**全自动凝血分析仪参数要求**

1.同时具有三种检测原理：凝固法、发色底物法、免疫比浊法检测功能；

2.检测项目需包含：常规七项（PT、APTT、TT、FIB、FDP、D-Dimer、AT)和内、外源性凝血因子、PC、PS、LA、PLG、a2-AP、PAI、VWF、肝素等；

3.纤维蛋白原具备两种测定方法：Clausse定量法和PT演算法

4.检测速度：PT:≧120T/h、PT/APTT: ≧110T/h、PT/APTT/Fbg/DD: ≧70T/h

5.测试通道≥8个

6.检测波长≥4个，波长范围400~800nm;

7.具有标本智能监测功能：对样本是否有溶血、黄疸、乳糜自动监测并显示信息。

8.样本位置≥50个，可选择连续装载添加进样和封闭进样模式，具备盖帽穿刺功能