急救包参数

1、可双肩背

2、可单肩背

3、颜色：红色

4、包体配有荧光反射带

5、配有荧光反射的大拉链

5、可放置氧气瓶 配有吸氧管孔

6、材质：尼龙，可水洗。

7、规格：≥60\*28\*37cm。

9、最大容量：15kg。

10、可拆移的透明隔离盒6个；

11、安培针剂盒一个；

12、写字板一个；

13、细菌病毒隔离盒一个

14、冷冻凝胶一个

针剂包参数

1、手提包

2、防水油布

3、颜色：红色

4、包体配有荧光反射带及荧光反射的大拉链

5、可放置≥132支安培

6、可耐受高温、高压处理

7、材质：尼龙，可水洗。

8、规格：≥28×19×7cm。

9、重量：710gr。

10、最大容量：3.5kg。

转运呼吸机技术参数

驱动方式： 气动电控

呼吸模式：A/C SIMV MANUAL

\*体积小，重量轻，主机重量≤1kg 。

\*操作简单，一键式操作

\*内置锂电池，充电后可连续工作15小时

**设置参数**

1、分钟通气量：6-18L/min

2、呼吸频率：4-80bpm

3、吸呼比：1：1-1：5

\* 4、循环压力：6-40cmH2O

5、气道压力： 0-80cmH2O

6、气源工作压力：0.28-0.60 MPa

7、触发压力：-20— 0 cmH2O

\* 8、氧浓度：50% .100% 一键切换，非连续可调。

9 、气道安全压力：≤60 cmH2O

10、潮气量：180ml-1200ml

11、电池电量低报警机器可继续工作30分钟以上

12、具多项声、光双重报警

**监测参数**

1、潮气量

2、气道峰压

3、呼吸频率

4、分钟通气量

5、自主呼吸触发指示

6、氧浓度

7、电池电量显示

**声光报警信息**

1、气道压力高或低

2、气源压力低

3、电池电量低

4、报警静音120s

5、系统故障

6、外部电源断电

**配置清单**

1、呼吸机主机 1台

2、氧气瓶（2.8L） 1个

3、呼吸管路 1根

4、呼吸面罩 1个

5、气源连接管 1根

6、电源适配器 1套

7、开口器 1个

8、氧桥 1个

9、便携箱包 1个

10、使用说明书 1本