**800TS 吸收光酶标仪参数**

1、检测模式： 吸收光

2、检测方式： 终点法，动力学法，孔域扫描法

3、孔板类型 6-96孔板

4、震荡： 可以

5、检测速度： ≥11秒/96孔板

6、光源： 卤素灯

7、波长选择： 滤光片

8、波长范围： 400 - 750 nm

9、动态范围：≥ 0-4 OD

10、分辨率： ≥0.0001OD

11、滤光轮容量： ≥5位

12、OD准确性： ±1.0% ± 0.010 OD； 0- 2 OD @ 405 nm

13、OD线性： ±1.0% ± 0.010 OD； 0- 2 OD @ 405 nm

±3.0% ± 0.010 OD； 2- 3 OD @ 405 nm

14、OD重复性： ±0.5% ± 0.005 OD； 0- 2 OD @ 405 nm