

产品出厂检验报告

佛山市东方医疗设备厂有限公司

NO: 20240314

产品名称	腋拐	生产批号	24-3-29B	数量	1200支	抽样	80支	产品技术要求	粤禅械备 20170065 号
型号规格	FS925L(M)	功能代号	/	检验	曾桂娟	审批	张义珠	日期	2024年03月14日

抽样标准: 抽样检验规定 合格质量水平 AQL: 4.0 正常 加严 放宽

序号	项目名称	技术要求	检验结果	单项结论
1	外观结构要求	1) 可触及的表面不应有毛刺、尖角、锐边和可能对使用者造成伤害或损坏衣服的缺陷。 2) 镀(涂)层表面应色泽均匀、光滑平整, 不应有露底、起泡、脱落、开裂、流挂、起翘和明显的擦伤、碰伤等缺陷。 3) 铝制件的氧化膜不应有明显的划伤、烧痕、腐蚀、斑迹和挂具痕迹等缺陷。 4) 塑料件表面应平整、色泽均匀, 无飞边、凹陷、裂纹和明显的划伤等缺陷。 5) 木料不应有腐蚀、虫蚀、木节疤、劈裂、纹理凹陷等缺陷。	符合要求	合格
2	装配调节	1) 腋拐各零部件应装配齐全、对位准确、牢固可靠, 在正常使用中不应产生异响。 2) 用手调节的装置应方便调节, 正常使用时固定可靠。高度调节弹簧销应双侧安装, 弹出高度应大于 3mm	符合要求	合格
3	腋托和手柄	1) 腋托套和手柄套应有弹性、不吸水、不掉色、无毒并有良好的防滑性能 2) 手柄、手柄套应采用防转动结构设计, 使用中不应产生转动和相对滑动。 3) 腋托与腋托套在使用中不应产生相对滑动及脱落 4) 腋托套和手柄套应易于清洁。	符合要求	合格
4	支脚	1) 支脚材料应耐磨和软硬适度, 支脚底部采用凹槽或凸起设计并能防滑, 且不应产生吸合现象 2) 支脚底部直径应大于等于 35mm。 3) 支脚与腋拐腿(伸缩杆)应紧密配合, 且在支脚与腋拐腿之间应安装垫片, 支脚应可换。 4) 支脚底部(除凹槽或凸起)的厚度应大于 10mm。 5) 腋拐腿(伸缩杆)插入支脚孔的深度应大于支脚高度的 1/2。	符合要求	合格
5	尺寸	1) 腋拐的结构尺寸、参数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
6	强度	1) 静载强度试验后, 腋拐任何部件不得产生裂纹、断裂或永久变形。 2) 弯曲强度试验, 腋拐中间位置的偏移量不得超过 40mm。 3) 冲击强度试验后, 任何部件不得产生裂纹、断裂或永久变形。	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 20170065 号《腋拐》标准中规定的要求, 产品检验合格。

