**合同包27：**

**品目号27-1床旁血气生化分析仪**

1 、用途：用于急诊病人的血气相关项目的检测和分析，以评估病人呼吸功能和体内酸碱平衡状态

2、技术指标：

2.1方法学：干式电化学法、交流阻抗

2.2进样方式：自动水平进样

2.3用血量：最小用血量≤100ul

2.4测试参数：≥10项，一张测试卡至少可同时检测含以下实测参数：PH、PO2、PCO2、Na＋、K＋，CL-,Ca++, Hct，Lac，Glu

2.5计算参数：≥30项，至少含以下项目cH+，HCO3-act，HCO3-std，BE(ecf)，BE(B)，BB(B)，ctCO2，sO2(est)，Ca++(7.4)，AnGap等

2.6标本类型：≥6种，可适用于动脉血、静脉血、毛细血管血等

2.7定标方式：自动定标

2.8检测耗材：单人份设计，常温或冷藏保存，即取即用

2.9质量控制：提供原厂配套三级液体质控品

2.10操作界面：≥6英寸彩色触摸屏,中英文语言自由切换，内置多媒体操作教程

2.11打印功能：内置热敏打印机

2.12数据接口：串口、网络接口、USB口，有线、无线网络链接，可直接连接LIS、HIS系统，并负责提供端口连接费用

2.13数据管理：仪器可自动存储≥10000个病人结果，连接数据管理系统

2.14仪器升级：系统自动升级软件，无需增加模块

2.15试剂盒种类：至少可提供两种9项试剂盒

2.16电池：内置充电电池，断电后仍可待机时间≥24h或可连续测量样本数≥50个

3、配置要求：主机 1台、poct管理软件1套、电池 1块、打印纸 1盒、电源适配器 1个、速查卡 1份。

4、配套耗材：血气电解质分析试剂，提供配套耗材报价

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 5年用量（人次/例次） |
| 1 | 血气电解质分析试剂  | 20000人次  |

**本标书关键技术指标参数以★标记（有1项不满足即按无效投标处理），关键技术参数指标均非特指，如投标人认为某个参数指标为某生产厂家所独有，可提供优于或相当于该参数指标的其它替代参数指标，并在投标文件中逐一作出说明，是否优于或相当于由评审委员会判定。投标人须在编制《主要技术性能参数表》、《技术指标参数响应偏离表》时对货物一栏表中技术指标进行响应，并提供有关证明材料，如有指定证明材料的，一般应按指定证明材料提供。**

**有关证明材料包括产品规格表、产品宣传彩页、技术白皮书、制造商官方网站发布的产品信息、说明书等或检测机构出具的检测报告等（定制产品除外）。**

**报价需要注明品牌和生产厂家。**