**仪器：全自动生化分析仪800速生化性能参数**

1. 仪器类型：随机任选、分立式全自动生化分析仪
2. ★分析速度：生化恒速≥800T/H，配ISE速度可达1200T/H
3. ★可同时分析项目≥180个（生化179个，ISE3个，血清指数3项）
4. 测试原理：比色法、比浊法、离子选择电极法
5. 分析方法：终点法、固定时间法、动力学法;
6. 样本位：≥182个样本位；
7. 样本量：最小样本量≤1.5μL， 0.1µl步进。
8. 试剂位：≥175个试剂位；
9. 试剂盘冷藏温度：2～8℃，24小时不间断冷藏。
10. ★试剂量：最小试剂量10μL， 0.5µl步进。
11. 反应杯位：≥160个,光径5mm；
12. 最小反应体积： ≤80µl；
13. 温控方式：固体直热，升温快、免维护。
14. 比色杯清洗：8阶，自动温水/清洗剂清洗
15. 光学系统：全息凹面光栅后分光系统
16. 波长：340～850nm ,≥13个波长
17. 吸光度线性范围：0～3.5 Abs
18. ★样品携带污染率：≤0.05%
19. 支持HbA1c全血测试功能
20. 具有酶线性拓展功能
21. 支持在线试剂装载
22. 支持一个项目放置多套试剂
23. 支持定时休眠和手动休眠
24. 操作系统：全中文操作界面
25. 检测系统：设备厂家拥有原厂生产的配套试剂，校准品和质控品，并能溯源至国际参考物质及参考方法，能够形成完整的检测系统。

26★ 溯源体系：提供溯源性证明文件，保障结果具有准确性和溯源性（以国际溯源性证书为准）

27 售后服务：本省有经工商注册的厂家办事机构，有完善的售后服务，并有不少于10名专业工程师保证售后服务需求，提供营业执照及经社保部门开具的工程师在疆内缴纳社保证明。