



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 | 59.9 | 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 01J07112 | |
| 图样标记 | | 重量 kg | 比例 |
| | | 121.7 | |
| 设计 | | 共 页 | |
| 校对 | | 第 页 | |
| 复核 | | | |
| 标准化 | | | |
| 日期 | | | |

输入校对
01-06\01-112



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