

GIẤY CHỨNG NHẬN HỢP QUY

Số: 01940/N5.23/CR-KT3

Chứng nhận lô hàng hóa:

TT	Tên hàng hóa	Hiệu/NSX	Model/Type	Thông số kỹ thuật	Số lượng
1	Quạt điện	Hamilton Air	NW1046	220V; 50Hz; 58W.	60 chiếc

Thuộc lô hàng nhập khẩu theo:

Hợp đồng số: AP202309151

Hóa đơn số: AC202309151

Vận đơn số: VTRSE2312026

Tờ khai hàng hóa nhập khẩu số: 105952221540

Được nhập khẩu bởi: CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ HAMILTON AIR

Địa chỉ: 304 Trương Văn Bang, Phường Thạnh Mỹ Lợi, Thành phố Thủ Đức, TP. HCM

Thời gian đánh giá: Từ ngày 22/12/2023 đến ngày 26/12/2023

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia:

QCVN 4:2009/BKHCN và Sửa đổi 1:2016 QCVN 4:2009/BKHCN

và được phép sử dụng dấu hợp quy CR

Phương thức chứng nhận: Phương thức 7 theo Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ.

Ngày cấp giấy chứng nhận: 26/12/2023



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thái Hùng

KT3-0667CEE3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

26/12/2023

Trang 1/2

- Tên mẫu
Name of sample : Quạt trần 5 cánh gỗ; Model: NW-1046; Công suất: 58W;
Nguồn điện; 220 V, 1 phase. Thương hiệu: Hamilton Air, mới 100 % ⁽¹⁾
- Số lượng mẫu
Quantity : 01
- Mô tả mẫu
Description : Quạt điện (Xem hình/ See photograph)
- Ngày nhận mẫu
Date of receiving : 20/12/2023
- Thời gian thử nghiệm
Testing duration : 21/12/2023 - 26/12/2023
- Nơi gửi mẫu
Customer : CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ HAMILTON AIR
304 Trương Văn Bang, P. Thạnh Mỹ Lợi, Thành phố Thủ Đức,
Thành phố Hồ Chí Minh
- Phương pháp thử...
Test method : TCVN 7826 : 2015 & TCVN 7827 : 2015
Quạt điện - Hiệu suất năng lượng & Phương pháp xác định hiệu suất
năng lượng
- Kết quả thử nghiệm
Test result : Xem trang 02/02
See page

PT. PTN ĐIỆN GIA DỤNG
HEAD OF EE TESTING LAB.



Hồ Nguyễn Thùy Trâm

TL. GIÁM ĐỐC / PP. DIRECTOR
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM
HEAD OF TESTING LAB.



Nguyễn Tấn Tùng

⁽¹⁾: Các thông tin về tên mẫu này do khách hàng cung cấp và đề nghị ghi vào kết quả thử nghiệm.
Information about this sample is given and required to be included in the test report by customer.

KT3-0667CEE3

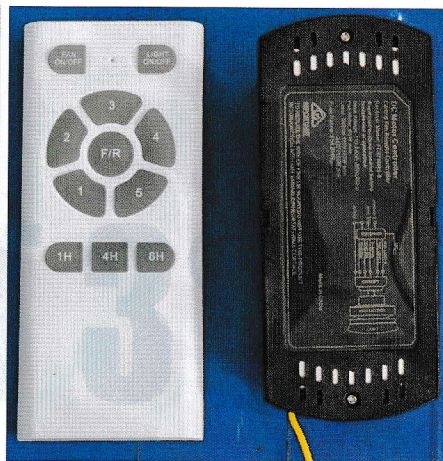
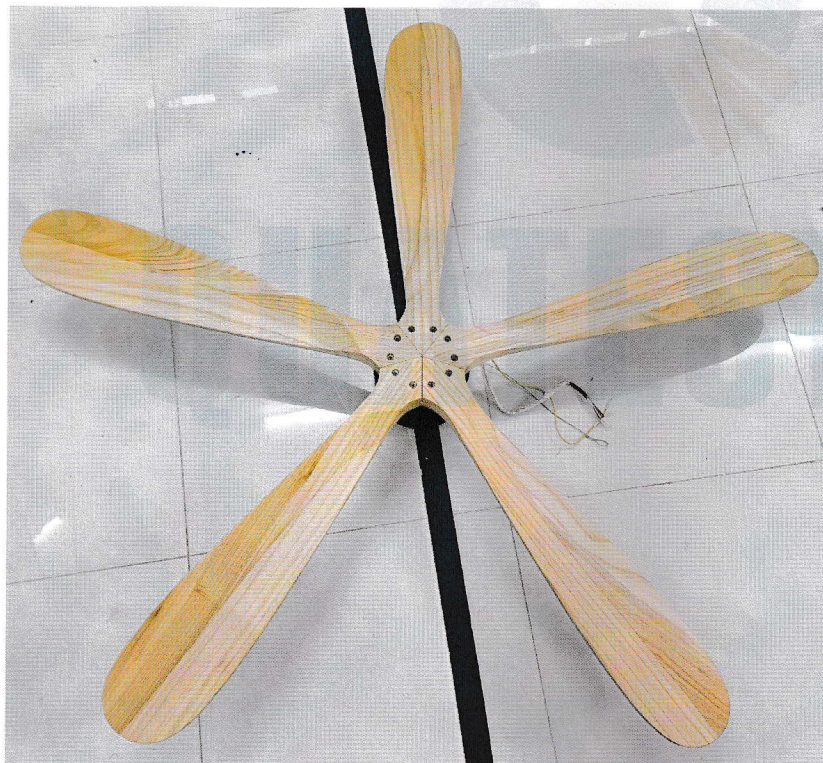
PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT






26/12/2023
 Trang 2/2




8. Kết quả thử nghiệm :
 Test result

Tên chỉ tiêu Specification	Kết quả thử nghiệm Test result
8.1. Hiệu suất năng lượng / <i>Energy efficiency</i>	
• Đường kính cánh danh định / <i>Nominal diameter of blade, mm</i>	1 520
• Công suất tiêu thụ / <i>Consumed power (220 V, 50 Hz), W</i>	50,1
• Lưu lượng gió / <i>Air flow, m³/min</i>	244,8
• Hiệu suất năng lượng / <i>Energy efficiency, m³/min.W</i>	4,89
• Hệ số hiệu suất năng lượng / <i>Factor of energy efficiency</i>	1,55
• Cấp hiệu suất năng lượng / <i>Class of Energy efficiency</i>	Đạt/ Pass (Cấp/ Class 4)



HamiltonAir   
 Luxury Lifestyle Living

DECORATIVE CEILING FAN
 MODEL: NW1046
 VOLTAGE: 220V/50Hz
 POWER: DCS8W
 LIGHT: Without Light
 MADE IN P. R. C 1022

   IP20 RoHS
 Compliant

han

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / *Name of sample(s) and customer are written as customer's request.*
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.