

Số/No: 2016/13081/MQ

Trang/Page: 1/1

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### TEST RESULT

**BẢN LẺ**  
**CÔNG TY TNHH HIWIN HONGKONG**

1. Tên mẫu /Sample: 01  
 2. Khách hàng /Customer: Xem ảnh đính kèm  
 3. Số lượng mẫu /Quantity: 11 / 10 / 2016  
 4. Ngày nhận mẫu /Reception date: 11 / 10 / 2016  
 5. Tình trạng mẫu /Status sample: 11 / 10 / 2016  
 6. Thời gian thử nghiệm /Time of testing: 11 / 10 / 2016

TT Items	TÊN CHỈ TIÊU Specifications	PHƯƠNG PHÁP THỬ Test method	KẾT QUẢ Results
1	<b>Thành phần hóa học:</b> <i>Chemical compositions</i>	<b>ASTM E1086 - 2014</b>	
	• Carbon	C	0,0575
	• Silicon	Si	0,6967
	• Sulfur	S	0,0281
	• Phosphorus	P	0,0332
	• Manganese	Mn	1,0664
	• Nickel	Ni	8,0144
	• Chromium	Cr	18,0043
	• Molybdenum	Mo	0,0347
	• Vanadium	V	0,0269
	• Copper	Cu	0,0676
	• Titanium	Ti	0,0010
<b>KẾT LUẬN:</b> CONCLUSION		Tương đương với mác thép SUS304 theo JIS G4303 Conform to steel type SUS304 of JIS G4303	

**P. TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM 1**  
 Head of LAB 1

**Bùi Thành Nam**

Hà Nội, ngày 12 / 10 / 2016  
**GIÁM ĐỐC / DIRECTOR**



*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: AE/3008/177,

212



Quat...

