酶标分析仪 型号: NAZDNM-9602A

产品名称	酶标分析仪 型号:NAZDNM-9602A
公司名称	北京中慧天诚科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:国产 型号:NAZDNM-9602A
公司地址	北京市石景山区八大处高科技园区西井路3号3号 楼4629房间
联系电话	13426381607 15652257065

产品详情

酶标分析仪 型号: nazdnm-9602a

产品简介:本仪器由主机和内置打印机组成技术指标测量系统:2光道检测仪器的检测范围:0.000 -3.000a;分辨率0.001a仪器配置的干涉滤光片的中心波长正确度 \pm 3.0、半宽度 12仪器的工作 波长范围为400nm-800nm,仪器标准配置:450nm ,492nm,在400nm-800nm范围内可选,最多配置 两个吸光度正确度: \pm 0.015 (0.000-2.000) \pm 0.1 (> 2.000-3.000) 线性误差:

货号: zh8297

±1.5% (0.000-2.000) ±5.0% (>2.000-3.000) 重复性: 1.0%稳定性: ±0.005a主要功能仪器采用全中文显示界面仪器具有开机自检功能,在开机时能够检测光源信号仪器滤光片的选取方式:检验项目所需的滤光片由人工手动选取仪器的检测型式:是单、双波长检测方法和单孔检测方式仪器的输入方式:通过薄膜键盘操作进行输入仪器的输入格式:在输入时能选择规定的大写英文字母和数字仪器项目参数的设置:能设置、保存和查询100个检测项目参数,以供日后检测时调用仪器具有检测定标的功能仪器具有吸光度、定性、定量检测方法定性检测方法:临界值检测法定量检测方法包括:点对点法、抛物线插值法、线性回归法、半对数回归、全对数回归、比值半对数回归共6种方法仪器的输出方式吸光度检测:仪器能显示和打印检测原始吸光度值定性检测:仪器能显示和打印检测吸光度值、临界值、s/co值、定性判定结果定量检测:仪器能显示和打印检测吸光度值、浓度值、正常参考值、判定结果仪器的质控功能:打印质控数据仪器的通讯方式:具有rs-232通讯口和一种传输协议仪器具有各个检测通道光源信号的实时自动监测功能产品适用范围本仪器与通过国家药品监督管理局注册的酶免类试剂配套使用,主要用于医院及有关部门的临床免疫学的检测工作。

本产品的加工定制是否,品牌是国产,型号是NAZDNM-9602A