**新生儿转运系统使用需求**

1、本产品适用于各病房或各医院之间的新生儿转运,特别适用于早产儿,低体重产儿的及时转运。

2、转运系统的多功能保温箱、多功能呼吸机、多功能监护仪、输液泵及吸引器为一体化，配备便携式氧气桶。

3、**多功能保温箱**：内置长效电池, 至少可提供5小时电量，支持救护车直流电源，箱温控制17.0-38.9°C （0.1°C精度），显示精度0.1°C，更适用于危重症的婴儿转运的温度环境，床垫可拉出，并设有安全绑带用于固定婴儿，保证转运安全。

**4、多功能转运呼吸机：**能够满足新生儿需求，呼吸机通气模式为常频有创通气和无创CPAP；压力支持，吸气压力(IPAP): 0-80mbar、压力支持: 0-80mbar、PEEP(EPAP): 0-40mbar、CPAP: 4-30mbar，潮气量: 2-2500ml。电池:充电后使用 4-6hours (Internal)。

5、**多功能监护仪参数：**一体非插件式监护仪；具有儿童、新生儿监护模式；机器具有自检功能，能自动进行故障检测，方便维修。标配监测参数 : 心电(ECG)，血压(NIBP),血氧(SpO2) ,心率(HR)/脉率（PR），呼吸（Resp）,体温（Temp）。

6、**输液泵参数：**输液速度设定范围输液速率：1.0~1200ml/h，以0.1ml/h递增；

输液量预设定范围：预设总量：0.1~9999ml，以0.1ml递增。

7、系统配备T组合、空氧混合仪、微量血糖仪和便携式血氧仪。