



- 技术要求
- 壳体两端发兰面平行度为mm.
 - 壳体侧板内表面任意一米长范围内平面度1.5mm,且只允许向外凸起
 - 上、下导轨与机壳中心线偏差1.5mm.
 - 壳体两端发兰面与机壳对称平面垂直度为1mm.
- 注:上盖的固定螺栓,螺母,垫圈只在两端与中间共穿六副,其余螺栓,螺母,垫圈另行包装发货

11	FU200-02-07	钢 撑	5	复 合 件				
10	FU200-03H-04	侧板复合件	1+1	复 合 件				
9		密 封 垫	4	XB200				
8	FU200-03H-03	上 盖	1	Q235A				
7		密 封 垫	2	XB200				
6	FU200-03H-02	底板复合件	1	复 合 件				
5	GB70-85	螺 栓 M10x25	6	45#				
4	GB5783-86	螺 栓 M10x20	40	Q235A				
3	GB93-87	垫 圈	10	40 65Mn				
2	GB6170-86	螺 母 M10	46	Q235A				
1	FU200-03H-01	导 轨	2	45#				
序号	代 号	名 称	数 量	材 料	单 重	总 重	备 注	
				非 标 准 件		FU200-03H-00		
				部 件 装 配				
设计	处数	更改文件号	签 字	日 期				
校 对		标 准 化			图 样 标 记	重 量 比 例		
审 核		批 准				1 : 3		
工 艺		日 期	2001.03	共	张	第	张	

