

重庆市雷达物位计选型 固体颗粒雷达物位计 高粉尘雷达物位计 70米吹扫雷达物位计

产品名称	重庆市雷达物位计选型 固体颗粒雷达物位计 高粉尘雷达物位计 70米吹扫雷达物位计
公司名称	济宁同创仪器仪表有限公司业务部
价格	900.00/台
规格参数	品牌:同创 型号:F1 测量距离:15米
公司地址	济宁高新区火炬城4号楼创业服务中心第4A314号
联系电话	18305472085 18353732167

产品详情

重庆市雷达物位计选型 固体颗粒雷达物位计 高粉尘雷达物位计 70米吹扫雷达物位计

固体颗粒雷达物位计已成为物位测量仪表市场上的主流产品，主要分为雷达物位计和导波雷达物位计。

固体颗粒雷达物位计发射功率很低的极短的微波通过天线系统发射并接收。雷达波以光速运行。运行时间可以通过电子部件被转换成物位信号。固体颗粒雷达物位计

固体颗粒雷达物位计的微波脉冲沿着一根缆、棒或包含一根棒的同轴套管运行，接触到被测介质后，微波脉冲被反射回来，并被电子部件接收，并分析计算其运行时间。微处理器识别物位回波，分析计算后将它转换成物位信号给出。由于测量原理简单，可以不带料调整，从而节省了大量调试费用。测量缆或棒可以截短，使之更加适应现场的应用。对于蒸汽不敏感，即使在烟雾、噪音、蒸汽很强烈的情况下，测量精度也不受到影响。不受介质特性变化的影响，被测介质的密度变化或介电常数的变化不会影响测量精度。粘附：没有问题，在测量探头或容器壁上粘附介质不会影响测量结果。容器内安装物如果采用同轴套管式的测量完全不受容器内安装物的影响，不需要特殊调试。可以提供不同形式的探头用于不同应用：缆式，用于测量液体介质或重量大的固体介质，量程可达60米；棒式，用于测量液体介质或重量轻的固体介质，量程可达6米；同轴套管，用于测量低黏度的介质，不受过程条件的影响，量程可达6米。固体颗粒雷达物位计