



技术要求:

1. 装配时应在轴承座内涂适量润滑脂。
2. 支板13与螺杆11装好后将支板与箱体焊接,焊缝采用间断焊,焊缝高5mm.
3. 装配时应调整好左右大开门上的拉紧螺钉,使下部拉紧滚筒轴线位于水平位置  
拧紧下部压紧螺钉螺母,然后装配重箱,并使两端高度一致,拧紧上端压紧螺母。
4. 在丝杆上涂上润滑脂。
5. E2E速度传感器安装时,保证敏感面与信号板顶的距离为10mm.
6. 所有螺栓连接门边压 $\delta 5 \times 30$ 羊毛毡条
7. 轴承座在导轨内上下活动自如。

61	GB93-87	垫圈6		4			
60	GB41-86	螺母M6		4			
59	GB5780-86	螺栓M6X25		4			
58	GB5780-86	螺栓M12X65		2			
57	N-TGD315.1.9	配重箱		1	33.10		
56	N-TGD315.1-12	钢板垫		4			借用件
55		垫	青壳纸	2			
54	GB286-64	轴承 3518		2			
53	N-TGD400.1.10	轴承端盖		1	3.05		借用件
52	N-TGD400.1.9	信号板		1	0.48		借用件
51	E2E	接近传感器12-24V		1		OMRON	
50	TGD90	轴承座	HT250	2			借用件
49		骨架油封PD100X130X12		2			
48	N-TGD400.1-11	填料箱压盖	Q235	2			借用件
47	N-TGD400.1-10	止推环	HT150	2			借用件
46	JC67-83	橡胶石棉盘根 10X10		4			
45	N-TGD315.1-9	压板2	Q235	4			
44	N-TGD315.1-8	导轨条	Q235	4			
43	GB41-86	螺母M18		8			
42	GB5780-86	螺栓M18X130		8			
41	N-TGD315.1.8	压条	焊接件	4	3.72		
40	N-TGD315.1.7	滑板		2	33.36		
39	GB853-88	垫圈18	Q235	8			
38	N-TGD400.1-7	弹簧	65Mn	8			借用件
37	GB95-85	垫圈18		8			
36	GB70-85	螺钉M10*50		20			
35	JB/ZQ4347-86	止动垫30X90	Q235	1			
34	JB/ZQ4349-86	挡圈105	Q235	1			
33	TGD90-1	轴承压盖	HT150	1			借用件
32	GB1155-79	油杯 10		1			
31	N-TGD315.1-6	压板1	Q235	4			
30	GB5780-86	螺栓M12X30		16			

29	GB93-87	垫圈16		4			
28	GB41-86	螺母M16		4			
27	GB5780-86	螺栓M16X55		4			
26		带座轴承UCP206		2			
25	N-TGD315.1-5	联板轴	45	1			
24	N-TGD400.1-4	垫板	Q235	2			借用件
23	GB93-87	垫圈10		22			
22	GB5781-86	螺栓M10X25		22			
21	GB1096-79	键A8X16		2			
20	N-TGD315.1-3	联板	Q235	2			
19	N-TGD315.1.6	大开门	焊接件	2	210.0		
18	N-TGD315.1.5	检测门	焊接件	2	15.54		
17	N-TGD315.1.4	拉紧滚筒组	焊接件	1			
16	GB93-87	垫圈10		2			
15	GB41-86	螺母M10X75		2			
14	GB/T1228-91	螺栓M10X75		2			
13	N-TGD315.1.3	支板	焊接件	1	35.24		
12	N-TGD315.1-2	螺母	Q235	8			
11	N-TGD315.1-1	螺杆	45	2			
10	GB827-86	标牌用铰3X10		4			
9		标牌		1			
8	GB4141.8-84	球头手柄BM16X100		4			
7	LFB-1	薄膜料位信号器		1			天津市微理开关厂
6	N-TGD315.1.2	下部机壳	焊接件	1	555.70		
5	GB93-87	垫圈12		90			
4	GB95-85	垫圈12		90			
3	GB41-86	螺母M12		78			
2	GB5780-86	螺栓M12X35		78			
1	N-TGD315.1.1	45°进口口	焊接件	1	33.02		

序号	图号	名称	材料	数量	单位	备注
下部区段 N-TGD315.1						
设计 李成建 标准化						
校对 李成建 批准						
审核 刘飞 日期						
图样标记				重量	比例	
				913.21	1:1	
共 6 页				第 1 页		