**参数要求**

1. 床板采用5段式设计，由头板、上背板、背板、臀板、腿板组成。
2. 台面的升降、前后倾、左右倾、背板升降、平移以及刹车系统等为电动液压驱动。
3. ▲床体支持头腿互换反向模式。
4. 全套高可靠性液压控制系统，由双系统组成，一套系统故障时可自动切换到另一套系统，实现故障可控，快速响应。
5. ▲手术床具备多种电动控制方式，可支持遥控器、脚踏开关等多种方式。
6. 手术床配备可充电电池，一次充电可以持续一周。
7. 具备一键复位功能，只需一个按键即可使手术台恢复水平零位。
8. 设置有一键急停开关，用于手术过程中误触发操作的紧急处理。
9. 具备实现一键屈曲/反屈曲功能。
10. 台面在最高位置，取下所有附件，纵向摆动量≤4mm，横向摆动量≤3mm。
11. ▲手术床采用一键快插式设计，快速插入即可固定，无需锁附；同时腿板采用气囊弹簧设计，便于操作。
12. 配有减压记忆床垫，由抗静电材料制成，舒适的减压记忆床垫可减轻长时间手术对病患末肢组织造成的压力伤害。
13. 床面头倾脚倾≥25°，左倾右倾≥15°。
14. 腿板上倾≥35°，腿板下倾≥85°。
15. 背板上倾≥75°，背板下倾≥40°。
16. 床面长度≥2000 mm，床面宽度≥520mm。
17. 手术床最低台面：≤550mm
18. 手术床最高台面：≥950mm
19. ▲手术床承载重量：≥360kg
20. 手术床单套标准配置：
21. 手术床：1张。

（2）手板/托手架（含底座）：2个。

（3）麻醉屏架：1套。