

# 不锈钢美标保温球阀

产品名称	不锈钢美标保温球阀
公司名称	上海兰高阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市真华路388号
联系电话	021-66390268 13817502768

## 产品详情

不锈钢美标保温夹套球阀的产品概述 保温夹套球阀设计有科学合理的保温夹套，各零部件是根据使用介质的性能设计，保证介质在管道中流通，可用在保温管道上作为启、闭阀使用。

### 不锈钢美标保温夹套球阀的产品特点

保温夹套球阀产品具有良好的保温保冷特性，且阀门的通路和管径一至，介质呈直线流动，阻力小，最适合容易凝固、高粘度的液体介质。同时又能有效降低管路中介质的热量损失。整体式夹套设计，更能均匀地保温、保冷。夹套、阀体外侧与夹套接管焊接，允许蒸汽或冷水的最高压力为1mpa。

结构：带夹套、耐火、防静电

### 不锈钢美标保温夹套球阀的工作原理与用途

保温夹套球阀主要用于石油、化工、制药、食品等各类系统中，以输送常温下会凝固的高粘度介质。

### 不锈钢美标保温夹套球阀的主要零部件材料

公称通径	dn15 ~ 200、 nps 3/4 ~ 8		
公称压力(mpa)	pn1.6~2.5、 class150~300、 10k、 20k		
阀门材料 适用工况	零件名称	材 料	
	3.阀体	wcb	cf8(304)
	2.阀座	1cr18ni9ti	0cr18ni12mo2ti
	4.密封圈	聚四氟乙烯、对位聚苯	
	5.球体	2cr13	0cr18ni12mo2ti
	6.阀杆	2cr13	0cr18ni12mo2ti
	1.夹套	25	25
	7.填料	聚四氟乙烯、柔性石墨	
	适用介质	水、蒸汽、油品	硝酸等腐蚀性介质 醋酸等腐蚀性介质
	适用温度	-29 ~ 180 (聚四氟乙烯)、 -20 ~ 300 (对位聚苯)	

### 不锈钢美标保温夹套球阀的性能参数

公称通径dn nominal diameter	法兰规格 flange specification	尺寸 (mm) size							重量 kg
		d		h	w	e	q	p	

inch	dn	150, 300lb ; 10k, 20k								
1/2	15	15*40	15	110	101	130	58.5	147	npt3/4	5
3/4	20	20*40	19	117	101	160	58.5	147	npt3/4	6
1	25	25*50	25	127	106	160	63.5	156	npt3/4	9
1 1/2	40	40*65	38	165	125	230	62.5	181	npt3/4	15
2	50	50*80	51	178	135	230	68	218	npt3/4	21
3	80	80*150	76	229	193	400	82	275	npt3/4	38
4	100	100*200	102	254	265	700	83	300	npt3/4	70
6	150	150*250	152	292	355	1100	95	403	npt1	101
8	200	200*350	203	330	410	1100	100	492	npt1	140