

# Lấy mẫu ô nhiễm không khí bằng mẫu hấp thụ thụ động Lanwatsu

1. Dùng dây rút hay ốc vít để cố định hộp che.



2. Mở bao, lấy mẫu hấp thụ ra. Ghi nhận thời điểm bắt đầu và vi trí lấy mẫu



3. Gài mẫu hấp thụ vào kẹp.



4. Gỡ mẫu xuống. Cho trở lại bao nhôm và miết kỹ zipper. Ghi nhận thời điểm kết thúc lấy mẫu.



5. Tại phòng thí nghiệm, chuyển pha hấp thụ sang ống ly trích. Đưa ống ly trích trở lại bao nhôm.



6. Không cần hộp che khi lấy mẫu trong nhà.



**Chú ý:** Dùng găng tay khi thao tác, tránh chạm tay trần vào trong mẫu hấp thụ.  
Quá trình chuyển pha hấp thụ sang ống ly trích cần được thực hiện trong môi trường sạch.

## Bảo quản mẫu hấp thụ trước và sau lấy mẫu

- Mẫu hấp thụ phải được bảo quản và chuyên chở trong bao nhôm hàn kín, trong môi trường sạch, ở nhiệt độ thấp. Nếu không cần gửi mẫu đi phân tích thì sau lấy mẫu không cần chuyển pha hấp thụ sang ống ly trích.
- Phân tích phải được tiến hành không quá 2 tuần sau khi lấy mẫu.

