



中华人民共和国行业标准

YY 0003—90

病 床

根据国家药品监督管理局医疗器械行业标准公告(2022年第76号),本标准自2022年9月7日起,转为推荐性标准,不再强制执行。

1990-10-16 发布

1991-04-01 实施

国家医药管理局 发布

1 主题内容与适用范围

本标准规定了病床的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存的要求。本标准适用于平型病床、二折病床、三折病床，该产品供病员作检查、诊断、护理、疗养之用。

2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- ZB C30 003.1 医疗器械油漆涂层分类、技术条件
- ZB C30 003.2~003.6 医疗器械油漆涂层测定方法
- ZB C30 005 医用脚轮技术条件 扁型脚轮
- ZB C30 006 医用脚轮型式和尺寸 扁型脚轮
- ZB C30 015 病床名词术语
- WS 2—1 金属制件的镀层分类、技术条件

3 产品分类

- 3.1 病床的床面型式分为平型病床、二折病床、三折病床三种。
床面为钢板、钢板条、钢丝、镀锌铁丝、木板、木板条等材料构成。
- 3.2 病床的床身型式分为以下三种：
 - a. 病床的床身离地高度一定。
 - b. 病床的床身离地高度可以调节。
 - c. 病床的床身离地高度一定，床头架及床脚架可取下。
- 3.3 病床的基本尺寸应符合表 1 的规定。

表 1 mm

名 称	床面长度(不含床架)	床面宽度	床面离地高
尺 寸	1 900~2 000	900~1 000	480~630

注：标准中未规定的尺寸及极限偏差应符合被批准的图样和相应标准的规定。

- 3.4 床面各床框折起角度应符合表 2 的规定。

表 2

基本参数	背框最大折起角 α	腿框最大折起角 β	脚框最大折起角 $\gamma(\beta = 50^\circ \text{ 时})$
二折病床	$\geq 65^\circ$	—	—
三折病床	$\geq 65^\circ$	$\geq 50^\circ$	$\geq 120^\circ$

- 3.4.1 二折病床：背框在可调节角度范围内任意调节。
- 3.4.2 三折病床：背框和腿框在可调节角度范围内任意调节，脚框调节档数不少于 3 档。