

# 产品出厂检验报告

佛山市东方医疗设备厂有限公司

NO: 20240827

| 产品名称  | 医用拐     | 生产批号  | 数量 | 350支    | 产品技术要求 | 粤禅械备20170120号 |  |
|---|---------|---|----|---------|--------|---------------|--|
| 型号规格  | FS9113L | 24-7-93B  | 抽样 | 50支     | 日期     | 2024年08月27日   |  |
| 抽样标准: 抽样检验规定 合格质量水平 AQL: 4.0 <input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 加严 <input type="checkbox"/> 放宽 |         |   |    |         |        |               |  |
| 序号  | 项目名称    | 技术要求  |    |         | 检验结果   | 单项结论          |  |
| 1   | 外观要求    | 1) 医用拐所有部件应无毛刺、锐边和损坏衣服或引起用户不适的突起物。                                |    |         | 符合要求   | 合格            |  |
|   |         | 2) 正常作用时, 其材料应不使衣物、皮肤和地面着色。                                       |    |         | 符合要求   |               |  |
|   |         | 3) 医用拐的表面不应有明显的划伤、腐蚀、烧穿、裂痕等缺陷。                                    |    |         | 符合要求   |               |  |
|   |         | 4) 塑料件外表面应平整、色泽均匀、无飞边、凹陷、裂纹和明显的划伤等缺陷。                             |    |         | 符合要求   |               |  |
| 2   | 手柄支脚    | 1) 手柄套宽度 $\geq 25\text{mm}$ , 手柄套宽度 $\leq 50\text{mm}$ 。          |    |         | 35mm   | 合格            |  |
|   |         | 2) 手柄套应可更换或易于清洁。  |    |         | 符合要求   |               |  |
|   |         | 3) 支脚垫底部直径应 $\geq 35\text{mm}$ 。                                  |    |         | 35mm   |               |  |
| 121   | 尺寸      | 1) 医用拐的调节高度应符合技术要求的规定, 极限偏差应不大于 $\pm 5\text{mm}$ 。                |    |         | 符合要求   | 合格            |  |
| 4   | 调节装置    | 1) 高度调节的装置, 在使用中不应产生松动。   |    |         | 符合要求   | 合格            |  |
|   |         | 2) 高度调节的装置最大伸长量按生产厂家规定应标识清楚。                                      |    |         | 符合要求   |               |  |
|   |         | 3) 调节部件应伸缩自如。   |    |         | 符合要求   |               |  |
|   |         | 4) 当高度调至最低时, 手杖底座中心的垂直空间高度应不小于120mm。                              |    |         | 125mm  |               |  |
| 5   | 稳定性     | 1) 向内稳定性试验时, 其倾翻角度应不小于 $2^\circ$                                  |    |         | /      | /             |  |
|   |         | 2) 向外稳定性试验时, 三脚手杖倾翻角度应不小于 $5^\circ$ ; 四脚或多脚手杖倾翻角度应不小于 $7.5^\circ$ |    |         | /      |               |  |
|   |         | 3) 带座手杖着地应平稳、不允许有摇摆现象。  |    |         | /      |               |  |
| 6   | 强度      | 1) 分离试验后上下应不分离。   |    |         | 符合要求   | 合格            |  |
|   |         | 2) 静载试验后产品任何部位无产生裂纹、断裂或永久性变形。                                     |    |         | 符合要求   |               |  |
| 检验结论  |         | 经检验, 该产品各项技术指标均符合《医用拐》产品技术要求, 产品检验合格。                             |    |         |        |               |  |
|   |         | 记录: 张敏丹   |    | 检验: 曾桂娟 |        | 复核: 张义珠       |  |