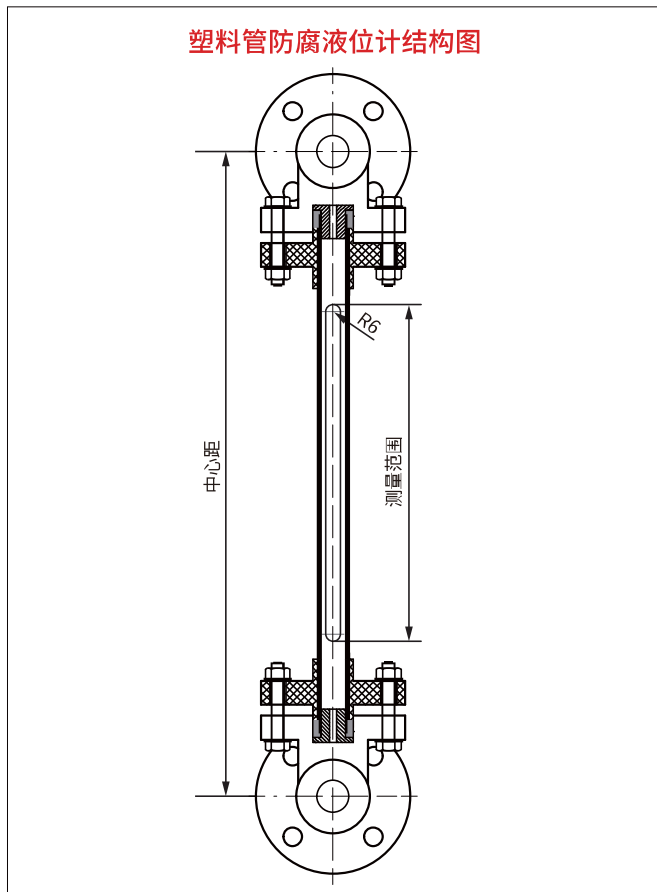


概述：

我公司生产的UGD-F塑料管防腐液位计是一种直接显示液体液位的就地式仪表，它采用透明塑料管制造，具有很好的耐酸碱腐蚀能力。适用于各种液体介质，如水、有机酸、无机酸、油品、碱液等多种溶液的液位测量。本公司生产的塑料管防腐液位计已广泛应用于石油、化工、电力、冶金、制药等行业中各种容器的液位检测指示。同时，该水位计还具有结构简单、寿命长，维修方便、安全可靠等优点。

结构尺寸简图：



结构原理：

UGD-F 塑料管防腐液位计主要由外护管、塑料管、上下阀门、连接法兰、排污阀等构成。液位计上的法兰与容器上相对应的法兰相连接组成连通器，根据连通器原理直接显示液位。

主要技术参数：

- 公称压力：PN ≤ 1.6MPa
- 工作温度：-20℃ ~ 80℃
- 测量范围：≤ 2000mm
- 法兰标准：HG/T 20592、HG/T 20615，或用户指定
- 排污阀出口连接尺寸：NPT1/2 内螺纹（或用户指定）

选型编码：

UGD-F 塑料管防腐液位计	
压力等级	A 1.0MPa
	B 1.6MPa
	C 2.5MPa
	D Class 150LB ANSI
法兰通径	1 DN20
	2 DN25
	3 DN40
	4 DN50
	X 其他
中心距	-□ 用阿拉伯数字表示（单位：mm）