单人份全自动化学发光免疫分析技术参数

1. ★速度通量：正常项目≥20T/15min，批处理模式，随来随测

2. 出第一个结果时间： ≤15min

3. 试剂盒规格：单人份包装

4. ★通道数量：不少于20通道

5. 样本类型：血清、血浆、支持全血

6. ★屏幕：全彩电容触摸屏，操作界面简洁易懂，≥ 15.6寸，支持双层手套触控

7. ▲质控系统：仪器内置Leving-Jennings质控图表，不需要配置电脑

8. ▲POCT管理软件：支持多台仪器联机管理，质控管理，报告管理

9. ▲进样量：≤70 ul

10. 进样方式：采用一次性取样头，原始管上机，无须人工加样

11. 条形码：兼容医院采血管的一维条形码

12. 定标方式：2点定标或3点定标

13.质控：内置温控系统，配套校准品和质控品

14. ★项目兼容：可同时开展B型利钠肽（BNP）和N末端脑利钠肽前体(NT-proBNP）项目

15. 维护功能：无液路，免维护

16. 批内测量重复性：CV≤5%

17. 线性相关性：r≥0.99

18.信息支持：USB、RS232、网口，可进行LIS-HIS连接，可外接条码扫描仪

19. ▲数据储存：≥100000测试结果，>50000定标信息，USB数据备份

20. ▲打印机：内置热敏打印机，结果随时打印，支持外接打印机

21.一键开关机，24小时待机，仪器故障后一键自动重启.

22.售后服务：免费维护