

Số/No: 2020/2380/TM1

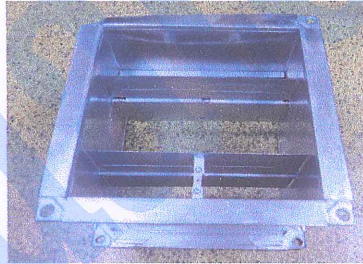
Trang/Page: 1/1

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

1. Tên mẫu /Sample: **VAN ĐƯỜNG ỐNG GIÓ – VAN NGẮN LỬA**  
 2. Khách hàng /Customer: **CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN MINH CƯỜNG**  
 3. Số lượng mẫu /Quantity: **01**  
 4. Tình trạng mẫu/ Sample status: **Xem ảnh đính kèm**  
 5. Ngày nhận mẫu /Reception date: **16 / 9 / 2020**  
 6. Thời gian thử nghiệm /Time of testing: **23 / 9 / 2020**

TT Items	TÊN CHỈ TIÊU Specifications	PHƯƠNG PHÁP THỬ Test method	KẾT QUẢ Results
1	<b>Thử kéo (Vật liệu):</b> - Giới hạn chảy - Độ bền kéo - Độ giãn dài	TCVN 197-1:2014	342 374 30
2	<b>Chiều dày lớp mạ:</b>	ASTM E376-19	6,0
3	<b>Độ bền bám lớp mạ (P.P thử uốn):</b>	JIS G3302:2012	Đạt - Passed
4	<b>Khả năng chịu nhiệt của cầu chì:</b> - Nhiệt độ thử - Thời gian chịu nhiệt - Tình trạng mẫu sau khi thử	Theo y/c khách hàng	75 10 Cầu chì đứt (Van đóng sập lại)



Hà Nội, ngày 25 / 9 / 2020

**GIÁM ĐỐC/ DIRECTOR**

**P. TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM CƠ KHÍ - VLXD**  
 Head of Mechanical and Construction Material testing lab.

  
**Nguyễn Văn Minh**

  
**Kim Đức Thu**

1. *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.*
2. *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.*
3. *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: 2020/2380/TN1

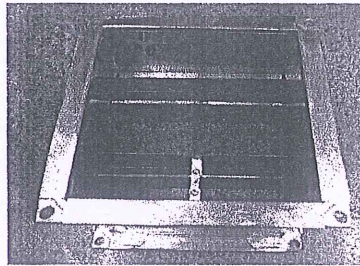
Trang/Page: 1/1

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

1. Tên mẫu /Sample: **VAN ĐƯỜNG ỐNG GIÓ – VAN NGẮN LỬA**  
 2. Khách hàng /Customer: **CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN MINH CƯỜNG**  
 3. Số lượng mẫu /Quantity: **01**  
 4. Tình trạng mẫu/ Sample status: **Xem ảnh đính kèm**  
 5. Ngày nhận mẫu /Reception date: **16/9/2020**  
 6. Thời gian thử nghiệm /Time of testing: **23/9/2020**

TT Items	TÊN CHỈ TIÊU Specifications	PHƯƠNG PHÁP THỬ Test method	KẾT QUẢ Results
1	<b>Thử kéo (Vật liệu):</b> - Giới hạn chảy - Độ bền kéo - Độ giãn dài	TCVN 197-1:2014	342 374 30
2	<b>Chiều dày lớp mạ:</b>	ASTM E376-19	6,0
3	<b>Độ bền bám lớp mạ (P.P thử uốn):</b>	JIS G3302:2012	Đạt - Passed
4	<b>Khả năng chịu nhiệt của cầu chì:</b> - Nhiệt độ thử - Thời gian chịu nhiệt - Tình trạng mẫu sau khi thử	Theo y/c khách hàng	75 10 Cầu chì đứt (Van đóng sập lại)



Hà Nội, ngày 25/9/2020

**GIÁM ĐỐC/ DIRECTOR**

**P. TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM CƠ KHÍ - VLXD**  
 Head of Mechanical and Construction Material testing lab.

**Nguyễn Văn Minh**



**Hàm Đức Chúc**

1. 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.
2. 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.
3. 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.