

Stat Fax® 2600是一款独立可编程微孔板和微孔条带清洗器，适用于标准96孔微孔板或8孔和12孔微孔条带按键。易于使用的触摸按键和液晶显示屏可在可靠且通用的微孔板清洗系统中直接编程和执行清洗和冲洗程序，Stat Fax® 2600可以混合、浸泡和维持恒定的运行时间，吸气探针对每种孔类型进行了优化，双探针设计确保完全排空，该软件可自动调整适应不同的塑料器皿。



## 特点

- 紧凑型设计，占空间小
- 开放式系统，兼容性强
- 洗平底、圆底或V型微孔板
- 自动定位每一行进行清洗
- 存储50个可编程清洗程序
- 6种预编程的清洗/冲洗模式
- 防喷溅保护罩和管道过滤器（生物危害防护）
- 可选择酶标板进行部分清洗
- 容易维护
- NRTL认证，CE认证，ISO 13485:2003认证

## 技术参数

残留量	<3 µl
分配精度	< 3% CV / 300 µl
处理时间（整板）	55秒抽吸/分配，单抽吸或双抽吸
液体接触材质	不锈钢、Delrin、硅树脂、尼龙、PVC、聚丙烯、HDPE
显示器	液晶显示器、每行24字符
键盘	16个圆形薄膜按键，带按键音提示
微处理器	Z80A或Z180
稳定的内存	带电RAM内存，大约可保存50个冲洗程序
冲洗程序	单抽吸/双抽吸、分配速度和容量可调，混合浸透，最长可达99分99秒
专用菜单选项	自动对齐-检测洗头，板和载体机构的物理几何形状 待机 - 禁用泵，释放真空和压力 自检 - 执行内部性能测试和自动对齐 辅助 - 选择孔型，选择自动/手动孔深和分配深度，恒定板循环时间，查看预编程测试，配置自动冲洗，设置时间和日期 分配容量自动校准
瓶子	洗涤瓶和废料瓶为2 L，冲洗瓶1 L，塑料材质，带容量传感器探头
材质	ABS塑料外壳，金属底座
电源要求	115V或230V AC，50/60Hz（开关控制）
尺寸	L340×W390×H190 mm
重量	8.6 kg
认证	NRTL认证，CE认证，ISO 13485:2003认证

