



欢迎访问天津市西青区鑫成仪表厂主页! Welcome to visit our website!

[返回首页](#)



## UHC系列石英和普通玻璃管液位计

### GZS型概述:

GZS型双色石英玻璃管液位计是我厂独家专业生产的唯一创新产品, 科技含量高, 九八年荣获国家专利局颁发的专利证书, 专利号: 98209949.5。

本厂生产的石英玻璃管液位计系列, 全部采用二氧化硅石英玻璃管, 纯度为99.99%, 变形温度为1075℃, 抗压强度为1000MPa, 膨胀系数为 $5.5 \times 10^{-7}$ , 由于它的物理特性和光学功能较普通玻璃管的功能更加优越, 使其广泛应用于测量工业设备中的各种罐、塔、槽、箱内介质的液位测量

### 特点:

- 双色显示, 色泽鲜艳, 清晰;
- 可视范围大, 电视监控效果好;
- 容器两端无盲区, 密封性能好;
- 耐高温、高压, 抗腐能力强;
- 容器内自带闭锁, 安全可靠;
- 范围大, 口径大, 流速快;
- 安装维修方便敏捷, 具有夜视功能。

### 本厂生产的石英玻璃管产品为:

- UHC-GZS型双色石英玻璃管液位计
- UHC-SDY-A型单色石英玻璃管液位计
- UHC-SDY-B型顶装式石英玻璃管液位计
- UHC-GZS-K型光电石英玻璃管液位计控制开关
- UHC-SDY-C型玻璃管液位计控制开关
- UHC-SDY-C型玻璃管液位计
- UHC-SDY-D型玻璃板液位计



型号分类	双色石英玻璃管液位计	单色石英玻璃管液位计	顶装式石英玻璃管液位计
	UKC-GZS	UHC-SDY-A	UHC-SDY-B
测量范围	0-3600mm		
可视范围	260-3560mm		200-3560mm
可视角度	37.5°	22.5°	
介质温度	-20-420°C		-20-420°C
工作压力	0-10MPa		0-6.4MPa
试验压力	13MPa		10MPa
法兰规格	DN20 DN25		DN150 DN200
法兰标准	PN≤1.6MPa按GB9119.4-88标准; PN≤4.0MPa按GB9117.4-88标准; PN≤10MPa按GB9116.10-88标准;		PN1.6MPa
管体材质	石英玻璃管		
伴热蒸汽压力	≤1.0MPa		
壳体材质	A3优质碳钢式1Cr18Ni9Ti 不锈碳酸钢		
照明电源	36VAC 荧光管灯		
显示方式	红 绿	液体原色	绿 柱

备有详细资料 欢迎来人、来电、来函索取 欢迎定货 欢迎合作  
 地址: 天津市西青区杨柳青西河闸管理处 邮编: 300380  
 电话: 022-27920567 销售科: 022-27397612  
 传真: 022-27920567 27397612  
 手机: 13920823197  
 联系人: 何宝成 李艳顺