



Stomacher® 80 biomaster

2.1 主要市场模块



2.2 Stomacher® 80 Biomaster

Stomacher® 80 Biomaster 用于处理 5ml 到 80ml 之间的样本。该机器的轻巧、可靠和良好性能使其成为生物科学和医疗保健领域的标准处理工具，能够处理从动植物组织到药物的一系列样本。它是处理有害生物样本的理想机器，因为样本始终保持在无菌的塑料袋中，防止气雾释放到实验室中，避免样本的交叉污染。Biomaster 尺寸小，能方便地装进安全柜中，为机器设计的多种 Stomacher® 袋子产品涵盖了大多数应用。

2.3 Stomacher® 80 *micro*Biomaster

Stomacher® 80 *micro*Biomaster 用于处理 250 μ l 到 80ml 之间的样本。该机器具有可调节的门装置，能够减小或增大样本与门之间的浆间隙。这样一来，操作者就可以在机器运作时通过转动门上的操纵装置调整混合的压力。操纵装置的设计简单便捷，具有一个易操作、可戴手套使用的控制旋钮，可以旋转三分之二圆周，将压力在最大和最小之间进行调节。

操作者采取利用浆在处理期间的不同速度和压力，无需添加稀释液或溶剂就可以将样本均质化。

Stomacher® 80 *micro*Biomaster 可以使用各种类型的 Stomacher®80 袋子，包括它自己的 Stomacher® 80 *micro*Bag。 *micro*Bag 是一个 V 形袋子，由机器中的单浆进行处理。V 形使得操作者可以处理小到 250 μ l 的样本，并成功地恢复处理过的样本。

选择 Stomacher® 80 的理由：

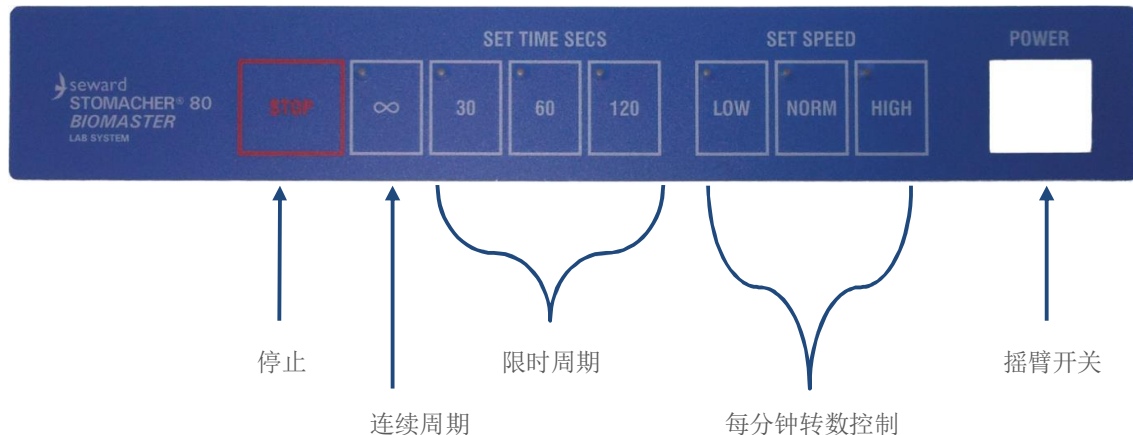
- 250 μ l 到 80ml 的样本容量
- 细胞恢复及存活率较传统方法增加 5000 倍
- 无稀释剂的样本处理
- 样本之间无交叉污染
- 处理时间及浆速可调节
- 3 年质保及 10 年技术支持

2.4 Stomacher® 80 Biomaster 汇总表

产品	取样容积	Seward 代码	浆速	固定定时器设置	尺寸及重量
Stomacher® 80 Biomaster	5-80ml	0080/000*	230 转/分 (\pm 5%) 低 265 转/分 (\pm 5%) 正常 300 转/分 (\pm 5%) 高	30 秒 (\pm 5%) 60 秒 (\pm 5%) 120 秒 (\pm 5%) 连续	495mm 长 x 335mm 宽 x 235mm 高 18kg
Stomacher® 80 microBiomaster	250 μ l-80ml	0080/001*	230 转/分 (\pm 5%) 低 265 转/分 (\pm 5%) 正常 300 转/分 (\pm 5%) 高	30 秒 (\pm 5%) 60 秒 (\pm 5%) 120 秒 (\pm 5%) 连续	495mm 长 x 335mm 宽 x 235mm 高 18.5kg
microBiomaster 改良门	不适用	P/1/1232	不适用	不适用	不适用

* 如电压为 110V，请在后面添加/AJ，如为 220V，请添加/EU

2.5 控制面板功能





欲了解更多信息，请通过以下方式联系我们：

Seward 有限公司
Dominion House
Easting Close
沃辛
西萨塞克斯郡
BN14 8HQ
英国

电话	+44 (0)1903 823 077
传真	+44 (0)1903 219 233
电子邮箱	info@seward.co.uk
网站	www.seward.co.uk

中国地区的客户请通过以下方式联系

电话	+86 (0) 532 8485 9036
电子邮箱	info@sengecn.com
网站	www.sengecn.com

全国热线 400 688 2270