隆林各族治自治县中医医院全自动化学发光免疫分析仪参数需求

1.检测原理:采用直接化学发光。

2.检测速度:测试速度≥600T/H，可拓展至1000T/H。

3.最快结果出来小于20分钟。

4.样品位:不少于100个，方便批量样本的放置。

5.样本处理模式：随机、分批处理，具备急诊优先功能。

6.试剂位:单模块至少40个，可同时放置多种试剂。

7.反应杯：使用单个独立反应杯，可不停机装载，数量显示。

8.样品可使用多种样品杯和原始试管。

9.校准和质控：每盒试剂配套校准品，免费提供质控品。

10.多种规格试剂包装，且有完整的原厂配套(试剂、校准、质控)全项目溯源，保证检测质量。

11.一键实现试剂在线更换，检测耗材少，降低使用成本。

12.试剂有效期大于16个月，开封后2-8℃可保存2个月以上，减少试剂浪费。

13.HCG 检测上限不稀释也可达到10000mlU/ml,满足不同检测需求。

14.检测项目包括甲状腺功能、性激素、肿瘤标志物、肝纤维化检测、传染病指示、β-HCG等多个项目，涵盖范围广。

15.联网功能：可与医院LIS、HIS系统连接，实现双向通讯。

16.具有高的准确度、灵敏度，要参加国家级或广西省室间质评。

17.具备随量跟踪、空吸报警、堵针检测、气泡检测、空吸检测等技术。

全自动化学发光免疫分析仪设备维保/维修方案

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 方案 | 备注 |
| 1 | 维保方案 |  | 如终身免费维保 |
| 2 | 维修方案 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：维保/维修方案中所涉及费用请列出来。