**高流量呼吸湿化治疗仪数量、功能及要求**

**高流量呼吸湿化治疗仪（2台）**

★1、温度控制范围：31℃-37℃ 要求连续调节非固定档位；

2、一体化加温湿化器，湿度输出范围：32 – 44mgH2O/L；

3、一体化流量调节，范围：2 ~80 L/min；

4、一体化实时氧浓度监测，无氧电池消耗：21%~100%；

5、空/氧混合的氧浓度范围：21%~100%；

6、呼吸管路性能：螺旋加热丝，带温度和流量监控；

7、连接界面方式：大、中、小叁种尺寸硅胶(不含乳胶)鼻塞的接头；气管插管\气管切开套管接头；面罩接头（选配件）；

8、屏幕尺寸显示内容：3.5寸TFT彩色液晶屏，显示氧气浓度、流量、温度、呼吸频率，所有参数一屏显示；

9、报警功能指示：安全报警：管路堵塞报警、管路漏气报警，水罐缺水报警，管路未连接好报警，断电报警，内部故障报警、检查工作条件报警、无法达到设定温度报警、无法达到设定流量报警；

10、可设置报警：氧浓度高低限报警。