

自动洗板机 BX-9008



BX-9008 自动洗板机主要应用领域：高校实验室，科研机构，畜牧、水产养殖单位、食品、乳品、饲料单位等。

仪器特点：

1. 具备中心和两点吸液功能，吸液充分，残液量极低
2. 具备程序存储、调用、删除功能，可存储 100 组用户自定义程序
3. 具备板型位置（6 项参数）调节功能，适合各种不同规格酶标板（平底、U 型和 V 型），可存储 10 种板型位置参数。
4. 具备管路冲洗、压力调节、液面报警等多项辅助功能，更有利于日常操作
5. 具备振板（5 级）和浸泡（48 小时）功能，满足不同实验要求

技术参数：

产品型号	BX-9008 自动洗板机
清洗头	8 针、12 针通道（双排针设计）
清洗条数	1-12 排可调
清洗次数	0-255 次可调
浸泡时间	0-48 小时可调(可按 1 秒或 1 分调整)
残液量	平均每孔 \leq 1 μ L

准确性	300uL 时, $\leq \pm 3\%$
清洗通道	标配 1 通道, 2~4 通道可选配
洗液量	50~2000uL (12 针) 或 50~3000uL (8 针)
振板功能	振板速度 (五级可调) 和时间可调 (0-255s)
显 示	192×64 种液晶显示
存 储	100 组程序
操作方式	薄膜按键、中文操作界面 (可换英文操作界面)
电 源	AC220V \pm 22V, 50Hz