**血气分析仪技术要求**

1. 实测指标: pH、*p*CO2、*p*O2、Na+、K+、Cl-、Ca++、Glu、Lac、Hct、tHb、O2Hb、COHb、MetHb、HHB、sO2；
2. . 计算指标：TCO2,BEecf, BE(B), tHb(c), Ca++ (7.4),Anion Gap,P/F Ratio, *p*AO2, CaO2, CvO2,P50, O2cap, sO2(c), HCO3- std, HCO3-(c), A-aDO2,paO2*/*pAO2, RI, CcO2, a-vDO2,Qsp/Qt (est), Qsp/Qt，Hct(c)，O2ct，Osm；
3. 采样量：≤150μL；
4. 实时智能质控，能提供分析过程前、中、后的连续监测；
5. 待机工作方式: 24小时不停机；
6. 测试所有耗材储存：常温储存；上机有效期：31天；
7. 取样来源: 动脉血、毛细管血、混合静脉血、静脉血、其他；
8. 采样方式: 血气针、注射器、毛细管和安瓿。
9. 结果报告时间: ≤180秒
10. 可连接计算机和网络，实现数据计算机网络化管理。
11. 质保≥3年。