|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **全自动免疫分析仪采购需求表** | | |
| **参数需求** | 技术和性能参数需求 | 配置需求 |
| 1. 检测速度：单机检测速度≥400测试/小时； 2. 设计理念：模块化设计理念，可以与现有免疫检测设备兼容并网；   3.急诊功能：急诊样品可以随时加入，无需停机操作；  4.试剂：冷藏试剂位≥45个，支持可随时更换试剂；  5.其他耗材：支持不停机运行过程中随时连续加载、更换试剂盒，消耗品和缓冲液；  6.开展项目：适用于常规免疫检验项目，项目包括但不限于肿瘤标志物、甲状腺激素和心肌标志物等检测项目；  7.试剂开瓶上机后，稳定时间1周以上；试剂盒采用多层覆膜和多孔设计，无需开盖操作；  8.有自动稀释重测功能，对高浓度样本检测范围宽，结果准确；  9.样本类型：支持检测血清、血浆等；  10.拓展功能：未来可以与同品牌免疫分析仪及全自动样本处理系统级联，组成全自动免疫流水线，满足科室未来智慧化实验室的发展。 | 1.免疫分析仪一台（含进样模块）；  2.基本附件及设备配套产品如电脑、打印机、网线、桌子等；  3.完善的售后服务与技术支持：维修必须24小时（含节假日）随叫随到，工程师2小时内到场。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|