## 银川市口腔医院全自动化学发光免疫分析仪采购项目参数变更文件

全自动化学发光免疫分析仪

- 1. 磁微粒化学发光法
- ★2. 检测速度≥180T/H
- 3. 携带污染率≤1PPM
- 4. 圆盘式进样,支持自动复测、自动测试关联项、超限自动稀释复测
- 5. 样本类型血清、血浆、尿液等标本
- 6. 样本容量单个样本管理模块每批次可装载≥60 个样本,可持续追加标本:
- 7. 加样重复性 CV≤8%
- 8. 样本针具备液面检测、空吸检测、防撞检测、凝块检测功能
- 9. 样本稀释支持自定义倍数和固定倍数自动稀释
- ★10. 试剂位单台分析模块≥25 个试剂位
- 11. 试剂钢针,具备液面探测检测、防撞检测、空吸检测功能
- 12. 试剂盘制冷试剂盘冷藏 2℃-8℃ , 分析模块休眠模式时试剂盘可独立制冷
- 13. 试剂盒采用一体式试剂盒
- ★14. 试剂更换支持不停机添加及更换试剂,通过 RFID 射频扫码,实时记录 试剂使用情况,反应杯一次可添加≥160 个散装反应杯,可连续供给。
- 15. 底物液支持同时存放两套底物液,支持不停机更换和自动切换,具备底物预 热功能
- 16. 乙型肝炎病毒表面抗原测定、乙型肝炎病毒表面抗体测定、乙型肝炎病毒 e 抗原测定、乙型肝炎病毒 e 抗体测定、乙型肝炎病毒核心抗体测定、丙型肝炎病毒抗体测定、人类免疫缺陷病毒抗体测定、梅毒螺旋体抗体测定。
- 17. 配套使用超纯水机 1 套,产水量≥20L/h

- 18. 适配 UPS 不间断电源一台:最小输出能力 2400VA, 输出电压 120VAC, 240VAC, 输出频率 50/60Hz, 无载运行时间在 1000VA 时, 不少于 15 分钟
- 19. LIS 系统: 支持单项、双向;
- 21. 试剂盒包含校准品,且校准品满足溯源要求。

20. 标准配置:工作站 1 套、条码扫描器 1 个。