

斯巴特直通法兰式水流指示器 流量显示器 视流器

产品名称	斯巴特直通法兰式水流指示器 流量显示器 视流器
公司名称	温州斯巴特阀门设备有限公司
价格	100.00/个
规格参数	介质温度:-10-195 () 工作压差:0.5 材质:不锈钢
公司地址	温州市龙湾区沙城镇四甲街96弄14号
联系电话	暂无

产品详情

水流指示器流量指示器电厂水循环系统泵管道设备高炉冷却系统润滑系统专用附件

品牌	斯巴特	型号	sg-yl-1型
类型	叶轮式流量计	测量范围	0.1-90 (m3/h)
精度等级	1	公称通径	dn15-dn300 (mm)
适用介质	水、油、气体及酸，碱性液体或毒性气体	工作压力	0.6/1.0/1.6/2.5/4.0 (mpa)
工作温度	0-195 ()		

流量指示器又称直通叶轮视镜（叶轮指示器；叶轮视镜；水流指示器；油流观察器；液流显示器；流量观察器）属视镜类是观察管道内介质流动情况的必要附件。叶轮视镜流量指示器广泛用于冷却系统、润滑系统、供燃料系统、石油、化工、化纤、医药、食品等工业生产装置中，能随时观察液体、气体、蒸汽等介质的流动反应情况，是保障正常生产不可缺少的附件。流量指示器连接方式包括螺纹式流量指示器、焊接式流量指示器、法兰式流量指示器。流量指示器也可用于自动喷水灭火系统，它可以安装在主供水管或横杆水管上，给出某一分区区域小区域介质流动值，此流动值可送到电控箱便于启动消防水泵的控制开关。

一、产品用途：

用于测量或观察液体、气体介质的浑浊程度及是否流动情况。

二、产品特点：

∅

阀体一体化铸造设计符合仪表阀门制造工艺，外形美观精密高，抗压能力更强。

- ∅ 制造工艺数控化，质量更可靠。
- ∅ 多元化连接方式适应行业标准更广。
- ∅ 安装方式立、卧双用，拆卸更便捷。
- ∅ 双视窗结构透视度高观察更便利。
- ∅ 视窗易拆卸，维护及保养一体化设计更合理。

三、仪表材质：

本体材质	碳钢和不锈钢、铜
视窗材质	钢化硼硅玻璃、石英玻璃、铝硅玻璃
钢化硼硅玻璃	耐压2.5mpa 耐温 200
石英玻璃	耐压10mpa 耐温 1000
铝硅玻璃	耐压6.4mpa 耐温 450
密封件材质	丁腈橡胶，聚四氟乙烯

玻璃视窗的维护及保养

- 1、叶轮视镜是用于观察液体、气体、蒸汽等介质的流动反应设备，其视窗玻璃应保持干净无灰尘。
- 2、叶轮视镜的视窗玻璃属宜损件，安装视镜时要小心轻放。
- 3、视镜玻璃耐温耐压有一定的局限，具体根据实际情况而定。

以下提供国家标准玻璃制造工艺物理实验参数：

耐温：钢化硼硅玻璃 200 、石英玻璃 1000 、铝硅玻璃 450

耐压：钢化硼硅玻璃片 2.5mpa、石英玻璃片 10.0mpa 铝硅玻璃 6.4mp

- 4、允许急变温度 < 60 ，玻璃因温差过大造成破裂。

玻璃检测标准：参照《化工管道手册》和hgj501-502-86
《压力窗口视镜》设计制造和验收。

连接方式：法兰式（国标）备注：（法兰标准可根据客户需要定制美，日，德标准）

温馨提示：

sg-yl叶轮式

sg-fq浮球式

sg-ii直通式

sg-iii三通式

sg-bb摆板式

sg-bl玻璃管式

sg-zz指针式

sg-nz逆止式

型号sg等于sj

连接方式：法兰式

型号：sg-yl-1型- 规格：dn15-dn300- 耐压：6/10/16/25/40 bar- 耐温：0 -195 -

材质：不锈钢,碳钢或其它-

叶轮：四氟制造分别由红蓝两色可选择，具有高可视度的效果。备注：也可以做成304材质叶轮 -

介质：水、油、气体及酸，碱性液体或毒性气体

详细信息请致电0577-86832810 温州斯巴特

qq:541829245 电话0577-86832810

本产品的介质温度是-10-195（ ），工作压差是0.5，材质是不锈钢，品牌是斯巴特，型号是SG-YL-1型，产品别名是单管式直通叶轮视镜，适用范围是设备及管道装置，连接形式是法兰，类型(通道位置)是直通式，流动方向是单向，驱动方式是水力控制，用途是仪表，适用介质是各种高腐蚀化学介质，压力环境是常压，规格是DN15-DN300