**新儿科多参数监护仪技术参数要求**

1. 全球知名品牌心电监护仪（进口优先）；
2. 应用范围：新生儿，幼儿，儿童；危重病例的心电监护。
3. 含主机，（新生儿专用）软件，锂电池，新生儿专业导联线，新生儿专业袖带，新生儿专业血氧探头；

4. 监测参数：心率、心电、脉率、脉搏血氧饱和度（要求：配进口血氧模块及附件）、无创血压。

5. 二台在标配基础上加微流呼末二氧化碳测量功能（采样流速≤50 ml/minute，以保证适用于新生儿，需在注册证中体现）;另有二台在标配基础上加有创血压测量功能及附件。一台标配内置打印机。

6. 大于8.4英寸彩色“触摸”显示屏，操作简单；波形显示≥4通道，三色警示灯独立于显示屏之外，便于远距离观察。

7. 技术参数：

7.1 心电

 新生儿专用心电算法；具备≥10种心律失常分析，含房颤分析；QT及QTc分析，实时显示数值。

7.2 呼吸:阻抗法

7.3 无创血压（新生儿专业血压袖带，配4个规格型号各5个）

7.4 脉搏血氧饱和度：

重复使用新生儿捆绑式传感器，且有灌注指数显示，指示外周小动脉充盈状态。

7.5 有创压力：

其中二台具备有创血压测量功能及相关附件。

7.6 微流二氧化碳监护：

采样流速≤50 ml/minute，以保证适用于新生儿，需在注册证中体现

7.7 可储存趋势≥48小时，并可以表格和图形形式进行回顾。

7.8 具备内置锂电池，保证主机断电后连续工作≥3小时

7.9 标准配置网络接口，可连接中央站。