

Atlantis 洗板机适于基于吸光度和发光微孔板分析, 是运行众多微孔板应用的繁忙实验室的理想选择。

Biochrom® Asys Atlantis

洗板机



主要性能

灵活

- 多至 4 种不同通道和储液瓶, 可以灵活配置, 如 3 个洗液瓶和 1 个冲洗瓶或 4 种不同的洗液。
- 8 通道支管用于 96 孔 ANSI SBS 标准微孔板。可选 16 通道支管用于 384 孔微孔板。
- 孔板设置简单、灵活
- 自动冲洗, 防止阻塞
- 自动探测孔深, 洗板不会触碰到孔底, 交叉吸液功能可选
- 可配置多种孔板类型
- 三种不同冲液和灌注方法

静音、高效

- 无真空或负压泵让实验室更安静; 无需预热
- 高效洗板 (平底孔板小于 1 微升的残留量)

易于使用

- 彩色配管
- 预置洗板循环和孔板类型
- 支管可用来探测微孔板参数

程序选项

- 每个程序多达 8 个循环
- 20 种不同洗板循环可定义, 包括:
 - 底部和溢流洗板模式
 - 可调加液体积和速度
 - 可调浸泡时间
 - 3 种振摇模式
- 通过在序列中设置多达 8 种预定义的洗板循环可创建 50 种不同程序。洗板程序可对整板酶标板或部分板条有效
- 溢流和底部洗板模式可选

安全性能

- 支管顶盖防止汽雾
- 紧急停止功能 (防止损坏酶标板)
- 可选液面报警和液面探测器

技术参数

Biochrom Asys Atlantis 洗板机

加液体积	50-2000 μ l, 50 μ l 递增
加液精度	300 μ l, 整板小于 5%
残留	<1 μ l 每孔
用户界面	2x16 字符, 背光 LCD; 输入键盘, 5 个功能键
振摇	3 个速度
微孔板	96 孔平底和圆底 (配 16 通道支管用于 384 孔微孔板); 适合标准 ANSI SBS 大小的孔板
电源要求	90-250V, 60VA 自动适应, 50/60Hz
仪器尺寸 (宽 x 高 x 深)	21x44x21cm
重量	8kg

订货信息

G021101	Biochrom Asys Atlantis 2通路96孔板洗板机 2个洗液通道管, 8通道支管, 2个储液瓶/冲洗液瓶 (2L), 1废液瓶(2.5L)
G021101	Biochrom Asys Atlantis 4通路96孔板洗板机 4个洗液通道管, 8通道支管, 4个储液瓶/冲洗液瓶 (2L), 1废液瓶(2.5L)
SB021011002	96孔板用12通道支管
SB021013000	384孔板用16通道支管

代理商

