

# 青岛涡街流量计|高压蒸汽管道流量计

产品名称	青岛涡街流量计 高压蒸汽管道流量计
公司名称	青岛海宏达仪表设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海宏达 型号:LUGB 产地:青岛
公司地址	青岛市城阳区仙山东路22号欧米卡创意园
联系电话	18661854156 13698667975

## 产品详情

### 青岛涡街流量计|高压蒸汽管道流量计

涡街流量传感器是根据卡门涡街原理研制成的一种流体振荡型仪表。在流动的流体中插入一个断面为非流线型柱状物体时，在柱体后部两侧会产生两列交错排列的旋涡。旋涡分离的频率与流速成正比，与柱体迎流面的宽度成反比。

产品特点1、完整的口径系列：DN10mm～DN500mm。2、量程范围宽：涡街流量传感器的量程范围宽，一直保持国内先进水平，尤其是计量小流量，信号特性极强。3、测量介质温度高：专利产品特高温（H）型涡街流量传感器，可测量介质温度达400℃以上。4、更换探头方便：一旦探头损坏，在不断流不卸压状态下，可以直接更换探头，真正实现可在线修理(仅限H型)。5、出厂仪表都经过逐台检定，现场不需要再对任何参数进行调整。6、多种品种标识：K、G、G0、H、H0、N、N1、N2、B。7、大口径涡街流量计计量尤为准确。主要技术指标公称直径（mm）10、12.5、15、20、25、32、40、50、65、80、100、125、150、200、250、300、350、400、450、500流量范围度 扩展流量范围：液体40：1 气体25：1  
标准流量范围：液体10：1 气体8：1公称压（MPa）2.5（若>2.5协议供货）介质温度 -40～150℃；-40～250℃；0～300℃；-200～400℃表体材料 1Cr18Ni9Ti（其它材料协议供货）精确度 1.0级；1.5级（0.5级协议供货）输出信号 方波：高电平 6V，低电平<1V；标准电流4～20mA供电电压 +12VDC～24VDC阻力系数 Cd 2.4防爆标志 ia CT6环境

条件 温度-40 ~ 55 ，相对湿度5% ~ 90%，大气压力86 ~ 106kPa适用介质  
气体、液体、蒸汽应力式涡街流量传感器 流量范围见下表