

ml-320 自动酶标洗板机

产品特点

中文大屏幕液晶显示，菜单式操作

可选择整板清洗或个别板条清洗模式

8、12 多种清洗通道可供选择

支持两点吸液，每孔清洗液残留量不大于 1 μ L

具有微孔板底部冲洗功能，保证洗板彻底

具有震荡和浸泡功能，降低反应过程中的干扰性吸附

可对清洗液压力进行微调，适合各种特殊清洗要求

可调冲洗时间和管路冲洗功能，有效避免管路堵塞

适用于平底、U 型底、V 型底等各种低型微孔板

可储存 100 个以上用户自定义洗板程序

具有残/废液溢出报警功能

可选配 2 至 4 个清洗液通道

技术参数

清洗头：8、12 通道

清洗次数：1-99 次可调

清洗条数：1-12 排可调

浸泡时间：0-24 小时可调

振板时间：0-600 秒可调

洗液残留: $<1\ \mu\text{L}/\text{孔}$

加液量: $50\text{-}3000\ \mu\text{L}/\text{孔}$ 可调, 以 $10\ \mu\text{L}$ 为间距可调

吸液时间: $0.1\text{-}9.9$ 秒可调

储存容量: 100 个以上用户自定义洗板程序

清洗方式: 具有两点吸液、底部冲洗、清洗液压力微调功能

