血气生化分析仪

技术要求：

★1、测量原理：离子与血气项目采用离子选择法，生化项目采用酶电极法；

2、操作语言：全中文操作界面；

★3、检测项目：pH、PCO2、PO2、Na+、K+、CL-、Ca2+、Glu、Lac、Hct、BUN、Cr，PH+、cHCO3-、ctCO2（P）、ctCO2（B）、BE、BEact、BEecf、BB、ctO2、PHst、cHCO3st、PAO2、Rl、nCa2+、Qs/Qt、Qt、P50、AaDO2、a/AQ2、avDO2、AG、MCHC、Osm、OER、Hct（c）、SO2、P/Findex、SBC,测量项目和计算参数≥40项；

4、检测速度：90S；

5、具有一点与二点定标和流体自检功能；

6、检测精度：（CV值）pH≤1.0%，PCO2≤1.5%，PO2≤1.5%，Na+≤1.0%，K+≤1.0%，Cl-≤1.0%，Ca2≤2.0%，GLU≤2.5%，LAC≤2.5%，BUN≤2.5%，Cr≤2.5%，HCT≤2.5%；7、样本量：150μl；

8、显示屏：8寸800×600-TFT彩色液晶触摸显示屏；

9、主机可自动储存10000份历史样本完整信息，通过触摸键盘输入中文信息；

10、交叉污染率：pH≤2.0%，PCO2≤3.5%，PO2≤2.5%，Na+≤1.5%，K+≤1.5%，Cl-≤1.5%，Ca2≤1.5%，GLU≤2.0%，LAC≤2.0%，BUN≤2.0%，Cr≤2.0%，HCT≤3.0%；

11、参考值设置：通用；

12、具有仪器厂家配套生产的原厂试剂（提供注册证）；

13、采用先进的固态电极，血气项目无需气体定标；

★14、试剂包规格多样，有50人份、100人份、150人份、200人份，试剂包常温储存效期1年，试剂包上机效期45天；

15、100V-240V宽电压设置；

16、仪器具有自动定标功能，有效保障设备的可靠性；

配置要求：

1 仪器主机 1 台

2 产品说明书 1 份

3 产品合格证 1 份

4 电源线 220V/10A 1 根

5 热敏打印纸 57x40mm 1 卷

6 保险丝 2A 2 只

7 参比电极内充液 10ml 2 瓶

8 去蛋白液 10ml 2 瓶

9 氧电极内充液 50 1 瓶

10 二氧化碳电极内充液 50 1 瓶

11 乳酸/葡萄糖内充液 50 1 瓶

12 氧电极膜组件 2 个

13 二氧化碳膜组件 2 个

14 乳酸电极膜组件 3 个

15 葡萄糖电极膜组件 1 个

16 试剂包 调试装 1 套

17 保修卡 1 份

18 培训流程表 1 份

19 光盘 1 张 内置通讯软件和维护保养信息

20 数据线 RS232 1 根 直通子母头

21 三证复印件 1 份 限用户证明产品合法

22 出库单 1 张

耗材要求：

一体式试剂，常温储存和运输，有效期12个月，上机有效期45天。有50人份、100人份等多种规格可供选择。