

仪器简介

BA-2S拍击式均质器可以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。

BA-2S拍击式均质器是用来将不同的物质进行均质，以获得该物质具有代表意义的样本。BA-2S拍击式均质器简单耐用，只需将样品和稀释液加入到无菌的过滤器样品袋中，然后将样品袋放入均质仪中，关上门即开始和完成样品的处理。BA-2S拍击式均质器可以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。BA-2S拍击式均质器主要应用在食品、药品、临床、分子学、毒素及细菌检测等领域。

应用方法

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，设置好拍击的时间，最后终点停止即可完成样品的处理。BA-2S拍击式均质器能够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。

仪器特点

1. 安静和容易操作；
2. 可调整的均质时间；
3. 固定的或可变的均质速度；
4. 无菌一次性滤袋，保证卫生和安全；
5. 全开启式门，易于清洗；
6. 玻璃透明窗口易于观察；
7. 样品与均质仪无接触，如无样品泄露则不需进行系统清洗；
8. 废液槽以防止样品袋泄漏；
9. 为操作者的安全着想，设计有自动停止霍尔开关装置，以防止操作失误夹伤手指

技术参数

拍击速度：3-12次/秒
容量：30-400ML
外型尺寸：420 × 245 × 390mm
电源：220V/50Hz
重量：19kg
功率：165W
无菌均值袋：17 × 30cm
拍击时间：0.1-99分59秒内可任意设置或连续运转
可多段编程 可设定任意参数组合
参数存储 3组编程参数保存

