

# 产品出厂检验报告

佛山市东方医疗设备厂有限公司

NO: 20240420

| 产品名称  | 医用拐   | 生产批号   | 24-4-201 | 数量 | 3600 支 | 抽样 | 200 支 | 产品技术要求 | 粤禅械备 20170120 号  |
|---|-------|--|----------|----|--------|----|-------|--------|------------------|
| 型号规格  | FS924 | 功能代号   | /        | 检验 | 曾桂娟    | 审批 | 张义珠   | 日期     | 2024 年 04 月 20 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) 手杖所有部件应无毛刺、锐边和损坏衣服或引起用户不适的突起物。<br>2) 手杖正常作用时, 其材料应不使衣物、皮肤和地面着色。<br>3) 产品的表面不应有明显的划伤、腐蚀、烧穿、裂痕等缺陷。<br>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   | 合格               |
| 2   | 手柄支脚  | 1) 手柄套宽度 $\geq 25\text{mm}$ , 手柄套宽度 $\leq 50\text{mm}$ 。手柄套应可更换或易于清洁。<br>2) 支脚垫底部直径应 $\geq 35\text{mm}$ 。                                    |          |    |        |    |       | 符合要求   | 合格               |
| 3   | 尺寸    | 产品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。<br>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。<br>3) 调节部件应伸缩自如。<br>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。                            |          |    |        |    |       | 符合要求   | 合格               |
| 5   | 稳定性   | 1) 向内稳定性试验时, 其倾翻角度应不小于 $2^\circ$   |          |    |        |    |       | 符合要求   | 合格               |
|   |       | 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 $7.5^\circ$  |          |    |        |    |       | 符合要求   | 合格               |
|   |       | 3) 带座手杖着地应平稳、不允许有摇摆现象。   |          |    |        |    |       | 符合要求   | 合格               |
| 6   | 强度    | 1) 分离试验后上下应不分离<br>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   | 合格               |
| 检验结论  |       | 经检验各项技术指标均达到粤禅械备 20170120 号《医用拐》标准中规定的要求, 产品检验合格。  |          |    |        |    |       |        |                  |

