

# 广东矿用外夹式超声波流量计 本安流量计 隔爆流量计

产品名称	广东矿用外夹式超声波流量计 本安流量计 隔爆流量计
公司名称	济宁同创仪器仪表有限公司业务部
价格	600.00/台
规格参数	品牌:同创 型号:GLC400/1000 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

广东外夹式超声波流量计 广东矿用外夹式超声波流量计 本安流量计 隔爆流量计

矿用电磁流量计主要由信号转换器与传感器构成,其原理是基于法拉利电磁感应定律,在其传感器中与被测管轴线垂直方向安装一对检测电极,当其接入液态介质管道,导电液态物质沿管轴侧运动时,导电液体作切割磁力线运动而产生感应电动势。矿用电磁流量计所以在调试过程中需要注意以下几点;1矿用电磁流量计.调试前检查及准备。电磁流量计在调试前,应对管道及流量计进行彻底检查,包括管道杂物等清理,油性介质管道还需进行干燥处理。矿用电磁流量计调试前的检查还包括电气线路的检查,首先应对线路的接地进行检测,确保接地可靠后方可进行其他线路的测试检查,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。

2.矿用电磁流量计通水调试。矿用电磁流量计无论是测量水性介质、混悬液体,还是测量油性介质的仪表,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。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产单位进行校验。

3.系统调试。矿用电磁流量计电磁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。

矿用流量计,井下流量计,煤安证流量计,污水流量计 四线制流量计