生产经验、完善的配

套生产实施，更有着丰富的实践经验，现已成功转型为定制型生产厂家，为客户提供流体控制解决方案，根据实际生产需求定制浮球液位计产品。