**RT-6500酶标分析仪参数**

一、技术指标：（必须与洗板机同一品牌）

1 操作方式： 外接电脑全面控制，鼠标、键盘操作。

2 测试方法： 速率法、两点法、终点法。

3 测量范围： 0-4.000Abs。

4 准 确 度： ±0.5%或±0.005A。

5 滤 光 片： 配置340（紫外光）、405、450、492和630nm 5片，最多可装载8片，配置的每个波长均具备检测功能。

6 紫外光检测：具备紫外光检测功能，满足微量样本的临床生化分析需求，可开展AST、ALT等生化检测项目**。**

7 波长精度： ±1nm 。

8 重 复 性： ＜0.1%

9 检测速度： 单波长＜5秒/96孔。

10 振板功能： 具备，速度和时间可调。

11 孵育功能： 内置孵育器，可实现机内实时孵育。

12 孵育温控范围： 高于环境温度4℃至50℃之间。

13 项目设置： 在同一块板上可同时设置10个以上不同的项目。

14 对照设置： 可在任意位置设置4对以上的阴阳性对照。

15 存 储： 可存储100组以上程序，10万个以上测试结果。

16 质 控： 可做Westguard多规则质控和即刻法质控，可存储不少于3年的质控图。

17 权限管理： 具有多种权限分级保护，防止未经授权使用。

18 打 印： 外接打印机，可打印中文报告。

19配置惠普Tank1005W打印机一台，配置联想办公电脑一台。