



- 技术要求**
1. 表面平面度为±1mm.
 2. 对角线误差为±1mm.
 3. 上下, 左右边线平行度为1mm.
 4. 中心线对上下边线的垂直度为1mm.
 5. 件2展开长1259mm.
 6. 件2定位后折筋.

件号	图号	名称	数量	材料	重量kg	总重	备注
9		角钢100×100×10	1	Q235A	19.8	长1312	
8		加强板 δ12	3	Q235A	0.37	1.11	
7		钢板 (三)	1	Q235A	21.05	21.05	
6		角钢63×63×6	2	Q235A	6.96	13.9	长1216
5		角钢63×63×6	2	Q235A	7.49	14.98	长1310
4		钢板 (二)	2	Q235A	4.87	9.74	
3		补强板	1	Q235A	0.81	0.81	
2		钢板 (一)	1	Q235A	66.12	66.12	展开长约1259
1		短法兰条	1	Q235A	6.32	6.32	
					总重	131.0	

标记	处数	更改文件号	审核	日期	图样标记	重量	比例
设计		李连通	秦海波			131.0	1:12/0.70
制图			刘飞				
工艺							
日期					共张		第张

德欧环保
DEOUHUANBAO
环保社会 生态中国

尾节边板 (一)

NSE500-09-102