附件：基本配置要求及功能

1.检测原理：半导体激光+流式细胞技术+核酸荧光染色；

2.检测速度：≥60个样本/小时；

3.进样方式：带自动穿刺进样器，有自动、手动进样模式、末梢血预稀释进样模式;

4.CBC/CD模式全血用血量:≤30μL；

5.异性淋巴细胞定量检测：提供定量的外周血出现的异常细胞，包括幼稚粒细胞（IG），原始细胞和异型淋巴细胞（OTHER）的信息；

6.提供生产厂家出具的配套试剂用量表、四川挂网价以及单测试成本核算表；

7.仪器、试剂和方法学等完全符合医保及其他相关部门要求，并提供仪器的生产日期及使用期限；

8.易耗品有质控品、空气泵、穿刺针、电极阀等；

9.提供每年维保次数、每年校准次数以及收费标准。提供仪器出现故障响应及上门检修时限。