

全自动荧光免疫分析仪技术需求

1. ≥ 12 英寸显示屏。
 2. 操作方式：触摸操作。
 3. 急诊功能：可打断当前测试并插入急诊位。
 4. 样本类型：全血、血清、血浆、尿液。
 5. 最大测试速度不低于 150T/H。
 6. ▲通道数量： ≥ 20 。
 7. ▲试剂仓数量： ≥ 5 个。
 8. ▲样本位： ≥ 40 个样本连续进样。
 9. ▲上样方式：支持原始采血管上样，穿刺吸样，支持带帽和不戴帽混合上样。
 10. ▲除湿干燥：机内自动除湿功能。
 11. 自动化功能：自动进样、自动装载试剂卡、穿刺取样和加样、孵育和检测、自动踢卡。
 12. 温度控制系统：孵育反应区含温控系统，可提供稳定的试剂反应温度。
 13. ▲可配套厂家 POCT 质量管理软件使用。
 14. 检测方法：干式免疫荧光层析技术。
 15. 检测时间：出检测结果 ≤ 15 min。
 16. 若有耗材，单独报价。
 17. 质保期 ≥ 3 年。
-