

外夹式超声波流量计井下液位计防爆矿用本安型超声波流量计

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 外夹式超声波流量计井下液位计防爆矿用本安型超声波流量计 |
| 公司名称 | 济宁同创仪器仪表有限公司业务部 |
| 价格 | 990.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:同创 型号:LZD127/100 防爆结构:隔爆兼本安 |
| 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

外夹式超声波流量计在调试前，应用管道及流量计进行彻底检查，包括管道杂物等清理，油性介质管道不需要进行干燥处理。调试前的检查还包装电器线路的检查，首先应对线路的接进进行检测，外夹式超声波流量计确保接地可靠后方可进行其它线路测试检查，以免造成线路容性效应，储存电量，或是测量电源对仪器产生破坏作用。另外，还需进行绝缘电阻及接地电阻测试。外夹式超声波流量计通水调试：无论是测量水性介质混悬液体，还是油性介质的仪表，电磁流量计在正式调试前，均应模拟实际测量介质的温度，压力，流速等条件进行通水调试。

外夹式超声波流量计若在通水试验过程中发生异常，或是参数缺失，应对仪表进行单体检测或送出生产单位进行校验。外夹式超声波流量计系统调查试：外夹式超声波流量计在进行完单项功能通水测试，控制主机各项预备调试完成后，可进行系统调试。油性介质管道需进行干燥后方可通入被测介质进行系统运转。系统调试时，主机应预先对各个测量点进行编码扫描，确保各仪表部件均在正常工作状态后方可进行功能性调试。

外夹式超声波流量计功能性调试时，由主机系统对各仪表分别进行参数的读取，临界值报警试验等，然后进行控制数据的写入，逐一进行调试，并将相关数据发送到相关上位机进行分析。