|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | **产品名称** | **产品参数要求** |
| 术前四项免疫分析系统试剂 | 乙型肝炎病毒表面抗原（HBsAg） | 一、检测方法：化学发光免疫法。二、检测要求： 1. 可检测样本类型有血清、血浆等。
2. 样本用量10-200 μL（取决于检测项目）。
3. 精密度CV≤15%，特异性≥99%。
4. HBsAg可检测HBsAg adr、adw及ay亚型，HBsAg检测结果为定量结果（IU/mL）。HIV-Ab、TP-Ab、HCV-Ab检测结果为定量或相对定量结果。
5. HIV-Ab灵敏度100%，特异性≥99%，功效率≥99%。
6. 试剂为全液体型试剂，即开即用型，试剂有效期≥6个月。在机稳定性≥4周。
7. 提供原装配套校准品、稀释液、缓冲液、清洗液、反应杯等。
8. 提供第三方质控品。
9. 卫健委临床检验中心及浙江省临床检验中心组织的室间质评有单独分组且符合性良好。

三、技术要求：每年试剂批号不大于4个优先。四、服务要求：具有完善的销售供应和售后服务的保障体系。提供终身免费保修，维修响应时间不超过6个工作小时。五、租赁仪器要求：1、化学发光免疫分析仪2台（滨江院区1台，莫干山院区1台），单模块检测速度≥200测试/小时；2、打印机2台（滨江院区1台，莫干山院区1台）；3、LIS电脑及其它必要仪器的租赁服务（包括LIS联机费用等）。 |
| 人类免疫缺陷病毒抗体（HIV-Ab） |
| 梅毒螺旋体特异性抗体（TP-Ab） |
| 丙型肝炎病毒抗体（HCV-Ab） |