



技术要求

1. 所有下料周边表面粗糙度为  $\sqrt{100}$
2. 件1上各孔径均为  $\phi 14$ , 其孔表面粗糙度为  $\sqrt{25}$

| 6  | II 01J07101-1 | 联板                 | 2  | Q235-A | 0.721   | 1.442 | 备用 |
|----|---------------|--------------------|----|--------|---------|-------|----|
| 5  | GB97.1-85     | 垫圈 12              | 8  | —      | 0.005   | 0.040 |    |
| 4  | GB93-87       | 垫圈 12              | 8  | —      | 0.005   | 0.040 |    |
| 3  | GB41-86       | 螺母 M12             | 8  | —      | 0.016   | 0.128 |    |
| 2  | GB5780-86     | 螺栓 M12X35          | 8  | —      | 0.036   | 0.288 |    |
| 1  |               | 槽钢 100X48X5.3-5990 | 2  | Q235-A | 59.90   | 119.8 |    |
| 序号 | 代号            | 名称                 | 数量 | 材料     | 单重      | 总重    | 备注 |
|    |               |                    |    |        | 重量 (kg) |       |    |

|      |  |      |               |  |
|------|--|------|---------------|--|
|      |  | 合同号  | DTII 02J07123 |  |
| 设计   |  | 审核   | 凹弧段中间架        |  |
| 校对   |  | 工艺会审 | 图样标记          |  |
| 复核   |  | 批准   | 重量 kg         |  |
| 标准检查 |  | 日期   | 121.7         |  |
| 部件   |  |      | 共 页           |  |
|      |  |      | 第 页           |  |

输入文件 01-06\02\_123



河北德欧  
DEOUHUANBAD  
环保社会 生态中国

河北德欧  
DEOUHUANBAD  
环保社会 生态中国



河北德欧  
DEOUHUANBAD  
环保社会 生态中国