

## 科佳玻璃管液位计，测量管材质304

产品名称	科佳玻璃管液位计，测量管材质304
公司名称	常州市科佳仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:科佳仪表 型号:HG5
公司地址	中国 江苏 常州市新北区 常州市新北区庆阳路92号
联系电话	086 519 85600932 13861285972

### 产品详情

是否提供加工定制：是

品牌：科佳仪表

型号：HG5

测量范围：0-1000000

测量精度：0.1

测量管材质：304

适用范围：储罐、锅炉、水池等

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。hg5-g玻璃管式液位计等同于原化工部标准定型产品hg21592-95《玻璃管液位计》。

hg5玻璃管液位计。hg5系列[1]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。

hg5-227-80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：

读数清晰、直观、可靠结构简单、维修方便。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 pn4.0dn20.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：hg5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。

hg5-227-80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。