

# 白银市高温型矿用超声波流量计GLC400/1000

产品名称	白银市高温型矿用超声波流量计GLC400/1000
公司名称	济宁同创仪器仪表有限公司业务部
价格	7890.00/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

### 白银市高温型矿用超声波流量计GLC400/1000

高温型矿用超声波流量计GLC400/1000正确选型才能保证超声波流量计更好的使用。选用什么种类的超声波流量计应根据被测流体介质的物理性质和化学性质来决定，使高温型超声波流量计的口径、流量范围、衬里材料、电极材料和输出电流等都能适应被测流体的性质和流量测量的要求。

1、精密功能检查 矿用超声波流量计GLC400/1000精度等级和功能根据测量要求和使用场合选择仪表精度等级，做到经济合算。矿用超声波流量计GLC400/1000比如用于贸易结算、产品交接和能源计量的场合，应该选择精度等级高些，如1.0级、0.5级，或者更高等级；

用于过程控制的场合，矿用超声波流量计GLC400/1000根据控制要求选择不同精度等级；有些仅仅是检测一下过程流量，无需做精确控制和计量的场合，可以选择精度等级稍低的，如1.5级、2.5级，甚至4.0级，这时可以选用价格低廉的插入式超声波流量计。2、可测量的介质

测量原理	40p秒时差法测量
测量管径范围	DN25~DN400
测量流速	32m/s
测量精度	±1%
探头安装方式	外夹式
参数设定方式	红外遥控式
其他功能	可进行热量测量累积

矿用超声波流量计GLC400/1000测量介质流速、仪表量程与口径

测量一般的介质时，超声波流量计的满度流量可以在测量介质流速0.5—12m/s范围内

选用，范围比较宽。选择仪表规格(口径)不一定与工艺管道相同，应视测量流量范围是否，在流速范围内确定，即当管道流速偏低，不能满足流量仪表要求时或者在此流速下测量准

确度不能保证时，需要缩小仪表口径，从而提高管内流速，得到满意测量结果。