

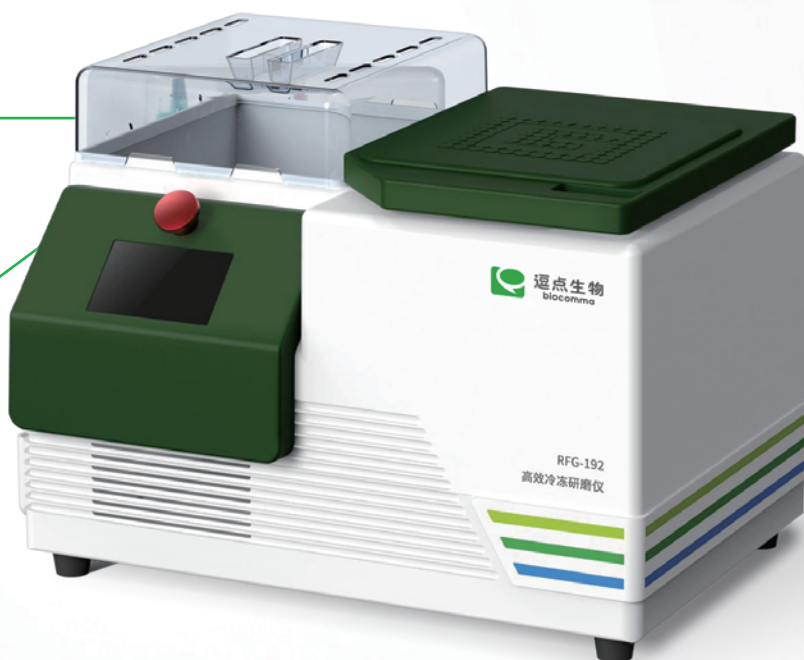
RFG-192

高效冷冻研磨仪

RFG-192是一款多用途的冷冻研磨仪，研磨仓冷冻温度最底可达-50℃，并且有低温冷冻台，设备通过垂直震荡系统高速往返运动，使研磨管内的冷冻样品与研磨珠高速碰撞，其产生的研磨剪切力与撞击力使组织完全破碎。

预期用途

用于动植物组织样品前处理，可以在低温环境下快速粉碎细胞和组织样品，使样品便于后续试验使用。



产品特点



高通量

可一分钟内同时处理192个样本，快速、高效完成样品研磨；



超低温

研磨仓最底温度可设置-50℃，低温研磨，更好保护样品，防止降解；



多用途

设有低温冷冻台，既可以低温冷藏样品，也能够满足Western Blot实验电泳、转膜的低温需求；



优性能

采用滑块与直线导轨代替直接轴承，耐用性强，避免轴承磨损带来的不稳定性。

理化参数

仪器名称	高效冷冻研磨仪
型号	RFG-192
最大样本通量	192个
研磨运行方式	垂直震荡高速往复运动
标配样品载架	24x2mL
可适配容器	0.5ml/1.5ml/2ml/5ml/10ml/15ml/50ml管、96孔板
研磨仓最低温度	-50℃
冷冻台最低温度	-20℃
震荡频率	70Hz
工作时间	运行时间0-999S、暂停时间0-999S、运行次数1-99次
安全保护	急停按钮、舱门带电磁锁运行中无法开盖
触摸屏尺寸	5英寸
电源	A.C 200-240V,50/60Hz,800W
尺寸(L*W*H)	650x420x430mm
重量	54kg

订购信息

货号	描述	规格	货号	描述	规格
RFG-192	冷冻研磨仪	1台/箱			
FG50-1	24x2mL样品载架	1套/箱	FG50-7	6x5mL样品载架	1套/箱
FG50-2	60x2mL样品载架	1套/箱	FG50-8	4x30mL样品载架	1套/箱
FG50-3	48x2mL样品载架	1套/箱	FG50-9	2x50mL样品载架	1套/箱
FG50-4	32x2mL样品载架	1套/箱	FG50-10	24x0.5mL样品载架	1套/箱
FG50-5	12x5mL样品载架	1套/箱	FG50-11	96x1.5/2mL样品载架	1套/箱
FG50-6	24x2mL样品载架	1套/箱	FG50-12	96孔板样品载架	1套/箱

