|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **技术要求** | **序号** | **具体参数要求** |
| 1 | TFT彩屏不小于5寸 |
| 2 | 具备自检功能、标准参数导入、结果保存查询、故障提示功能、打印功能、网络功能、质检功能 |
| 3 | 从开始测试到显示检测结果全程应不超过3秒钟 |
| 4 | 单通道检测 |
| 5 | 具备打印功能，内置热敏打印纸 |
| 6 | 硬件配置：CPU：处理器 880MHz及以上、内存：128MB及以上、闪存：128MB及以上 |
| 7 | 支持WIFI 网络连接，仪器检测结果可以对接Lis系统，实现数据交换功能 |
| 8 | 具备Usb2.0 接口 |
| 9 | 用适配试剂阳性参考品配合检测，检测结果为阳性；用适配试剂阴性参考品配合检测，检测结果为阴性 |
| 10 | 用同一适配试剂阳性参考品配合检测同一张卡 8~10次，荧光值 T/C 变异系数 CV≤3% |
| 11 | 仪器开机运行 2 小时、4 小时、6 小时、8 小时后进行测试，符合检测准确性、重复性的要求 |
| 12 | 适配甲型/乙型流感病毒抗原检测试剂盒（荧光免疫层析法） |
| 13 | 保修期限：5 年 |

**荧光层析试纸判读仪参数**