**全自动化学发光免疫分析仪参数要求**

* 1. 测试项目：≥100项。
	2. 自身免疫项目：需具备包含系统性红斑狼疮、抗磷脂综合征、自免肝、I型糖尿病、血管炎、类风湿关节炎等相关测试项目。
	3. 感染类项目：需具备包含术前项目、ToRCH、肺炎检测相关测试项目。
	4. 其他项目要求：可检测AMH、抑制素A、PCT项目。
	5. 最小检测模块试剂位≥30个，支持在线更换试剂。
	6. 搭配进样单元，样本位≥140个，支持原始管上机及随时加载。
	7. 总检测速度：≥600测试/小时。
	8. 急诊项目首个出结果时间：最快≤15分钟。
	9. 反应杯：最小检测模块可一次性装载≥2000个反应杯，支持随时倾倒式装载，具备反应杯不足报警提醒功能。
	10. 急诊功能：具备急诊功能，急诊样本随时插入，优先处理。
	11. 试剂系统：具备试剂冷藏装置（2-8℃），试剂可在机冷藏存储，具备试剂不足报警提醒功能。
	12. 加样系统：加样（样本添加和试剂添加）系统具备液面、气泡、空吸、堵针检测及防撞功能。
	13. 无需一次性Tip头吸取样本。
	14. 携带污染率：＜5 PPM，保证结果精确性。
	15. 通讯功能：可与LIS系统双向通讯。
	16. 标准曲线稳定，稳定时间≥28天。
	17. 设备可24小时待机。
	18. 设备对仪器状态、测试状态、试剂耗材可进行实时监测。
	19. 设备具有实时故障报警、反馈日志记录功能。
	20. 试剂盒内包含校准品，无需额外购买，且校准品满足溯源要求。