

Số/No: 22 / TN2 / 2884-05

Trang/Page: 1 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2884-05 cấp ngày 13/07/2022

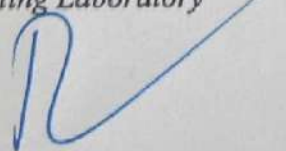
- | | |
|---|---|
| 1. Tên mẫu thử:
<i>Name of sample</i> | Quạt thông gió vuông kẽm 900x900x400mm, 06 lá cánh POM, sai cánh 763mm, công suất động cơ 0.55KW, điện áp 380V |
| 2. Khách hàng:
<i>Customer</i> | CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN ĐIỆN CƠ HÀ NỘI
Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa, Bắc Giang |
| 3. Số lượng mẫu:
<i>Quantity</i> | 01 |
| 4. Ngày nhận yêu cầu:
<i>Date of receipt of test request</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 5. Ngày nhận mẫu:
<i>Date of receipt of test item</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:
<i>Date(s) of performance of test</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |

TT No	Tên chỉ tiêu Test items	Đơn vị Unit	Kết quả Result	
			Trung bình / Average	Lớn nhất / Maximum
1.	Vận tốc gió / Air velocity			
	• Chiều hút / Input	m/s	7	7,3
	• Chiều thổi / Output	m/s	10,7	12,3
2.	Tổng lưu lượng gió / Total air flow	m ³ /h	25114	

Ghi chú: Kích thước ống gió 0,85 m
 Note: Air ducts dimension 0,85 m

Hà Nội, ngày 25/07/2022
 Date of issue: July 25, 2022

TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG
 Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
 Testing Laboratory



Đặng Thanh Tùng

GIÁM ĐỐC

Director



PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.

Số/No: 22 / TN2 / 2884-05

Trang/Page: 2 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH



Số/No: 22 / TN2 / 2884-04

Trang/Page: 1 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2884-04 cấp ngày 13/07/2022

- 1. Tên mẫu thử:** Quạt thông gió vuông kẽm 1100x1100x400mm, 06 lá cánh POM, sai
Name of sample cánh 940mm, công suất động cơ 0.55KW, điện áp 380V
- 2. Khách hàng:** CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN ĐIỆN CƠ HÀ NỘI
Customer Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa,
 Bắc Giang
- 3. Số lượng mẫu:** 01
Quantity
- 4. Ngày nhận yêu cầu:** 08/07/2022
Date of receipt of test request July 08, 2022
- 5. Ngày nhận mẫu:** 08/07/2022
Date of receipt of test item July 08, 2022
- 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:** 08/07/2022
Date(s) of performance of test July 08, 2022

TT No	Tên chỉ tiêu Test items	Đơn vị Unit	Kết quả Result	
1.	Vận tốc gió / Air velocity		Trung bình / Average	Lớn nhất / Maximum
	• Chiều hút / Input	m/s	7,1	7,3
	• Chiều thổi / Output	m/s	11,5	11,9
2.	Tổng lưu lượng gió / Total air flow	m ³ /h	32175	

Ghi chú: Kích thước ống gió 0,995 m
 Note: Air ducts dimension 0,995 m

TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG
 Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
 Testing Laboratory

Đặng Thanh Tùng

Hà Nội, ngày 25/07/2022
 Date of issue: July 25, 2022

GIÁM ĐỐC
 Director

PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.

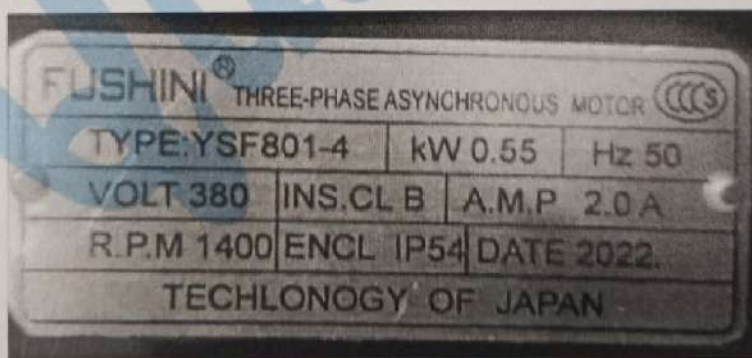
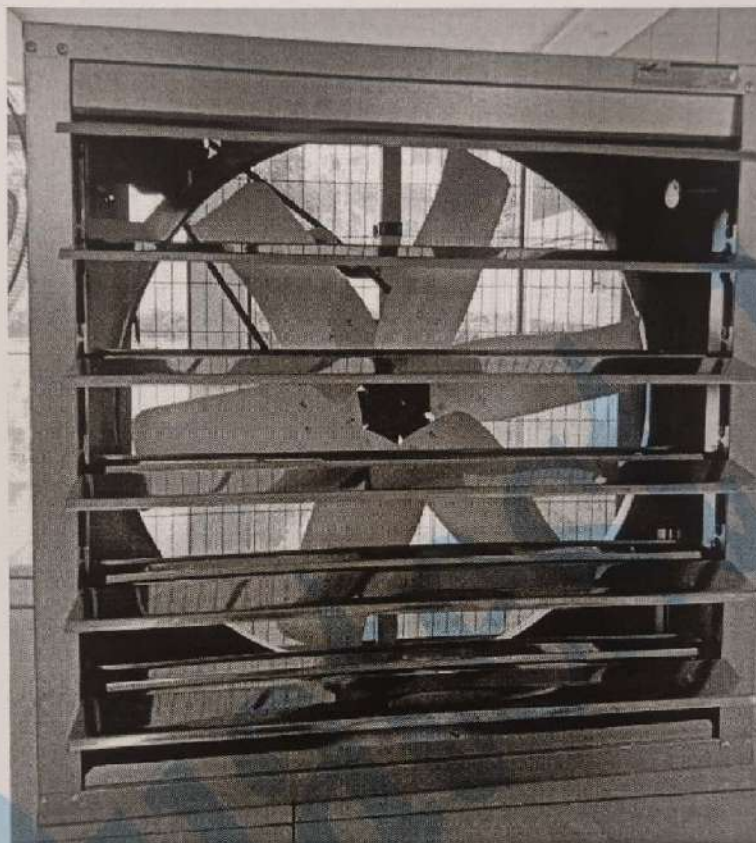
Số/No: 22 / TN2 / 2884-04

Trang/Page: 2 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH



Số/No: 22 / TN2 / 2884-03

Trang/Page: 1 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2884-03 cấp ngày 13/07/2022

- | | |
|---|---|
| 1. Tên mẫu thử:
<i>Name of sample</i> | Quạt thông gió vuông kẽm 1220x1220x400mm, 06 lá cánh POM, sai cánh 1080mm, công suất động cơ 0.75KW, điện áp 380V |
| 2. Khách hàng:
<i>Customer</i> | CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN ĐIỆN CƠ HÀ NỘI
Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa, Bắc Giang |
| 3. Số lượng mẫu:
<i>Quantity</i> | 01 |
| 4. Ngày nhận yêu cầu:
<i>Date of receipt of test request</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 5. Ngày nhận mẫu:
<i>Date of receipt of test item</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:
<i>Date(s) of performance of test</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |

TT No	Tên chỉ tiêu Test items	Đơn vị Unit	Kết quả Result	
1.	Vận tốc gió / Air velocity		Trung bình / Average	Lớn nhất / Maximum
	• Chiều hút / Input	m/s	8,2	8,7
	• Chiều thổi / Output	m/s	11,8	12,3
2.	Tổng lưu lượng gió / Total air flow	m ³ /h	38364	

Ghi chú: Kích thước ống gió 1,14 m
 Note: Air ducts dimension 1,14 m

TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG
Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
Testing Laboratory

Đặng Thanh Tùng

Hà Nội, ngày 25/07/2022
 Date of issue: July 25, 2022

GIÁM ĐỐC
 Director



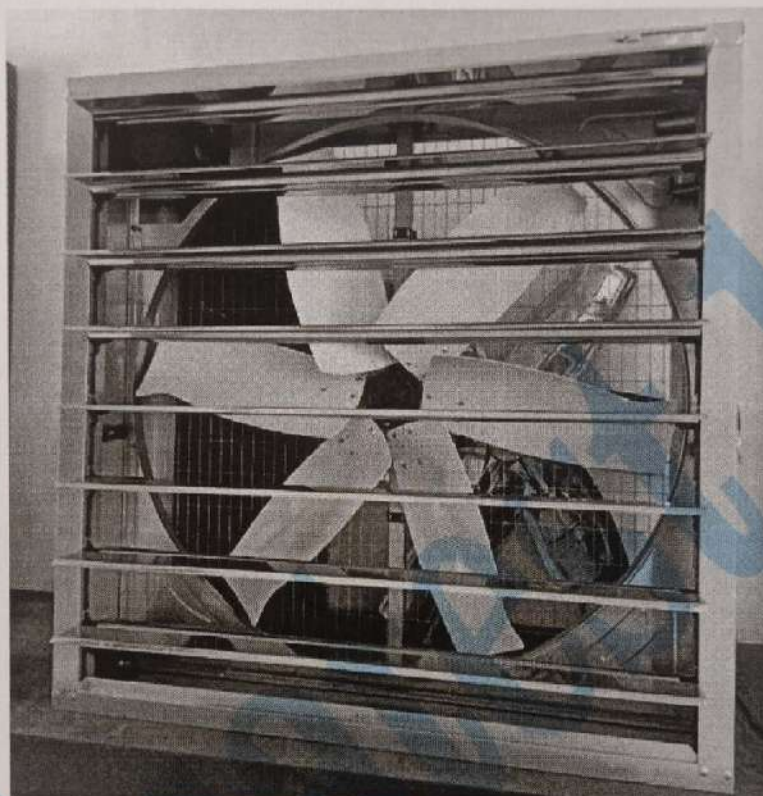
PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH



FUSHINI [®] THREE-PHASE ASYNCHRONOUS MOTOR (CCC)		
TYPE: YSF802-4	KW 0.75	Hz 50
VOLT 380	INS. CL B	A.M.P 2.7A
R.P.M 1400	ENCL IP54	DATE 2022
TECHLONOGY OF JAPAN		



Số/No: 22 / TN2 / 2884-02

Trang/Page: 1 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2884-02 cấp ngày 13/07/2022

- 1. Tên mẫu thử:** Quạt thông gió vuông kẽm 1380x1380x400mm, 06 lá cánh POM, sai
Name of sample cánh 1250mm, công suất động cơ 1.1KW, điện áp 380V
- 2. Khách hàng:** CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN ĐIỆN CƠ HÀ NỘI
Customer Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa, Bắc
 Giang
- 3. Số lượng mẫu:** 01
Quantity
- 4. Ngày nhận yêu cầu:** 08/07/2022
Date of receipt of test request July 08, 2022
- 5. Ngày nhận mẫu:** 08/07/2022
Date of receipt of test item July 08, 2022
- 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:** 08/07/2022
Date(s) of performance of test July 08, 2022

TT No	Tên chỉ tiêu Test items	Đơn vị Unit	Kết quả Result	
1.	Vận tốc gió / Air velocity		Trung bình / Average	Lớn nhất / Maximum
	• Chiều hút / Input	m/s	8,6	9,6
	• Chiều thổi / Output	m/s	13	13,4
2.	Tổng lưu lượng gió / Total air flow	m ³ /h	50725	

Ghi chú: Kích thước ống gió 1,28 m

Note: Air ducts dimension 1,28 m

Hà Nội, ngày 25/07/2022

Date of issue: July 25, 2022

GIÁM ĐỐC

Director

**TRƯỞNG PHÒNG
 THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
 HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG**

Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
 Testing Laboratory

Đặng Thanh Tùng

PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Lâm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.

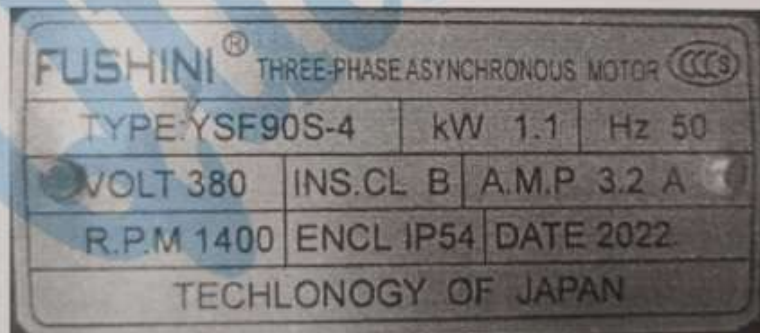
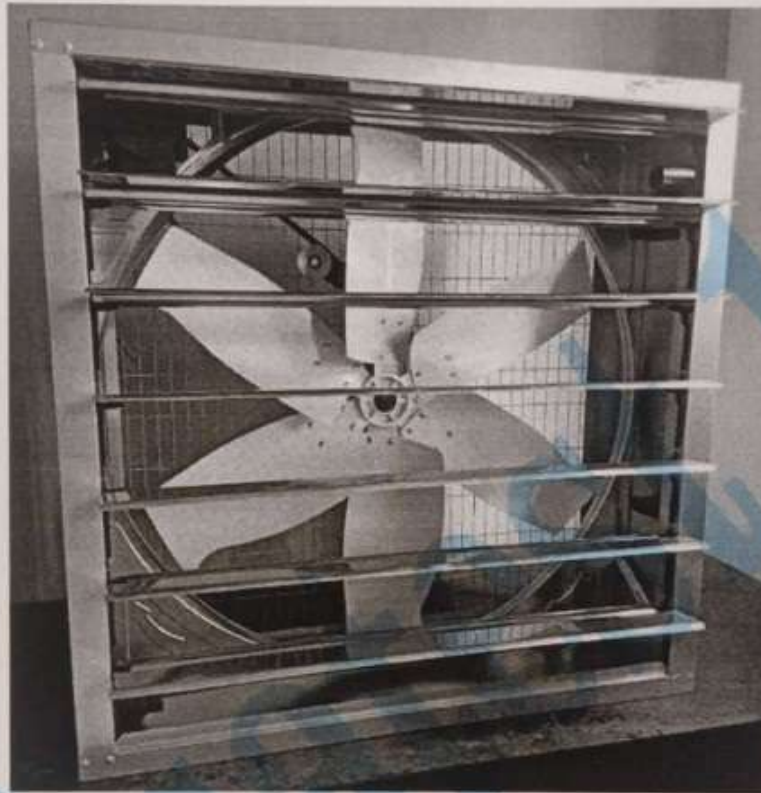
Số/No: 22 / TN2 / 2884-02

Trang/Page: 2 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH



Số/No: 22 / TN2 / 2890-03

Trang/Page: 1 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2890-03 cấp ngày 13/07/2022

- 1. Tên mẫu thử:** Quạt loa gián tiếp 1060x1060mm, 03 lá cánh, sai cánh 860m, công suất động cơ 0.55KW, điện áp 380V
Name of sample
- 2. Khách hàng:** CÔNG TY CỔ PHẦN FUSHINI VIỆT NAM
Customer
 Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa, Bắc Giang
- 3. Số lượng mẫu:** 01
Quantity
- 4. Ngày nhận yêu cầu:** 08/07/2022
Date of receipt of test request
- 5. Ngày nhận mẫu:** 08/07/2022
Date of receipt of test item
- 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:** 08/07/2022
Date(s) of performance of test

TT No	Tên chỉ tiêu Test items	Đơn vị Unit	Kết quả Result	
1.	Vận tốc gió / Air velocity		Trung bình / Average	Lớn nhất / Maximum
	• Chiều hút / Input	m/s	9,9	10,5
	• Chiều thổi / Output	m/s	12,7	13,4
2.	Tổng lưu lượng gió / Total air flow	m ³ /h	35640	

Ghi chú: Kích thước ống gió 1,0 m
 Note: Air ducts dimension 1,0 m

TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG
 Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
 Testing Laboratory

Đặng Thanh Tùng

Hà Nội, ngày 25/07/2022
 Date of issue: July 25, 2022

GIÁM ĐỐC
 Director

PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.

Số/No: 22 / TN2 / 2890-03

Trang/Page: 2 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH



ENERTECH ELECTRIC MOTORS (AUSTRALIA)							CE		
3 PHASE ASYNCHRONOUS MOTOR							IE1		
ENERTECH				S/N					
TYPE ESA 80V4				S/N					
INS CL F		IP 55		CODE					
AMB TEMP		40 °C		DUTY		S1			
BEARING DE 6204 NDE 6204				WEIGHT		8.1		KG	
VOLTS	CONN.	Hz	kW	RPM	AMP	Cosφ	EFF %		
220	Δ	50	0.55	1400	2.7	0.74	70.9		
380	Y	50	0.55	1400	1.6	0.74	70.9		

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2890-02 cấp ngày 13/07/2022

- | | |
|---|--|
| 1. Tên mẫu thử:
<i>Name of sample</i> | Quạt loa gián tiếp 1460x1460mm, 03 lá cánh POM, sai cánh 1220m, công suất động cơ 1.1KW, điện áp 380V |
| 2. Khách hàng:
<i>Customer</i> | CÔNG TY CỔ PHẦN FUSHINI VIỆT NAM
Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa, Bắc Giang |
| 3. Số lượng mẫu:
<i>Quantity</i> | 01 |
| 4. Ngày nhận yêu cầu:
<i>Date of receipt of test request</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 5. Ngày nhận mẫu:
<i>Date of receipt of test item</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:
<i>Date(s) of performance of test</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |

TT No	Tên chỉ tiêu Test items	Đơn vị Unit	Kết quả Result	
			Trung bình / Average	Lớn nhất / Maximum
1.	Vận tốc gió / Air velocity			
	• Chiều hút / Input	m/s	9,7	10,2
	• Chiều thổi / Output	m/s	12,9	13,3
2.	Tổng lưu lượng gió / Total air flow	m ³ /h	63015	

Ghi chú: Kích thước ống gió 1,31 m
 Note: Air ducts dimension 1,31 m



Hà Nội, ngày 25/07/2022
 Date of issue: July 25, 2022

**TRƯỜNG PHÒNG
 THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
 HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG**
 Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
 Testing Laboratory

Đặng Thanh Tùng

GIÁM ĐỐC
 Director
 TRUNG TÂM
 KỸ THUẬT
 TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG
 CHẤT LƯỢNG 1

PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.

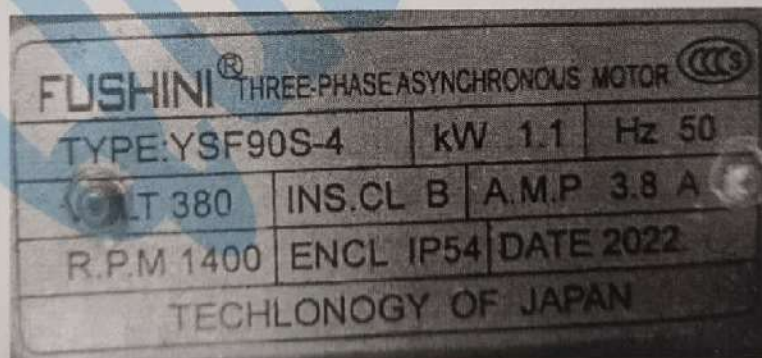
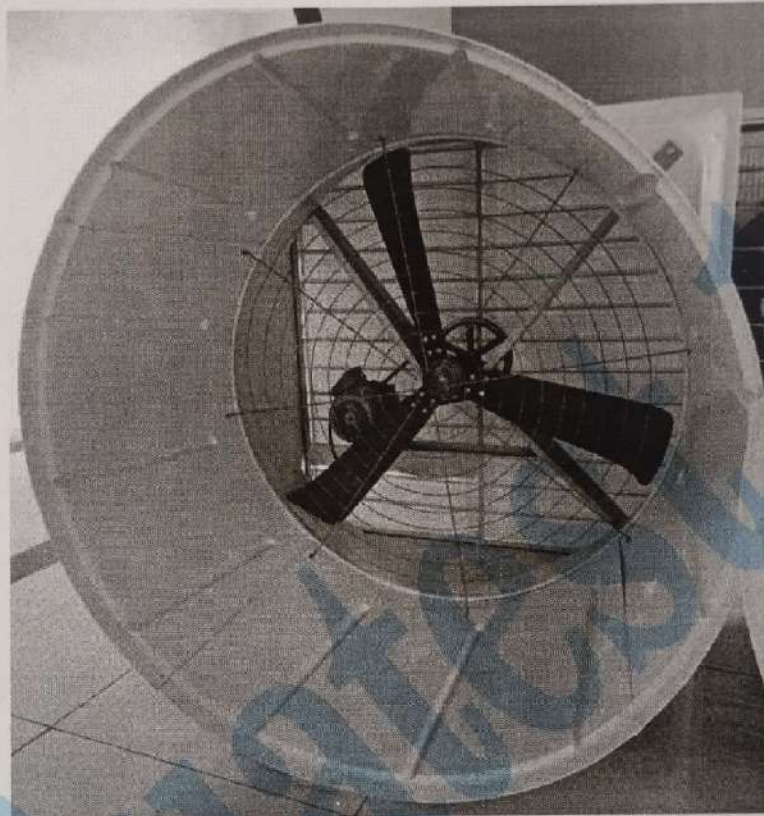
Số/No: 22 / TN2 / 2890-02

Trang/Page: 2 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH



KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2884-01 cấp ngày 13/07/2022

- 1. Tên mẫu thử:** Quạt thông gió vuông kẽm hiệu suất cao 1380x1380x400mm, 06 lá cánh
Name of sample POM, sai cánh 1250mm, công suất động cơ 1.1KW, điện áp 380V
- 2. Khách hàng:** CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN ĐIỆN CƠ HÀ NỘI
Customer Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa, Bắc Giang
- 3. Số lượng mẫu:** 01
Quantity
- 4. Ngày nhận yêu cầu:** 08/07/2022
Date of receipt of test request July 08, 2022
- 5. Ngày nhận mẫu:** 08/07/2022
Date of receipt of test item July 08, 2022
- 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:** 08/07/2022
Date(s) of performance of test July 08, 2022

TT No	Tên chỉ tiêu Test items	Đơn vị Unit	Kết quả Result	
1.	Vận tốc gió / Air velocity		Trung bình / Average	Lớn nhất / Maximum
	• Chiều hút / Input	m/s	9,9	10,1
	• Chiều thổi / Output	m/s	13,4	13,9
2.	Tổng lưu lượng gió / Total air flow	m ³ /h	58393	

Ghi chú: Kích thước ống gió 1,28 m
 Note: Air ducts dimension 1,28 m

Hà Nội, ngày 25/07/2022
 Date of issue: July 25, 2022

TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG
 Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
 Testing Laboratory

Đặng Thanh Tùng

GIÁM ĐỐC
 Director

PHÓ GIÁM ĐỐC
 Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
 This test results is value only for samples taken by customer
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
 This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
 Name of sample and customer are written as customer's request.

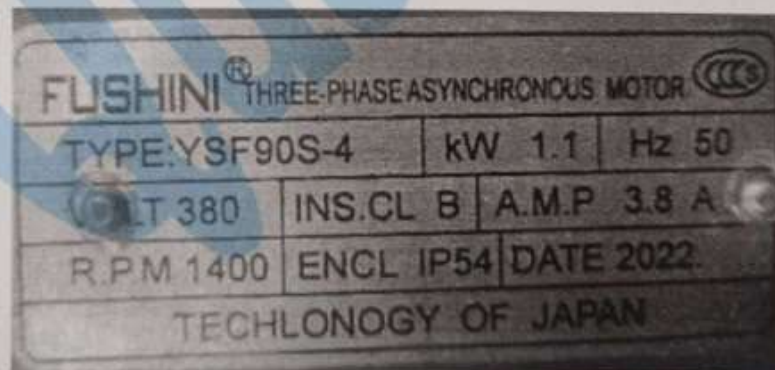
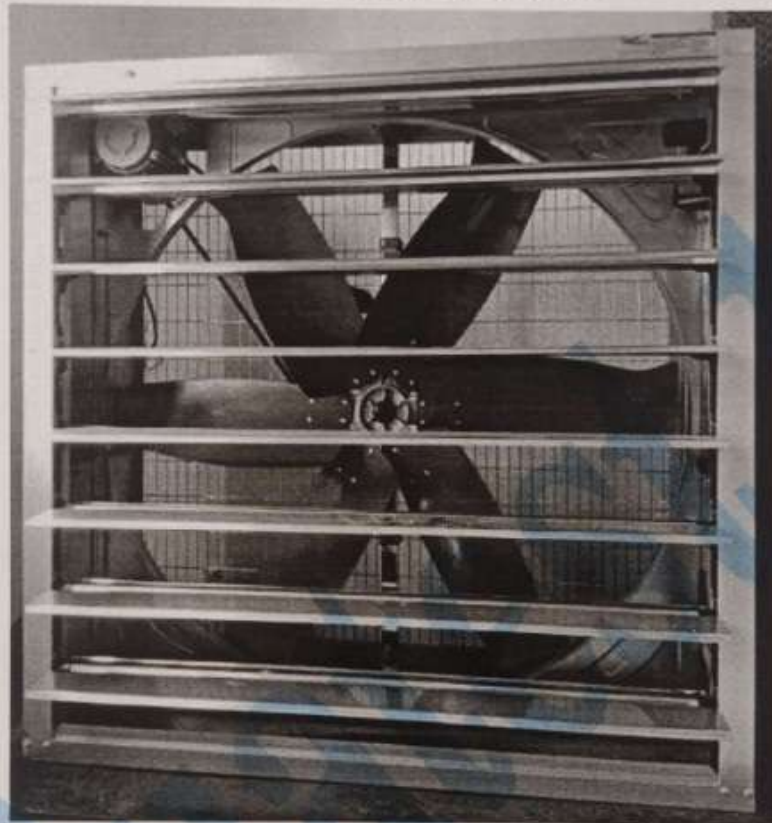
Số/No: 22 / TN2 / 2884-01

Trang/Page: 2 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH



Số/No: 22 / TN2 / 2890-01

Trang/Page: 1 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

Thay thế cho phiếu kết quả số 22 / TN2 / 2890-01 cấp ngày 13/07/2022

- | | |
|---|--|
| 1. Tên mẫu thử:
<i>Name of sample</i> | Quạt loa trực tiếp 1460x1460mm, 03 lá cánh POM, sải cánh 1220m, công suất động cơ 1.1KW, điện áp 380V |
| 2. Khách hàng:
<i>Customer</i> | CÔNG TY CỔ PHẦN FUSHINI VIỆT NAM
Địa chỉ nhà máy: Lô CN10, khu công nghiệp Hòa Phú, Hiệp Hòa, Bắc Giang |
| 3. Số lượng mẫu:
<i>Quantity</i> | 01 |
| 4. Ngày nhận yêu cầu:
<i>Date of receipt of test request</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 5. Ngày nhận mẫu:
<i>Date of receipt of test item</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |
| 6. Ngày bắt đầu thử nghiệm:
<i>Date(s) of performance of test</i> | 08/07/2022
July 08, 2022 |

TT No	Tên chỉ tiêu <i>Test items</i>	Đơn vị <i>Unit</i>	Kết quả <i>Result</i>	
1.	Vận tốc gió / <i>Air velocity</i>		Trung bình / <i>Average</i>	Lớn nhất / <i>Maximum</i>
	• Chiều hút / <i>Input</i>	m/s	8,5	9,0
	• Chiều thổi / <i>Output</i>	m/s	11,6	11,9
2.	Tổng lưu lượng gió / <i>Total air flow</i>	m ³ /h	55548	

Ghi chú: Kích thước ống gió 1,31 m
Note: Air ducts dimension 1,31 m

TRƯỞNG PHÒNG
THỬ NGHIỆM ĐIỆN ĐIỆN TỬ VÀ
HIỆU SUẤT NĂNG LƯỢNG
Head of Electric Electronic and Energy Efficiency
Testing Laboratory

Đặng Thanh Tùng

Hà Nội, ngày 25/07/2022
Date of issue: July 25, 2022

GIÁM ĐỐC
Director

PHÓ GIÁM ĐỐC
Nguyễn Ngọc Châm

- Phiếu kết quả này chỉ có giá trị đối với mẫu thử do khách hàng đưa tới.
This test results is value only for samples taken by customer.
- Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của trung tâm Kỹ thuật 1.
This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of QUATEST 1.
- Tên mẫu và tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của khách hàng.
Name of sample and customer are written as customer's request.

Số/No: 22 / TN2 / 2890-01

Trang/Page: 2 / 2

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST RESULT

HÌNH ẢNH / PHOTOGRAPH

