|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | **产品名称** | **产品参数要求** |
| 糖化血红蛋白HbA1c | 糖化血红蛋白检测试剂 | 1. 检测样本类型：EDTA抗凝末梢全血/静脉全血。 2. 进样量：≤20μL。 3. 操作要求：一步法，自动检测完成。 4. 检测速度：≥50Test/hour。 5. 检测原理：高效液相色谱分析法（HPLC）。 6. 线性范围：3%-30%。 7. 精密度（CV）：≤1.5%。 8. 溯源性：可溯源至IFCC参考方法。 9. 抗干扰性：抗胎儿血红蛋白、白蛋白、血脂等干扰能力强。 10. 提供原装配套糖化血红蛋白分析用洗脱液、层析柱、糖化血红蛋白溶血剂、糖化血红蛋白质控物等，且有CFDA注册证。 11. 校准/定标品：原装配套。 12. 提供配套设备解决方案。设备要求： 13. 糖化血红蛋白分析仪1台，支持双向LIS通讯功能，并负担后续连接LIS所需设备和费用。 14. 提供操作电脑1台、不间断电源1个、扫码枪1个，及其他配套使用辅助设备。 15. 提供终身免费保修，维修响应时间不超过6个工作小时。 |