

玻璃管水位计,液位计,石英管液位计,玻璃板液位计,磁翻板液位计

产品名称	玻璃管水位计,液位计,石英管液位计,玻璃板液位计,磁翻板液位计
公司名称	江苏国仪自动化仪表有限公司
价格	580.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:国仪 型号:gy-100
公司地址	金湖县工业园区工二路8号
联系电话	0517-86951161 13770430805

产品详情

本液位计是用于化工、石油等工业低温设备的液位指示。本液位计装有防霜翅片，从而可以透过防霜翅片清晰地观察到本体中的液位。

玻璃管液位计概述 玻璃管液位计是一种直读式液位，适用于工业生产过程中一般贮液设备中的液体位置的现场检测，其结构简单，测量准确，是传统的现场液位测量工具。该液位计两端各装有一个针形阀，当玻璃管发生意外事故而破碎时，针形阀在容器压力作用下自动关闭，以防容器内介质继续外流。gy-100玻璃管式液位计等同于原化工部标准定型产品gy21592-95《玻璃管液位计》。

gy-100玻璃管液位计。gy-100系列玻璃管液位计 可用来直接指示密封容器中的液位高度，具有结构简单，直观可靠，经久耐用等优点，但容器中的介质必须是与钢、钢纸及石墨压环不起腐蚀作用的。

gy-100型玻璃管液位计它主要用于直接显示各种罐、塔、槽、箱等容器内介质液位的高度。

玻璃管液位计的结构原理：

仪表在上下阀上都装有m27 × 1.5或zg3/4"的螺纹接头，通过法兰与容器连接构成连通器，透过玻璃板可直接读得容器内液位的高度。

仪表在上下阀内都装有钢球，当玻璃板因意外事故破坏时，钢球在容器内压力作用下阻塞通道，这样容器便自动密封，可以防止容器内的液体继续外流。

在仪表的阀端有阻塞孔螺钉，可供取样时用，或在检修时，放出仪表中的剩余液体时用。

玻璃管液位计的特点：

1. 读数清晰、直观、可靠
2. 结构简单、维修方便。
3. 经久耐用。

主要技术指标：1.测量范围（安装中心聚I）：300、500、800、1100、1400、1700.....mm。

2.工作压力：4.0mpa。3.工作温度：200。4.安装形式：法兰安装 pn4.0 dn20.hgj-47-91。螺纹安装外螺纹g3/4"（或 m27 × 1.5）。5.材质：碳钢、不锈钢。6.伴热蒸汽压力：0.6mpa。蒸汽夹套接头：g1/2"外螺纹。钢球自封压力：0.2mpa。

使用须知：gy-100玻璃管液位计的使用须知：

本仪表出厂除阀体外，其余各件均散装，用户可根据总装图逐件安装见总装配图。

为了保证自动密封作用，容器内的介质压力应大于0.2mpa，在打开上下阀时，阀杆退出转数不少于4转，使钢球封门时，不致于碰到阀杆的顶端。

gy-100玻璃管液位计的是使用须知。

保证自密封作用，容器内介质压力应大于0.2mpa。

在打开上下阀时，阀杆退出转数不得少于4转，以免钢球在自封时，碰到阀杆的顶端。

或是磁翻板液位计各式显示仪都可以

"玻璃管水位计,液位计,石英管液位计,玻璃板液位计,磁翻板液位计"的加工定制为是，品牌是国仪，型号为GY-100，测量范围是0-3M，分辨率为1MM，供电电压是12 - 36V，外形尺寸为3000等（mm），防爆等级是CT4，测量精度为1MM，规格是0-1