

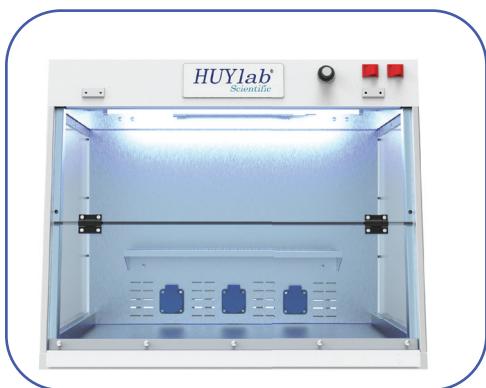


## TỦ THAO TÁC PCR VỚI UV HUYAir PCR Eco

- ✓ Nhỏ gọn không lọc HEPA
- ✓ UV hẹn giờ
- ✓ Bảo hành : 03 năm

### MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG

Để chuẩn bị các phản ứng PCR và nhiều phương pháp khác trong sinh học phân tử, một môi trường làm việc không có ô nhiễm là cần thiết. HUYAir PCR Eco | Tủ thao tác PCR với UV được thiết kế cho khử nhiễm DNA / RNA trong không gian làm việc trong phòng thí nghiệm.



### THIẾT KẾ

- Cấu trúc vững chắc với bề mặt làm việc và vách phía sau bằng inox 304 kháng hóa chất và dễ dàng lau chùi vệ sinh.
- Vách 2 bên bằng nhựa Polycarbonate trong suốt để quan sát mẫu bên trong.
- Cửa gập bằng nhựa Polycarbonate và bề mặt nghiêng 10 độ giúp việc thao tác một cách dễ dàng.

### VẬT LIỆU

- Vỏ ngoài bằng thép kẽm dày 1.2 mm được sơn tĩnh điện kháng hóa chất.
- Vật liệu buồng bên trong bằng thép không gỉ dày 0.8 mm.
- Cửa gập bằng nhựa Polycarbonate

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	HUYAir PCR Eco
Kích thước ngoài(RxSxC) mm	R720 x S620 x C600 mm
Kích thước trong (RxSxC) mm	R660 x S540 x C460mm
Đèn UV bước sóng 254nm	2
Cường độ ánh sáng Lux	>450 Lux
Nguồn điện	220 V/50Hz
Ổ cắm điện	3