

# 无盲区双色水位计 B69H-16~25/3-W B49H-16~25/2-W B49H-16~25-W

产品名称	无盲区双色水位计 B69H-16~25/3-W B49H-16~25/2-W B49H-16~25-W
公司名称	苏州雷宁自动化仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:雷宁/RayLink 型号:HG5,R49,B49,B49X
公司地址	苏州市张家港市保税区
联系电话	0512-35025861 18015689680

## 产品详情

**工作原理及组成** 无盲区系列双色水位计观察孔在表体两条直线上，通过将观察孔交错组合消除了中间盲区。由光源发出的红、绿光，分别射向表体的观测窗，在表体的汽相部分，红光射向正前方，而绿光斜射到壁上被吸收；与此同时在液相部分，由于水的折射使得绿光射向正前方，红光斜射到壁上被吸收。因此在正前方观察将获得汽红、水绿；汽满全红、水满全绿的显示效果。该系列双色水位计主要由表体、阀门、光源总成（光源箱、观察罩）、开关电源组成；表体及光源总成。

### 产品型号及技术参数

产品型号	b49h-10/3-w		b69h-16~32/3-w
		b69h-16~25/3-w	

	b49h-10/2-w	b49h-16~25/2-w		b49h-16~32/2-w		
	b49h-10-w	b49h-16~25-w		b49h-16~32-w		
公称压力 ( mpa )	10	16	25	16	25	
工作压力 ( mpa )	6.4	11.5	15.5	11.5	15.5	
密封组件规格	100 × 44、142 × 44、155 × 44					
与锅炉管接口形式	法兰连接	焊接 28 × 4mm				
工作温度 ( )	饱和温度					

注：1. 142 × 44组件用于 ≤ 25mpa时，配套压盖的螺栓数量为6个；

142 × 44组件用于 > 25mpa时，配套压盖的螺栓数量为8个。 100 × 44组件用于 ≤ 25mpa时，配套压盖的螺栓数量为6个。

100 × 44组件用于 > 25mpa时，配套压盖的螺栓数量为6个。 2. 型号中“ /2 ”是产品重大改进后的标志，只对应

。为方便用户管理，对于不带“ /2 ”的产品型号可提供led、柱状卤钨灯两种光源形式，按用户要求配

中心距、可视长度与表体长度对应表

中心距l(mm)	组件规格	光测窗数量	表体长度lb ( mm )	可视长度
670/685	100 × 44	5	425	3
		7	545	4
		11	785	6

	142 × 44	5	540	4
	155 × 44	3	425	3
		5	580	4
1130/1270	100 × 44	9	660	5
		10	725	6
		11	785	6

	142 × 44	7	785	
<p>注：1.可按用户要求的中心距长度、可视长度设计制造。 2.监视方式：就地正前方目视或彩色工业电视远程</p>				

光源形式与电源器对应关系

光源形式	观测长度lg ( mm )	观测窗数	电源器		
			功率	输入	
			——	——	

		I=560	460	—		
	柱状卤钨灯					
		I=810	> 460	—		

外形尺寸图 ( autocad图 )