

出) 检测报告

佛山市东方医疗设备厂有限公司

NO: 2020011403

产品名称	手动病床	编 号	19-12-89E	批 量	1 张	抽 样	1 张	检验标准	粤禅械备 2016002 号
型号 规 格	FS3020W	检 验	陈雪莲	日 期	2020 年 1 月 14 日	审 批	张义珠	日 期	2020 年 1 月 14 日

抽样标准 GB/T 2828-2012 接收质量限 (AQL) A 类=0.65 B 类=2.5 C 类=15 正常口 加严口 放宽口

抽样标准：GB/T 2828-2012 接收质量限（AQL）A 类-0.65 B 类-2.5 C 类-15						单项结论
序号	标准条款号	项目名称	技术要求	检验结果		
1	4.2	外观要求	1) 病床的外形应整齐，不允许有锋棱毛刺、凹凸不平和疤痕。 2) 金属电镀件外表面应光滑、平整，不允许有起泡、露底、脱落和明显划痕。 3) 喷涂件外表面色泽应均匀，整洁，不允许有脱落、疤痕、开裂、漏挂和明显的修补痕迹。 4) 病床的焊缝应均匀，不得有裂纹，漏焊及烧损。 5) 病床表面的文字、标记应清晰、准确、牢固。	符合要求		合格
2	4.3	尺寸	a) 长: 185cm~215cm 宽: 85cm~105cm 高: 40cm~80cm b) 背框最大折起角应不小于 70° c) 腿框最大折起角应不小于 40° d) 当腿框折至 40°, 脚框放在最高档时，两框夹角应不小于 130°。 e) 背框、腿框、脚框应在可调角度范围内任意调节。	长: 205 cm 宽: 100 cm 高: 40cm 75° 40° 130° 符合要求		合格 合格 合格 合格 合格
3	4.4	结构要求	1) 床身与床架的配合应能互换，装卸应方便。 2) 床身与床架的配合应固定牢固、可靠，不允许有松动现象。 3) 病床各活动部件连接后，各操纵机构操纵应轻松灵活，不得有卡滞，紧固件应无松动现象。	符合要求		合格
4	4.5	操作性能	当病床床面承受 175kg 静载荷后，操作系统应准确、可靠。能在任一工作位置上停止，升降至中间任意位置时，自行下降的量不得超过 10mm/h。 病床的操作控制部件应设计在不会发生无意触动的位置。 病床运行时不应有停顿和突跳现象。 病床应至少有一个紧急停止键。当按下该键时，所有会造成伤害的动作应立即停止。	2 mm/h 符合要求 3 mm 100mm		合格 合格 合格 合格
5	4.7	平稳性	装配后的病床应平稳，床面四角的高低之差应不大于 10mm。	48N 符合要求		合格 合格
6	4.8	脚轮	脚轮直径应不小于 φ75mm。 脚轮转动应灵活、可靠，空载时移动力应不大于 50N。 脚轮与床架装配应牢固。 在病床的任意一对角床脚上应装有锁止装置的脚轮，锁止装置应安全可靠和使用方便。	3 mm 100mm 48N 符合要求		合格 合格 合格
7	A. 2. 34	连续漏电流	外壳: 正常状态≤0.1mA 单一故障状态≤0.5mA 患者: 正常状态≤0.1mA 单一故障状态≤0.5mA	经检验,各项技术指标均达到粤禅械备 2016002 号《医用手动病床》企业标准中规定的要求。产品检验合格,准予出厂。		——
8	A. 2. 36	电介质强度	病床的 A-a2、B-a 部分应能承受 400V、50Hz 试验电压，历时 1min，应无击穿或闪络现象。	经检验,各项技术指标均达到粤禅械备 2016002 号《医用手动病床》企业标准中规定的要求。产品检验合格,准予出厂。		——
检验结论		经检验,各项技术指标均达到粤禅械备 2016002 号《医用手动病床》企业标准中规定的要求。产品检验合格,准予出厂。				