



Báo cáo thử nghiệm

Phin lọc Enzyme Blue có khả năng loại bỏ hơn 90% các mùi hôi trong vòng 1 giờ, đặc biệt là 4 tác nhân gây mùi khó chịu trong nhà (bao gồm: Amoniac, Hydrogen Sulfide, Methyl mercaptan, Trimethylamine)

Tổ chức thử nghiệm: Công ty Daiwabo Progress Co., Ltd. (Nhật Bản)

Tên thử nghiệm: Thử nghiệm hiệu quả khử mùi

Ngày báo cáo: 18/9/2019

Đối tượng thử nghiệm: AllerCatcher D10-120LKB

Phương pháp : JEM 1467

Điều kiện thử nghiệm:

Hai mẫu thử được lắp trong dàn lạnh điều hòa không khí, được thử nghiệm hiệu quả khử mùi khi vận hành trong 30, 60, 120 phút. Độ ẩm 85% khi đốt thuốc lá và thực hiện thử nghiệm.

Phương pháp thử nghiệm tuân theo thử nghiệm hiệu quả khử mùi qui định tại phụ lục B của tiêu chuẩn JEM 1467 “Máy lọc không khí gia đình” – bởi Hiệp hội các nhà sản xuất điện Nhật Bản.

Kết quả thử nghiệm:

Tỉ lệ loại bỏ sau 60 phút:

Thành phần	Tỉ lệ loại bỏ (%)
Amoniac	98
Hydrogen Sulfide	100
Methyl mercaptan	100
Trimethylamine	100



AD190578A

AD190578 (32) A

BẢN DỊCH

trang 1/7

Số 20190901

Ngày 18 tháng 9 năm 2019

Báo cáo thử nghiệm

Người yêu cầu DAIKIN INDUSTRIES (THAILAND) LTD.

Daiwabo Progress Co., Ltd.
3-6-8 Kutarochō, Chuo-ku, Osaka

Mẫu thử DAIWABO AllerCatcher D10-120LKB

Tiêu đề Thử nghiệm hiệu quả khử mùi

14507
CÔNG TY
CỔ PHẦN
DAIKIN A
SOLUTION
VIỆT NAM
T. P. HỒ

M.S.D.N

AD190578A



Cam kết

Chúng tôi, Phòng Product Marketing - Daikin Vietnam, chịu trách nhiệm tổng hợp thông tin dựa trên các báo cáo thử nghiệm từ tập đoàn Daikin. Chúng tôi cam kết thông tin là trung thực và chính xác.

Trong trường hợp có bất kỳ thay đổi hoặc điều chỉnh nào, chúng tôi sẽ cập nhật sau.

A handwritten signature in blue ink that reads "Tamba".

Akihito Tamba

Phó Giám Đốc

Phòng Product Marketing

Daikin Vietnam

