



									13	LSY180-213	连接管 $\phi 219 \times 8$	1	20			无图	
									12	LSY180-212	蝶阀连接法兰	1	Q235				
									11	LSY180-211	吊耳	2	Q235				
									10	LSY180-210	大叶片		16Mn				
									9	LSY180-209	芯管 $\phi 60 \times 6$	1	20				
									8	LSY180-208	花键轴堵	2	Q235				
									7	LSY180-207	内花键套	1	40Cr				
									6	LSY180-206	中心花键轴	1	40Cr				
									5	LSY180-205	吊座滑动轴承	1	锌基合金				
									4	LSY180-204	轴承吊座	1	ZG270~500				
									3	LSY180-203	过油螺栓	1	45				
									2	LSY180-202	无缝钢管	1	20				
									1	LSY180-201	管体连接法兰	2	Q235				
	23	LSY180-223	尼龙护套	2	尼龙												
	22	LSY180-222	轴承压盖	1	ZG270~500												
	21	LSY180-221	护管 $\phi 20 \times 1$ 钢管	1	Q235												
	20	LSY180-220	油管座	1	Q235					无图							
	19	LSY180-219	观察孔连接法兰	2	Q235					无图							
	18	LSY180-218	连接管 $\phi 159 \times 5$	2	20					无图							
	17	LSY180-217	观察孔盖	2	Q235					设计	李连通						
	16	LSY180-216	小叶片		16Mn												
	15	LSY180-215	进料连接管 $\phi 219 \times 8$	1	20					无图	审核	秦海波					
	14	LSY180-214	铰接球体	1	Q235					工艺	刘飞						
												单件重量	总计重量	备注			
															LSY180-200		
															第一部分传动		
															阶段标记	重量	比例
															共张	第张	

注：  
 1. 随整机长度而定，但最长不得超过4米  
 2.  $\alpha$  由用户自定

