

拍击式均质器

产品名称	拍击式均质器
公司名称	北京华瑞博远科技发展有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	品牌:华瑞博远
公司地址	北京市房山区沁馥园
联系电话	01059145131

产品详情

拍击式均质器（无菌均质器）hbm-400b拍击式均质器【工作原理】：微生物样品的原始状态可能是块状、糊状、粉末状等等，都须将其制成细化的液体状样品，才能有利于微生物的分析和接种。拍打式无菌均质器工作原理是：将原始样本（大的需要剪成约10×10mm块状），与某种液体或溶剂放入均质袋，经本仪器拍打式无菌均质器的锤击板反复在样品均质袋上锤击，产生压力、引起振荡、加速混合、从而达到溶液中微生物成分处于均匀分布状态。拍打式无菌均质器适用于脑、肾、肝、脾等组织及微生物的均质处理，广泛应用于食品、药品、临床、分子学、毒素及细菌检测等领域。存放原始样品物质和溶剂的均质袋，由特殊材料制成，已无菌处理（已开封的均质袋用户应再次消毒灭菌以确保无菌），通过均质器门上沿部位的横杆进行装夹密封，可避免在锤击板锤击时溶液的溢出，均质器的拍击板不停地在均质袋上锤击，产生的压力可将袋中的样品击碎混匀。均质速度可编程设定，每段可设3~12次/秒，均质时间每一段可设定为1秒~100分钟或连续运行，用户可根据样品和溶剂情况进行合理的选择，以达到最佳的均质效果。例如：小鼠、大鼠的肝脏定时设3分钟，中速6~10次/秒即可。【产品简介】：hbm-400b拍打式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无菌的样品袋中，然后将样品袋放入拍击式均质器中即可完成样品的处理。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。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。【技术参数】：有效容积：30~400ml

定时范围：0~100分钟或连续运行（可同时编程3组定时设定值）

可变速度：3~12次挤压/秒（可同时编程3组速度设定值）拍击可调间距：0~40mm

使用环境温度：0~35 整机功率：300w 无菌均质袋：30×17cm 整机重量：22kg

外形尺寸：380×220×330mm 电源：220v/50hz 180w【主要特征】：大屏幕液晶显示。

可储存三组工作程序。可调整的均质时间。均质速度可调节或固定。拍击器可调整前后距离。

无菌一次性滤袋，保证卫生和安全。全开启式门，易于清洗。玻璃透明窗口易于观察。

样品与均质仪无接触，如无样品泄露则不需进行系统清洗。

均质柔和、样品无污染、无损伤、不升温、不需要灭菌处理，不需洗刷器皿。另标配50只无菌均质袋

【主要应用】：拍打式无菌均质器主要应用于食品微生物分析；动物组织、生物样品、化妆品的均质处理；肉、鱼、蔬菜、水果、饼干；药品的微生物分析等。hbm-400a拍击式均质器【工作原理】：微生物样品的原始状态可能是块状、糊状、粉末状等等，都须将其制成细化的液体状样品，才能有利于微生物的分析和接种。拍打式无菌均质器工作原理是：将原始样本（大的需要剪成约10×10mm块状），与某种液体或溶剂放入均质袋，经本仪器拍打式无菌均质器的锤击板反复在样品均质袋上锤击，产生压力、引起振荡、加速混合、从而达到溶液中微生物成分处于均匀分布状态。拍打式无菌均质器适用于脑、肾、肝

、脾等组织及微生物的均质处理，广泛应用于食品、药品、临床、分子学、毒素及细菌检测等领域。存放原始样品物质和溶剂的均质袋，由特殊材料制成，已无菌处理（已开封的均质袋用户应再次消毒灭菌以确保无菌），通过均质器门上沿部位的横杆进行装夹密封，可避免在锤击板锤击时溶液的溢出，均质器的拍击板不停地在均质袋上锤击，产生的压力可将袋中的样品击碎混匀。均质速度可编程设定，每段可设3~12次/秒，均质时间每一段可设定为1秒~100分钟或连续运行，用户可根据样品和溶剂情况进行合理的选择，以达到最佳的均质效果。例如：小鼠、大鼠的肝脏定时设3分钟，中速6~10次/秒即可。

【产品简介】：hbm-400b拍打式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无菌的样品袋中，然后将样品袋放入拍击式均质器中即可完成样品的处理。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。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。【技术参数】：有效容积：30~400ml

定时范围：0~100分钟或连续运行（可同时编程3组定时设定值）

可变速度：3~12次挤压/秒（可同时编程3组速度设定值）拍击可调间距：0~40mm

使用环境温度：0~35 整机功率：300w 无菌均质袋：30×17cm 整机重量：22kg

外形尺寸：380×220×330mm 电源：220v/50hz 180w 【主要特征】：大屏幕液晶显示。

可储存三组工作程序。可调整的均质时间。均质速度可调节或固定。拍击器可调整前后距离。

无菌一次性滤袋，保证卫生和安全。全开启式门，易于清洗。玻璃透明窗口易于观察。

样品与均质仪无接触，如无样品泄露则不需进行系统清洗。

均质柔和、样品无污染、无损伤、不升温、不需要灭菌处理，不需洗刷器皿。另标配50只无菌均质袋

【主要应用】：拍打式无菌均质器主要应用于食品微生物分析；动物组织、生物样品、化妆品的均质处理；肉、鱼、蔬菜、水果、饼干；药品的微生物分析等。北京华瑞博远科技发展有限公司 010-80336

373010-58431781010-5914513113439369862 地址：北京市房山区沁馥园

网址：<http://www.bjhrby.com>