

拍打式无菌均质器

Sterile homogenizer

无菌均质器，又称拍打式匀浆机，广泛应用于动物组织、生物样品等匀质处理，在食品、药品、化妆品、临床、分子学、毒素及细菌检测等领域均可应用，特别适合于微生物检测样本的制备。本产品也适合肿瘤组织（如肝癌、肠癌、胃癌、乳腺癌）的匀浆，既可得到大量的单细胞（2分钟可达 2×10^5 ），必要时，可通过延长均质时间，加快均质速度，对组织细胞（如肝脏等）实现柔软的破碎。

产品特点

- 可有效的分离固体样品表面和被包含在内的微生物。
- 处理时样品装在一次无菌均质袋中，不与仪器接触。
- 具有均质柔和、样品无污染、无损伤、不升温、不需灭菌处理、不需洗刷器皿的特点。
- 满足快速、结果准确、重复性能好的要求。



产品参数

型号	YT-PJ-400GM（加温灭菌型）	YT-PJ-400M（灭菌型）	YT-PJ-400（标准型）
控制方式+参数储存	微电脑控制+8段组合编程		
显示方式	4.3寸触摸屏显示		
面板操控方式	触摸式		
拍击时间	0.1-99H59M59S或连续运转		
拍击板材质	不锈钢+外包专用挤压保护套		
拍击速度	3~12次/秒		
加热功能	有	无	无
温控范围	室温-60℃	无	无
消毒功能	有，消毒波长253.7nm	有，消毒波长253.7nm	无
有效容积	3~400ml		
无菌袋尺寸	17×30cm		
拍击箱体	不锈钢+防腐喷塑		
拍击间距	0~50mm可调		
启动模式	柔和启动		
暂停功能	有		
电源/功率	220V/500W	220V/220W	220V/220W
防夹功能	带自动停止防夹功能		
其它	可装卸视窗+钢化玻璃安全门		
语音提示功能	有		
外形尺寸	460*250*330（深*宽*高mm）		
仪器重量（净重）	20kg	19.5kg	19kg
仪器外包装尺寸（长*宽*高mm）	540*310*410		