## 经皮黄疸仪技术参数

1、电源供电时，设备的额定电压和频率：AC220V/50Hz；

2、电源供电时，设备输入功率：30VA；

3、内部电源供电时，主机电源类型：额定电压7.4V 直流电(锂电池)；

4、底座输出：8.4V/1A；

5、光源: 氙闪光灯；

6、光源寿命：不低于150000次；

7、其他：底座内置检查屏；

8、最大显示值：≥25.0 mg/dL (425μmol/L)；

9、准确度：± 1.5 mg/dL （±25.5μmol/L）；

10、重复性：≤3%；

11、信息提示：低电压提示；

12、检查屏(波长为550nm和461nm光谱的透过率之比为)：预定值为“0”的检查屏为1±0.1，

预定值为“20”的检查屏为5±0.5；

13、平均测量功能：可设置1～5次平均测量方式；

14、时间设置：可实现时间日期的修改；

15、声音设置：触摸屏按键音可设置为开/关；

16、亮度调节：屏幕亮度5级调节；

17、测量单位：测量单位可在mg/dL和μmol/L间切换；

18、屏幕保护：屏幕保护时间可设置为1分钟或5分钟；

19、历史数据保存：可保存护士ID号、婴儿ID号、测量结果、测量时间、测量是进行优先权，蓝光完成标志的标记。