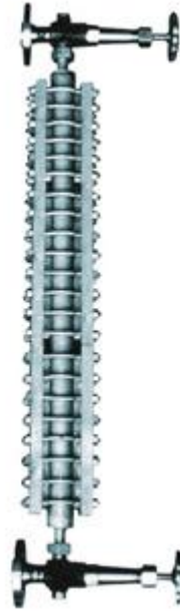




BX 型玻璃板液面计



一、主要特点

1. 玻璃板液位计：液面计针形阀装有安全钢球，当玻璃板意外破损时可将液面计与容器自动隔离，防止介质大量外流，自动关闭压力 $>0.3\text{Mpa}$ 。
2. 液面计分普通型与保温型，保温型设有加热或冷却管路，可采作不大于 0.6Mpa 蒸汽或循环冷却水调节液面计内介质流动性。
3. 液面计与介质接触的零部件，采用碳结构钢或不锈钢制造，能适应各工况需要。

二、玻璃板液面计技术参数

名称	法兰型式	型号	公称压力	使用温度 $^{\circ}\text{C}$	结构型式	主体材质	公称长度 (mm)	联接式法兰型式
透光式玻璃板液面计 (HG21598.1-95)	A B C	T	2.5	0~250	普通型 保温型	16Mn 1Cr18Ni9Ti	550 850 1150 1450 1750	HG20592-97 WN20-4.0RF HG20592-97 WN20-4.0M ANSIB16.5 W.N.300#
			4.8	0~475	普通型	0Cr18Ni9	HG20592-97 WN20-1.0RF	



常州天利智能控制股份有限公司

CHANGZHOU TIANLI INTELLIGENT CONTROL CO.,LTD.

							HG20592-97 WN20-1.0M
透光式玻璃板 液面计 (HG21598.2 -95)		6.3	0~250	普通型 保温型	16Mn 1Cr18Ni9Ti		HG20592-97 WN20-6.3RF HG20592-97 WN20-6.3M ANSIB16.5 W.N.600#
							10.0
反射式玻璃板 液面计 (HG21590-9 5)		R	4.0	0~250	普通型 保温型	16Mn 1Cr18Ni9Ti	HG20592-97 WN20-6.3RF HG20592-97 WN20-6.3M ANSIB16.5 W.N.300#
视镜式玻璃板 液面计 (HG21591-95)	S	常 压	0~250	带颈型	16MnR,Ocr 18Ni9 16MnR 带 衬里	304 304	
				嵌入连 接型	Q235A,Ocr 18Ni9 Q235-A 带 衬里		
				0.6	0~250		

三、标记规定

<input type="checkbox"/>	HG21XXX-95								
									标准号
									显示方式 (按表 6 要求)
									排污口代号 (按表 5 要求)
									公称长度

公司地址：江苏省常州市关河西路 180 号恒远大厦 17 楼

厂部地址：江苏省常州市新北区孟河镇郭河工业园

联系人：张经理

热线电话：400-119-0288

电话：0519-85227221

手机：13656120670

传真：0519-85281591

QQ：4001190288

E-mail：2631540167@qq.com

网址：www.cz-tianli.com



					结构型式（按表 4 要求）
					材料（按表 3 要求）
					公称压力
					型号（按表 2 要求）
					法兰型式（按表 1 要求）

四、技术参数

例 1：透光式公称压力 2.5MPa、碳钢材料，保温型，排污口配阀门，突面法兰连接，公称长度 L=1450mm 的液面计，其标记为 AT2.5-IW-1450V HG21589-95

例 2：反射式公称压力 4.0MPa、不锈钢材料，普通型，排污口配螺塞，突面法兰连接（按 ANSSIB16.5 标准），公称长度 L=850mm 的液面计，其标记为 CR4.0-II-850P

例 3：视镜式常压、不锈钢材料，嵌入连接的液面计，其标记为 S-IIQ HG21591-95

表 1

突面法兰（RF）	凸面法兰（M）	ANSI B16.5（RF）
A	B	C

表 2

透光式	反射式	视镜式
T	R	S

表 3

碳钢	不锈钢	碳钢衬里
I	II	III

表 4

普通型	保温型	带颈型	嵌入连接型
	W	J	Q

表 5

配阀门	配螺塞
V	P

表 6

单色显示	双色显示
	S



常州天利智能控制股份有限公司

CHANGZHOU TIANLI INTELLIGENT CONTROL CO.,LTD.

公司地址：江苏省常州市关河西路 180 号恒远大厦 17 楼

厂部地址：江苏省常州市新北区孟河镇郭河工业园

联系人：张经理

热线电话：400-119-0288

电话：0519-85227221

手机：13656120670

传真：0519-85281591

QQ：4001190288

E-mail：2631540167@qq.com

网址：www.cz-tianli.com