|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 需求描述 |
| ▲1 | 具备监测局部组织血红蛋白浓度指数（THI）， |
| ▲2 | TOI显示范围：0～99.9%，TOI测量范围： 30% ～ 80%，且注册检验报告中实际测量结果指出误差满足≤±0.5%。 |
| ▲3 | THI测量范围及精度：0～3.0，且注册检验报告中实际测量结果指出误差满足≤±0.1。 |
|  4 | ΔCHbO2测量范围及精度：-30 ~ 30μmol/L，且注册检验报告中实际测量结果指出误差满足≤±1μmol/L。 |
|  5 | ΔCHb测量范围及精度：-30~ 30μmol/L，且注册检验报告中实际测量结果指出误差满足≤±1μmol/L。 |
|  6 | ΔCtHb测量范围及精度：-30 ~ 30μmol/L，且注册检验报告中实际测量结果指出误差满足≤±1μmol/L。 |
| ▲7 | 信号质量要求：符合红色、黄色、绿色三级图标。 |
| 8 | 探测光源：三种波长的LED,使用说明书明确指出算法：空间分辨算法（SRS）。 |
| 9 | 精确度 |
| ★9.1 | 具备监测局部组织血氧饱和度（TOI），可反映局部组织的氧供应与消耗动态平衡。 |
| 9.2 | 具备监测局部组织中氧合血红蛋白浓度相对测量初始值的变化量（ΔCHbO2） |
| 9.3 | 具备监测局部组织中还原血红蛋白浓度相对测量初始值的变化量（ΔCHb） |
| 10 | 稳定性 |
| 10.1 | 回顾有移动刻度线，显示不同时刻的测量参数数值；可放大缩小时间轴。 |
| 10.2 | 具有历史回顾功能，且可选择性导出所需的测量数据。 |
| 10.3 | 显示屏幕≥11英寸 |

* **商务要求**

1.交货期：中标人在合同生效的30天内，向采购人交付上述设备

2.交货地点（合同履约地点）：中标方根据采购方要求送到指定地点。

3.付款方式：采购人在设备验收合格后三个月内付清全款。

★4.整机原厂保修 60个月，质保范围包括仪器整机和其所有附属配件。保修期自验收签字之日起计算。