新生儿血氧饱和度监测仪参数

**一、功能**

适用于新生儿血氧饱和度监测。标准配置：血氧饱和度(SpO2)、脉搏(PR)、血流灌注指数 (PI)

**二、技术参数**

1.一体式手持血氧监测仪，

2.血氧饱和度(SpO2)，测量范围:0-100%，分辨率:1%，准确度:70-100%(±3%)

3.脉搏(PR)，测量范围:30-240 bpm，分辨率:1bpm精度:±3bpm

4.可显示PI血氧灌注指数，有效反映血氧灌注情况;

5.▲灵敏度设置：≥3种灵敏度设置

6.电池可持续工作:≥50小时;

7.报警功能：传感器状态、系统故障和电池电量低报警，

8.具有声光报警功能，报警上下限可调;高低血氧饱和度和脉搏率的报警（SPO2范围1-100%，PR范围30-240次/分） 。

9.质保期;质保期：≥5年

**三、配置清单：**

1、主机1 台（含导联线）2、患者导联线，1 条；

2、设备保护套1 个；

3、可重复使用传感器，1 个。