

拍击式均质器

BagSystem 系列食品和固体样品均质仪及其附件 Model BagSystem Series Mixers and Accessories

BagMixer 实验室样品混合均质的最佳工具



BagMixer 系统使从固体样品中提取细菌的过程变得非常简单，只需将样品和稀释液加入到无菌的 BagFilter 样品袋中，然后将样品袋放入 BagMixer 中，关上门即开始和完成样品的处理。

BagMixer 系统有效地分离被包含在固体样品内部和表面的微生物均一样品，确保无菌袋中混合全部的样品 具有充分的代表性。 BagMixer 系统减少了样品的处理和准备时间，通常 30-60 秒 的处理时间是充分的。处理后的样品溶液可以直接进行取样和分析，没有样品的变化和交叉污染的危险。 BagMixer 系统提 供多种标准模式，几乎包含分析和研究的所有领域。



优点:

- 安静和容易操作
- 全部不锈钢系统
- 可拆卸和调整的搅拌器
- 可调整的均质时间
- 固定的或可变的均质速度
- 渐进式均质，卓越的细胞保护
- 无菌一次性滤袋，保证卫生和安全
- 全开启式门，易于清洗
- 水密双层安全门
- 玻璃透明窗口易于观察 (W 型)
- 样品与均质仪无接触，不需要进行系统清洗
- 废液槽以防止样品袋泄漏
- 温度控制模式 (选择件)



型 号: JumboMixer 3500 型, 包括 W 型 (玻璃门) 和 P 型 (钢门)

应用领域: 大量样品的处理, 包括食品、猪旋毛虫测定、纺织品、细菌和化学测试、废弃物、空气和水过滤物、土壤、无菌测试、法医学测试...、粉末和聚合物的工业混合... 等等

有效容积: 400-3500ml

时间范围: 30-210 秒或连续运转

可变速度: 2-6 次挤压 / 秒

外观尺寸: 41x45x36cm

主机重量: 33Kg

电源要求: 220V/50Hz