**麻醉机相关技术参数**

1 麻醉系统可控性强，适用人群广。婴幼儿及成人通用（两台），经久耐用。

2 供气系统要求氧气、空气双气源。

支持供氧压力低时自动报警，具有后备氧气接口，中心供氧故障后能转换氧气瓶供氧。

3 具有大容量挥发罐，输出浓度准确，范围广，出厂一次性定标完成。

4 呼吸回路要求死腔量小，密闭性好，输送准确新鲜潮气量，不受新鲜气流影响，泄露量少。

手动模式设置压力限制，防止气压伤，钠石灰更换方便。呼吸机要求不产生内源性PEEP。

5 经久耐用，应具有SIMV、IPPV及PLV、PCV模式，潮气量范围20-1400ml，以便于使用小儿及肺部复张需求，I:E可选1:4-4:1。

6 支持机控、手控、自主呼吸时显示屏显示：潮气量，氧浓度，呼吸频率，PEEP，平均气道压等。

7 警示系统，灵敏可靠，超出设定报警界限（压力、吸气氧、分钟通气量），及时警示，延时小。

8 电源故障时后备电池储备90分钟以上。

9 自检系统简单快捷以利于急诊抢救使用。

10 原机屏幕》12英寸彩色外置可触摸显示屏幕，手动可调。