

318MC高速双波长酶标仪

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 318MC高速双波长酶标仪 |
| 公司名称 | 上海沪粤明科学仪器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:上分 型号:318MC |
| 公司地址 | 上海市金山区金山卫镇钱鑫路267号104室 |
| 联系电话 | 86 021 53751203/63216650 13818412088 |

产品详情

技术参数介绍：

应用范围

该产品是具有国际先进水平，在国内属领先地位的新一代高级酶标仪。可广泛应用于医院临床诊断、免疫病理检测、微生物抗原及抗体检测、寄生虫病诊断、血液病诊断、内分泌障碍测定、植物病虫研究学等领域。

产品简介

产品特点:

提供6种测试方式和9种数据处理方式

单波长测试96孔仅需5秒种

lcd人机对话，可作单/双波长、多波长、动力学测定，可外接pc机

再多的微孔盘也只要测一个孔的空白

操作简单，整个测试过程仅需一键控

性能指标:

波长范围：400nm-750nm

干涉滤光片：标准配置为405nm,414nm,450nm,492nm,540nm,570nm,620nm,690nm

测量范围：0.0002-2.000(a)根据需要可扩展为0-3.5(a)

测量方式：单波长、双波长、二点法、动力法、多波长、外部计算机控制

计算方法：吸光度法、系数浓度法、标准浓度法、标准直线法、+/-单限检测(阴阳性)、- /0/ + 双限检测、等级检测、列减法

测试速度：5秒/96孔(连续测量)

线性度：± 2.5%

重复性：0.010(a)

显示器：lcd2 × 20位字符

空白排除方法：无空白、单孔无空白、单行空白、单列空白、行均空白、列均空白

本产品的加工定制是是，品牌是上分，型号是318MC，测量范围是1，温度范围是10()，分辨率是10，尺寸是10(mm)，重量是1000(kg)