## 肠内营养泵技术参数

1. 喂养模式：连续喂养模式、间歇喂养模式。
2. 冲洗功能：具备自动冲洗功能。
3. 显示屏：触摸屏操作方便快捷，屏幕≥3.5英寸，具有防水功能。
4. 适用耗材：适用于任何厂家生产的普通专用一次性肠内营养输注器。
5. 输液精度：±10%。
6. 输液速度：(1～1200)ml/h，最小步进1ml/h。
7. 预置量：（0.0，1.0～9999.9）ml，最小步进为10ml；“ 0.0 ”表示设定为无喂养限制量。
8. 累积量：0.0～36000.0 (ml)。
9. BOLUS流速：（1～1200）ml/h，最小步进为10ml/h。
10. BOLUS液量：（0.0，1.0～9999.9）ml，最小步进10 ml。
11. 冲洗速度：（700～1200）ml/h，最小步进为1ml/h。
12. 冲洗液量：（0.0，1.0～9999.9）ml，最小步进0.1 ml。
13. 阻塞压力：7档。
14. KTO：0-30ml/h，最小步进1ml/h。
15. 日志：≥50000条历史记录。
16. 声光报警：系统故障、门未关、阻塞、电量低、电池耗尽、专用管错误、未装营养管、电池故障、加热超温、未装加温条、接近完成、喂养完成、交流掉电、忘记操作、待机结束、瓶空。
17. 性 能：内置滴速传感器检测瓶空，双CPU监控，按键锁 。
18. 加热功能：自带加热功能，加温温度32-41°可调。
19. 安全等级：I类CF型，IP24（防溅水）。
20. 功率：120VA。
21. 电 源：交流电源：100～240V 50/60Hz（适配器），电源接口有保护罩。
22. 电 池：Li\_Polymer 7.2V 3000mAh或者7.2V 7000mAh，两种规格可选，3000mAh：125ml/h的速度连续工作时间大于10小时，7000mAh：125ml/h的速度连续工作时间大于20小时。