



5.本件为正反件，图示为正件。

14	189T321-9-(14)	钢板 $\delta 5$; 329x200	1	Q235B	2.6	2.6	
13	189T321-9-(13)	钢板 $\delta 5$; 2800x200	1	Q235B	22	22	允许拼接
12	189T321-9-(12)	钢板 $\delta 5$; 681x200	1	Q235B	5.4	5.4	
11	189T321-9-(11)	钢板 $\delta 5$; 4530x1175	1	Q235B	208.9	208.9	允许拼接
10	189T321-9-(10)	钢板 $\delta 5$; 4530x1455	1	Q235B	258.7	258.7	允许拼接
9	189T321-9-(9)	槽钢 14a; L=170	4	Q235B	2.5	10	
8	189T321-9-(8)	工字钢 10; L=791	4	Q235B	8.9	35.6	两端锁口
7	189T321-9-(7)	工字钢 10; L=436	4	Q235B	4.9	19.6	两端锁口
6	189T321-9-(6)	工字钢 10; L=170	3	Q235B	1.9	5.7	
5	189T321-9-(5)	工字钢 10; L=891	4	Q235B	10	40	两端锁口
4	189T321-9-(4)	工字钢 10; L=616	4	Q235B	7	28	两端锁口
3	189T321-9-(3)	工字钢 14; L=4588	2	Q235B	77.5	155	两端锁口
2	189T321-9-(2)	槽钢 14a; L=4588	4	Q235B	66.7	266.8	两端锁口
1	189T321-9-(1)	槽钢 14a; L=2940	2	Q235B	42.7	85.4	

序号	图 号	名 称	数 量	材 料	单 件	总 计	备 注
					重 量	量	
标记	数量	文 件 号	签 字	日 期	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> 前后护板 III 装配件 </div> <div style="text-align: center;"> 189T321-9-0 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> 重量 1144 共 1 页 第 1 页 </div> <div> 比例 1:25 参考图号 </div> <div> 快图 Y 版本号 </div> </div> </div> </div>		
设计			标 准				
校 对			工 艺				
审 核			批 准				
审 定			日 期				

本图纸所有权归无锡华光锅炉股份有限公司所有，除另有约定外，任何其他人未经同意私自使用或传播皆为违法行为，必追究法律责任和经济赔偿。