

1.5 符号说明

表1 医疗器械标签所需图形、符号、缩写解释

	BF型
	II类设备
	注意！查阅随机文件
	功能接地端子
 F2AL250V	熔断器 F2AL250V
~220V	交流220V 50Hz电源输入
USB1	用户接口
USB2	厂家保留接口
Ai/EEG	麻醉深度导联线接口
LAN	网络接口

表2 术语表

Ai	<p>麻醉意识指数：以频率、时域、复杂度等多个指标为基础，采用多变量统计方法来对脑电波进行从清醒到最深度麻醉的量化</p>
SQI	<p>信号质量指数：基于电极阻抗变化、伪迹信号和其他变量进行计算得出的数值</p>
EMG	<p>肌电指数：包含肌电伪迹信号和其他高频干扰信号</p>
BSR	<p>爆发抑制比：表示在麻醉过程中，脑电出现爆发和抑制状态的比例，脑电振幅很微弱时为抑制状态</p>
EEG	<p>脑电图：原始脑电信号经滤波器处理后以1格/秒的扫描速率和25微伏/格的振幅显示</p>
伪迹信号	<p>非脑电波的干扰信号</p>

表3 操作界面符号列表

	电池工作状态
	USB驱动：正在进行数据传输
	响铃图标：开启报警功能
	响铃暂停倒计时图标：报警暂停
	响铃禁用图标：禁止报警
	报警关闭状态
	报警开启状态
	伪迹信号
	网口开启