**采购内容（包括采购品目、规格和数量）**

名称：全自动凝血分析仪（进口）

数量：1

**技术要求**

1、具备≥3种不同的方法学进行检测，且检测通道≥8个。

2、检测针、样本针各自独立，样本针标配盖帽穿刺功能。

3、 具有新鲜冰冻血浆及冷沉淀等血液成分中Ⅷ因子和纤维蛋白原检测项目；实测纤维蛋白原须有PT演算和Clauss法。

4、样品位≥50个，可连续循环进样。

5、试剂位≥32个。其中试剂冷藏位≥28个，温度精度±2℃。

6、支持开放试剂，试剂无需扫码即可使用。

7、反应杯≥300个，单个独立无需磁珠及参比品，可连续装载。

8、检测波长≥4种，可根据溶血、黄疸、脂血等监测结果自动调整检测波长。

9、PT≥180测试/小时，PT/APTT/Fbg/D-D≥70测试/小时。

10、全中文操作系统，可通过触摸显示屏操作，无需另外配置电脑主机。

11、具有样本量检测功能。

12、设备全自动操作，包含自动稀释、自动连锁筛选、自动再检、自动多点定标、自动开机、自动休眠、自动质控时间、自动数据保存功能。

13、具有实时在线质控管理功能，提供室内质控和室间质评分析功能，同时实现设备运行状态实时监控和远程维护。

14、须提供原厂配套的可溯源校准品，溯源需有相关证明。