



技术要求

- 1、设计制造按API6D 的规定
- 2、结构长度按顾客要求
- 3、SW按ASME B16.11 的规定
- 4、检查和试验按API598 的规定

性能规范表		
公称压力	1500Lb	
强度试验	38.2	MPa
上密封试验	/	
密封试验	28.0	
气密封试验	0.6	
最高工作温度	54.0	°C
适用介质: 水、气、油等		

16	GB70-85	内六角螺钉M10x25	A193 B7	2	外购件
15	TJB-SB	手柄<math>\phi 20 \times 14 \times 220</math>	A216 WCB	1	外购件
14	TJB-XWK	限位块<math>\phi 20 \times 14</math>	SS	1	外购件
13	11/2" Q61Y1500Lb-07	填料压盖	A216 WCB	1	自制件
12	GB5209	填料<math>\phi 26 \times \phi 18</math>	GRAP	1	外购件
11	11/2" Q61Y1500Lb-06	阀杆	A182 F22	1	外购件
10	JB1718	垫片<math>\phi 24 \times \phi 18 \times 2</math>	GRAP	1	外购件
9	JB1718	垫片<math>\phi 50 \times \phi 60 \times 3.5</math>	304+GRAP	1	外购件
8	TJB-QT	球体S066	A182 F22+STL	1	外购件
7	11/2" Q61Y1500Lb-05	阀座	A182 F22	2	自制件
6	11/2" Q61Y1500Lb-04	密封圈	GRAP	2	自制件
5	11/2" Q61Y1500Lb-03	碟簧	A182 F22	2	自制件
4	GB/T6170-86	螺母M16	A194 2H	8	外购件
3	GB/T901-88	双头螺栓M16x65	A193 B7	8	外购件
2	11/2" Q61Y1500Lb-02	阀盖	A182 F22	2	自制件
1	11/2" Q61Y1500Lb-01	中体	A182 F22	1	自制件

序号	图号	名称及规格	材料	数量	备注

装配图

硬密封球阀

Q61Y1500Lb-00

图样	标题	数量	重量	比例

设计	校对	审核	工艺

标记	人数	更改文件号	签字	日期

标准	制定	批准	日期

共	页	第	页