**全自动血型分析仪参数**

**详细技术要求**

1、分析原理：全自动卡式微柱凝集法。

2、分析速度：ABO正反定型及Rh(D)≤10分钟（含加样、离心及结果判读的时间在内计算）。

抗体筛查时≤17分钟。（含加样、离心、孵育及结果判读的时间在内计算）。

3、检测项目：ABO正反定型及Rh (D)检测，抗人球蛋白检测, Rh 分型鉴定及KELL血型鉴定等。

4、每次可同时装载试剂卡≥80张卡，并可连续放置添加。

5、进样方式：持续进样，随机进样，急诊进样，批处理进样。

6、恒温孵育：具有≥10个37℃的恒温孵育卡位。常温孵育：具有≥20个常温孵育卡位。孵育时间：≤10分钟。

8、离心时间≤5分钟，无需等待即可满足急诊要求。

9、判读分析计算检测结果：用高分辨率拍取试剂卡正、反两面黑白及彩色图像分析。

10、具有专门配套的校准卡以便随时校正判读系统。

11、标配试剂卡及样品条码扫描系统以便随时实现实验室双向管理。

12、所报试剂耗材与机器配套且提供溯源结果。

13、免费承担实验室讯息系统(LIS) 连接：符合国际标准自动上、下载和主机查询，具备连接到医院LIS的串行和 LAN 接口等双向功能。