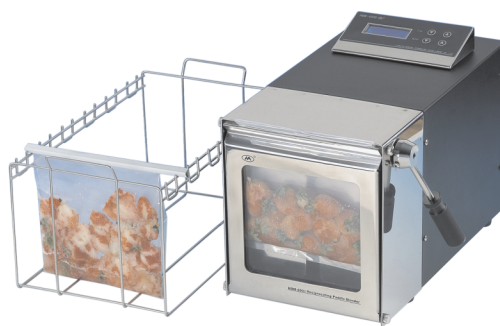


拍击式均质器

Reciprocating Paddle Blender

HBM-400系列均质器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专用无菌的样品袋中，一起放入均质器内，关上门便可自动开始和完成样品处理过程。该装置有效地分离被包含在固体样品内部和表面的微生物，样品均一，确保无菌袋中混合的样品具有充分的代表性。




HBM-400B

特点 Feature

 此款产品已经获得国家专利，专利号200820141799.6

- ▲ 采用优质低噪音、低干扰电机，拍击时间和频率均可调；
- ▲ 可拆卸安全门装置，易于清洗，观察方便，并设有废液滴漏装置；
- ▲ 具有拍击板调节间隙的数字显示功能，使处理不同量的样品更明确；
- ▲ 为处理微量样品，有可选附件的微量拍击板可更换机构；
- ▲ 使用一次性无菌袋，使样品与均质器无接触，无菌袋均采用钴60灭菌；
- ▲ 与无菌袋可能接触的部分均采用优质卫生级不锈钢，保证卫生安全，无需进行系统清洗。

升级款HBM-400G在原拍击均质器优良性能的基础上增加了如下性能：

- ▲ 触摸屏控制；
- ▲ 漏液报警，立即停止实验；
- ▲ 电动控制拍击板距离，拍击板距离显示；
- ▲ LED显示正在实验的状态。



技术参数 Specification

型号 Model	控制方式 Control Method	外形尺寸 Dimensions	功率 Power	有效容量 Capacity	定时范围 Adjustable Blending Time	可变速度 Speed Range
HBM-400A 基本型	数字式 Digital	410X270 X290mm	200W	50-400ml	10s,30s,60s, 90s,120s, 180s,600s,∞	6次/秒-9次/秒6
HBM-400B 拍击板可调		410X270 X290mm				
HBM-400C 全不锈钢外壳		450X270 X290mm				
HBM-400D 数显调节拍击板		450X270 X290mm				
HBM-400F 拍击板可调		362X270 326mm				
HBM-400G 触摸屏调节拍击板	触摸屏 touching screen	410X270 X290mm			0-60min连续可调 或连续运行	4-10次/秒可调

HBM-400B拍击式均质器入选2016年国产好仪器 



HDP-01A

HBM-400G

比例稀释仪可以自动快速完成对任意重量样品的稀释，具有人类工程学的设计，配合HBM-400系列拍击式均质器使用。可完成快速精确加样，无需实验人员计算液体分配，只需要输入数值即可。减少实验人员的工作量并大大提高了实验准确性和重复性，减少污染确保样品的纯净度，完全实现了实验自动化快捷化精确化的要求。