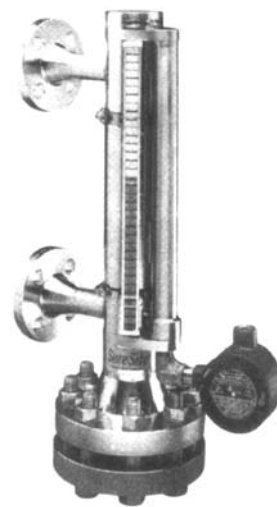


## 高性能ASME型—标准尺寸SureSite®

- ▶ 设计符合ASME B31.1/B31.3要求
- ▶ 耐高温可达750°F(399°C)
- ▶ 耐压可达4200PSI(290Bar)

适合您最高要求的应用，这些SureSite® 指示计可提供ANSI法兰和接头，以及严格符合ASME标准的构造。这绝对是您能找到的最好的可视液位指示计。



### 1. 安装构造类型

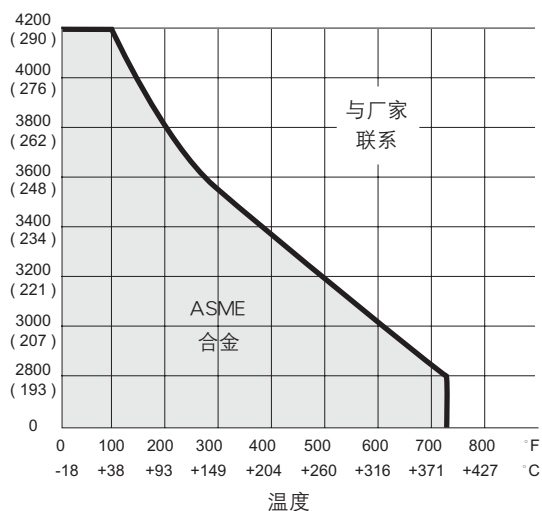
	AA型 顶底连接	BA型 侧侧连接	CA型 顶侧连接	DA型 侧底连接
L = 可视长度				
典型长度*	$C-C=L+10-1/4"$ (260.4mm)	$C-C=L$	$C-C=L+3-3/4"$ (95.2mm)	$C-C=L+6-1/2"$ (165.1mm)
旗板材质	塑料(300°F/148.9°C)或铝(750°F/399°C)			
连续指示长度	240" (610cm)			
最小液体比重	0.39			

\* 尺寸因连接、材质和比重不同而不同。

### 2. 材质

从下表选出您想要的材质。在您的订货表上标出代码。每种材质的压力/温度参数曲线列在了右图中。若以下列出的参数不能满足您对压力/温度的要求，请同厂家联系。产品的生产是分别按Schedule 40, 80或160管标准生产的。

材质		代码
外壳	浮子	
316L不锈钢	316L不锈钢	2
316L不锈钢	钛(Ti-6Al-4V)	9



注：可选用特殊材质、浮子、连接和制造技术来延伸长度和扩展操作性能。如果以上参数不符合您的要求，请与我们联系。

### 3.连接代码

所有连接都包括ANSI接头（参见以下的详细说明）

盲端	NPT螺纹				法兰		焊接					
	固定		可拆卸		固定	可拆卸	固定		可拆卸			
	阴螺纹	阳螺纹	阴螺纹	阳螺纹			插焊	靶焊	插焊	靶焊		
顶 T	T15	T16	T17	T19	T20	T22	T23	T24	T25	T26	T27	T28
		T29			T30	T32		T33			T34	T35
侧 Sa	S1		S2	S3	S4	S5	S6		S7			
侧 Sb	S1		S2	S3	S4	S5	S6		S7			
底 B	固定		可拆卸		固定	可拆卸	固定		可拆卸			
	阴螺纹	阳螺纹	阴螺纹	阳螺纹			插焊	靶焊	插焊	靶焊		
	B15	B16	B17	B19	B20	B22	B23	B24	B25	B26	B27	B28
		B29			B30	B32		B33			B34	B35

— 加背景色的连接代码和材质为GEMS库存项。选择这种底色的代码可以组合出最经济型的SureSite，并能得到最短的交货期。

注：GEMS建议您选择可拆卸的顶部连接和/或底部连接，以便取放浮球。

#### 连接代码描述

订货时请提供所有连接的连接代码（参见上表）。

注：在选择连接时，请将排气和排水孔的要求列入考虑。

#### T&B (顶部和底部连接)

- TB 15. ANSI焊接帽
- TB 16. ANSI固定可拆卸法兰/配合盲法兰
- TB 17. ANISI焊接帽带FNPT螺纹
- TB 19. ANSI焊接帽带MNPT管接头
- TB 20. ANSI固定可拆卸法兰配合FNPT异径法兰
- TB 22. ANSI固定可拆卸法兰配合法兰带MINPT管接头
- TB 23. ANSI焊接帽带ANSI法兰
- TB 24. ANSI固定可拆卸法兰配合异径ANSI法兰短管
- TB 25. ANSI焊接帽带插焊接头
- TB 26. ANSI焊接帽带靶焊接头
- TB 27. ANSI固定可拆卸法兰配合法兰带插焊接头
- TB 28. ANSI固定可拆卸法兰配合法兰带靶焊接头
- TB 29. ANSI固定焊接颈口法兰配合盲法兰
- TB 30. ANSI固定焊接颈口法兰配合FNPT异径法兰
- TB 32. ANSI固定焊接颈口法兰/配合法兰带MNPT接头
- TB 33. ANSI固定焊接颈口法兰/盲异径法兰短管
- TB 34. ANSI固定焊接颈口法兰/配合法兰带焊接颈口接头
- TB 35. ANSI固定焊接颈口法兰/配合法兰带靶焊接头

#### Sa&Sb(侧面连接)

- S1. 无连接
- S2. MNPT管接头
- S3. FNPT管接头
- S4. ANISI法兰
- S5. 焊接颈口法兰
- S6. 插焊接头
- S7. 靶焊接头