

全自动酶标仪YT-1101

Fully automatic enzyme labeling instrument YT-1101

产品特点

- 采用垂直8光通道光路设计
- 可进行单、双波长测量，提供吸光度测量、定性分析、定量测量、抑制率测量等多种模式
- 七寸工业级彩色液晶显示
- 触摸屏操作快捷，采用全中文显示
- 外接热敏打印机(选配),测量结果可整板显示、存储、打印

产品参数

型号	YT-1101
光源	DC12V 20W卤素灯
光路系统	8通道垂直光路系统
波长范围	400-1000nm
电源	电源适配器:输入AC100-240V 50/60Hz 输出DC12V5A
读数范围	0-4.000Abs
线性范围	0-3.000Abs
分辨率	0.001Abs
示值误差	≤±0.02Abs
稳定性	≤±0.003Abs
重复性	CV≤0.3%
通道差异	≤0.03Abs
振板功能	3级振板速度、时间0-255秒可调
显示操作	7吋彩色液晶屏、可视话布板、显示整板测量信息、触摸屏操作
工作站	专业的酶标仪软件，可存储500 组程序、10000个样本结果提供吸光度、线性方程、对数方程、二次方程、三次方程、吸光度百分比-浓度对数方程、样条函数、抑制率等计算模式
滤光片	标配405、450、492、630nm，其它波长选配，最多可装载15片滤光片
打印机	外接热敏打印机(选配)
净重	约6Kg
尺寸	约400mm(L)*260mm(W)*220mm(H)
	配置抑制率测量方法，专用于农业、食品安全检测领域

