|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | | | 经皮氧分压测量仪 | | | | |
| 数量 | | | 1台 | | 是否进口 | 🞎是 🗹否 | |
| 单项最高限价 | | | 10.00万元人民币 | | | | |
| **功能要求** | | | | | | | |
| 可进行各种情况下患者组织氧分压和二氧化碳分压监测，反应患者氧合和通气情况，实时监测患者组织灌注和微循环，及早提示患者状态变化。 | | | | | | | |
| **软硬件配置清单** | | | | | | | |
| **序号** | | **描 述** | | | | **数量** | |
| 1 | | 设备整机（包括主机、显示器、配件） | | | | 1套 | |
| 2 | | 设备使用说明书、合格证、保修卡等 | | | | 1份 | |
| **技术参数要求** | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | | 技术参数 | | |
| 1 | ★经皮氧分压（tcpO2）监测范围 | | | 不少于0-1999mmHg（0-267Kpa） | | |
| 2 | ★经皮二氧化碳分压（tcpCO2）监测范围 | | | 不少于0-200mmHg（0-26.7Kpa） | | |
| 3 | ★能量灌注趋势监测范围 | | | 不少于0-1000mw | | |
| 4 | 显示方式 | | | 设备内置彩色触摸液晶屏 | | |
| 5 | 定标单元 | | | 具备主机内置定标气体 | | |
| 6 | 界面操作 | | | 一键启动，全中文操作系统 | | |
| 7 | 视图模式 | | | 多种视图模式可选，包括数字模式、表格模式、趋势模式等 | | |
| 8 | 游标功能 | | | 显示实时监测结果同时，可点击游标回顾任一时刻监测信息 | | |
| 9 | 自检功能 | | | 内置自检程序，自动监测系统和电极性能 | | |
| 10 | 特殊事件标记 | | | 可自定义特殊事件，并作标记 | | |
| 11 | 电源 | | | 主机内置电源 | | |
| 12 | 打印报告 | | | 接USB连接打印机，多种打印报告格式 | | |
| 售后服务要求 | | | | | | |
| 1 | 质保期 | | 设备保修以到货安装验收合格后之日起计算，保修期≥3年，使用期内免费提供软件升级服务。 | | | |
| 2 | 收费标准 | | 质保期外配件及维修价格，卖方须提供常用备件、易损件、选配件清单及报价，报价不高于市场报价的75%。 | | | |
| 3 | 培训支持 | | 供方为需方的操作人员免费提供现场操作培训和维修维护技术培训。 | | | |
| 4 | 维修响应 | | 维修响应时间≤4小时，接报修后24小时内工程师到场；48小时内解除故障（不可抗力除外），特殊情况下提供备用机。提供免费保修电话，卖方在保修期内至少每半年免费进行一次状态检测。 | | | |
| 5 | 到货时间 | | 合同签订后60天内。 | | | |