



## MÁY PHA LOÃNG MẪU THEO TRỌNG LƯỢNG

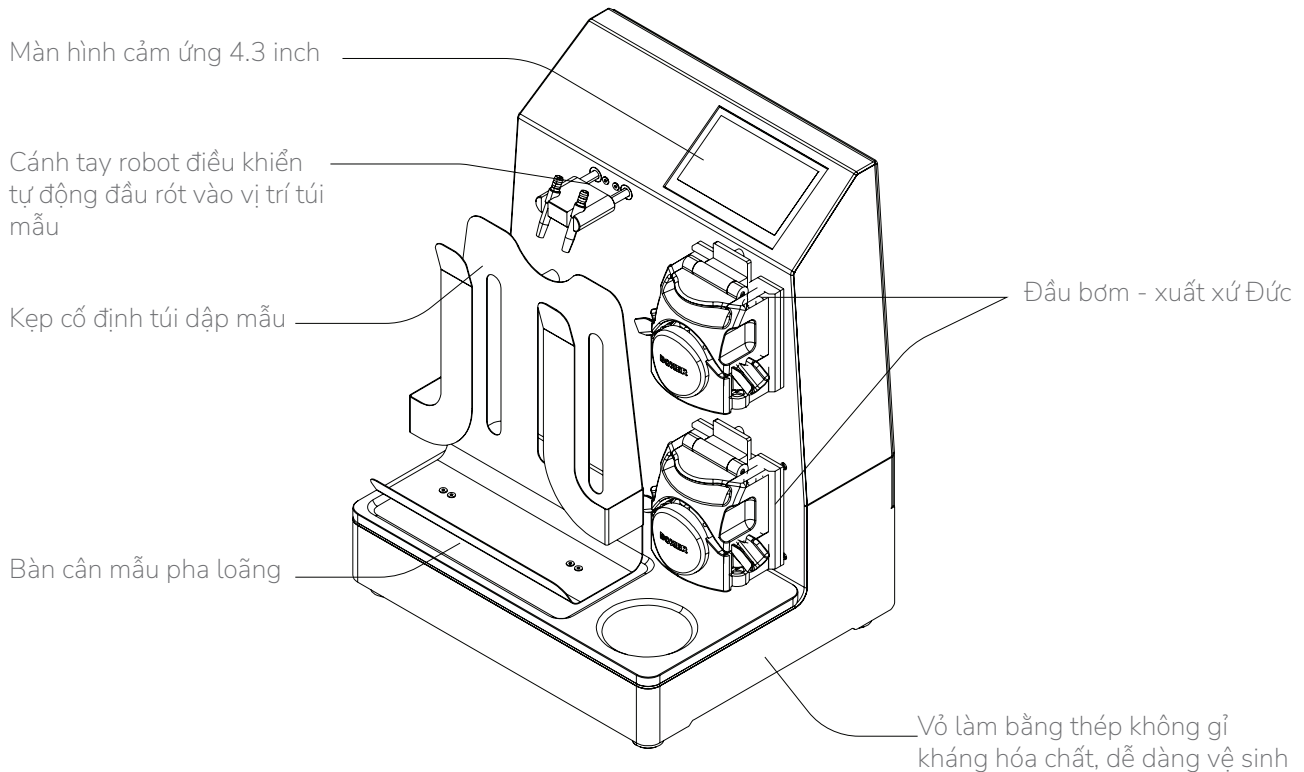
# KingGraviDilu

- ✓ Thao tác sử dụng đơn giản mà hiệu quả.
- ✓ Máy bơm nhu động chính xác và mạnh mẽ.
- ✓ Tiện dụng có thể di chuyển
- ✓ Giao diện thân thiện với người dùng.
- ✓ Làm việc tốt trên các bề mặt không ổn định như tủ cấy, hoặc bàn làm việc của máy dập mẫu.

## MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

KingGraviDilu là một giải pháp cho các phòng thí nghiệm cần thực hiện pha loãng dựa trên khối lượng mẫu. Do đó, pha loãng dựa trên khối lượng mẫu trở nên hiệu quả và đơn giản hơn. Giảm nguy cơ nhiễm mẫu.

## CẤU TẠO












## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	KingGraviDilu
Kích thước ngoài (RxSxC)	R295 x S246 x C385mm
Tỉ lệ pha loãng	1/2 đến 1/9999
Chất liệu	Thép không gỉ (Inox 304)
Phạm vi trọng lượng	0,1 - 2500g
Trọng lượng tối đa	3000g
Trọng lượng tối thiểu để pha loãng	1g
Đầu bơm	2
Tốc độ qua đầu bơm	300 RPM
Độ cân chính xác	0,1g
Độ phân giải mẫu	0,1g
Độ phân giải pha loãng	0,1g
Thời gian pha loãng trung bình để thực hiện pha loãng một mẫu 1/10(mẫu 25g)	~ 10 giây
Độ chính xác (>5g)	99%
Độ chính xác pha loãng	99%
Khoảng hiệu chuẩn (2 điểm)	0 và 100 - 2000
Nguồn điện	220/240V 50Hz
Công suất	70W

## PHỤ KIỆN

1. Đế đứng độc lập để túi môi trường pha sẵn
2. Túi dập mẫu vi sinh
3. Khay đựng túi dập mẫu vi sinh



Sản Phẩm	Mã sản phẩm	Mô tả	
	Túi dập mẫu vi sinh	NovaBag 400	Túi dập mẫu vi sinh, 400mL, 180x300 mm, 25 cái/túi, túi vô trùng bằng tia gamma
	Khay đựng túi dập mẫu vi sinh	KingRack 400	KingRack 400 cho phép lưu trữ túi dập mẫu một cách sạch sẽ và có phương pháp
	Kẹp miệng túi dập mẫu	KingClip	Kẹp miệng túi dập mẫu cho phép đóng hầu hết loại túi dập mẫu
	Đế đứng độc lập để túi môi trường pha sẵn	KingStand	Đế đứng giữ 2 túi môi trường pha sẵn (3-5mL)
	Kim đâm túi môi trường pha sẵn	KingTrocar	Kim đâm miệng túi môi trường pha sẵn kết nối với đường ống
	Đầu rót (ø 3.2, 4.8, 6.4 mm)	KingNozzle-M	Chất liệu inox 304, sử dụng cho nhiều loại ống kích thước khác nhau
	Ống chìm (ø 3.2, 4.8, 6.4 mm)	KingTubeWeight-M	Chất liệu inox 304, sử dụng cho nhiều loại ống kích thước khác nhau
	Đường ống (ø 3.2 mm)	KingTubing 3.2	Đường kính bên trong ống ø 3.2 mm với độ dày của thành ống 2.4 mm
	Đường ống (ø 4.8 mm)	KingTubing 4.8	Đường kính bên trong ống ø 4.8 mm với độ dày của thành ống 2.4 mm
	Đường ống (ø 6.4 mm)	KingTubing 6.4	Đường kính bên trong ống ø 6.4 mm với độ dày của thành ống 2.4 mm