



技术要求

1. 机壳表面平整度为 3 mm.
2. 机壳对角线误差为 3 mm.
3. 机壳上下法兰面平行度为 1.5 mm.
4. 机壳中心线对法兰面的垂直度为 2.5 mm.
5. 机壳中心线对法兰面中心的不重合度为 1.5 mm.
6. 法兰面相邻螺栓孔间距偏差为 ±0.8 mm, 累积偏差为 ±1.5 mm.

| 件号 | 图号 | 名称 | 数量 | 材料 | 单重 kg | 总重 kg | 备注 |
|----|---------------|----------|----|-------|----------|----------|----------|
| 3 | NSE500-02-511 | 加强三角 δ 6 | 4 | Q235A | 0.19 | 0.76 | 借用 02 部件 |
| 2 | NSE500-06-200 | 边板 δ 4.5 | 2 | Q235A | 56.7 | 113.4 | |
| 1 | NSE500-06-100 | 侧板 δ 4.5 | 2 | Q235A | 101.7 | 203.4 | |

| | | | | | | | | | |
|------|----|----|-----|-----------|-----|------|-----|----|--|
| 标记 | | | | 更改文件号 | | 签字 | | 日期 | |
| 设计 | 制图 | 工艺 | 文件名 | 李连通 | 标准化 | 刘飞 | 秦海波 | 日期 | |
| 图样标记 | | | | 重量 | | 比例 | | 共张 | |
| | | | | 3 12 6 kg | | 1:10 | | 第张 | |

| | | | |
|--------------|--|----------------------------------|--|
| 结构件 | | 德政环保 DEDEHUANBAO 环保社会 生态中国 | |
| 中间节 (1 m) | | | |
| NSE500-06-00 | | | |

| | |
|-------|--|
| 旧版图总号 | |
| 版数 | |
| 日期 | |
| 签字 | |