

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯƠNG 3 **OUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3**

KT3-01330CK4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

16/04/2014 Trang 01/02

> N/A: không áp dụng. Not applicable

1. Tên mẫu:

MÓC TREO CHỮ U

Hợp đồng số 2013/HĐMB/PCLĐ-BH 2014

2. Số lượng mẫu:

01

3. Mô tả mẫu:

Xem hình

4. Ngày nhận mẫu:

11/04/2014

5. Ngày thử nghiệm:

16/04/2014

6. Nơi gửi mẫu:

- CÔNG TY TNHH SX - TM - XD ĐIỆN BÍCH HẠNH

58 Bình Phú, Khu phố 2, Tam Phú, Thủ Đức, TP Hồ Chí Minh

- CÔNG TY ĐIỆN LỰC LÂM ĐỒNG

7. Phương pháp thử:

- TCVN 4392 :1986 Mạ kim loại - Các phương pháp kiểm tra

- Đo kích thước và thử tải theo yêu cầu khách hàng

8. Kết quả thử nghiệm:

Xem trang 02/02

P.TRUÖNG PTN CO KHÍ

Phạm Văn Út

KT. GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC Mỹ Hiền

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến./ Test results are valid for the namely submitted sample (s) only.

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.
 This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Quatest 3.
 Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./ Name of sample and customer are written as customer's request.
 Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với k = 2, mức tin cậy 95 %. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ dưới để biết thêm thông tin.
 Estimated expanded uncertainty of measurement with k = 2, at 95 % confidence level. Please contact Quatest 3 at the below address for further information.

Tel: (84-8) 3829 4274 Head Office: 49 Pasteur, Q1, Hồ Chí Minh City, VIỆT NAM Fax: (84-8) 3829 3012 Website: www.quatest3.com.vn 7 Road 1, Biên Hòa 1 Industrial Zone, Đồng Nai Tel: (84-61) 383 6212 Fax: (84-61) 383 6298 E-mail: qt-dichvutn@quatest3.com.vn Testing:

Lần sửa đổi: 4 BH9 (03/2012) M03/1 - TTTN09 KT3-01330CK4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆ MITRUNG TÂM TEST REPORT KỸ THUẬT



16/04/2014

Trang 02/02





8. Kết quả thử nghiệm:

Tên chỉ tiêu	THE STATE OF THE S	Mức chất lượng (1)	Kết quả thử nghiệm	Nhận xét
A. KÍCH THƯỚC,	mm			
 Đường kính thân móc 		-	16,2	-
 Đường kính chốt 		-	16,0	n -
 Đường kính lỗ chốt 			17,8	<u>.</u>
 Chiều dài móc 			109	-
 Chiều rộng móc 			52,2	
B. THỬ LỚP PHỦ				
8.1. Chiều dày trung bình lớp mạ,	μm	min 80	140	Phù hợp
C. THỬ TẢI				
8.2. Tải trọng phá hủy, kN (kgf)	_	136 (13 900)	-

Ghi chú (1): Mức chất lượng do Công ty TNHH SX - TM - XD Điện Bích Hạnh cung cấp cho TTKT3 ngày 11/04/2014 theo mục Móc treo chữ U (số thứ tự 4) của Hợp đồng số 2013/HĐMB/PCLĐ-BH 2014





TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3 QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3

QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3

KT3-04096CK4/2

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

08/09/2014 Trang 01/01

1. Tên mẫu:

MÓC TREO CHỮ U - M2

PHU LUC HOP ĐỒNG SỐ: 2107/ HĐMB/ PCLĐ - BH2014

KÝ NGÀY 21/07/2014

2. Số lượng mẫu:

01

3. Ngày nhận mẫu :4. Ngày thử nghiệm :

03/09/2014 05/09/2014

5. Noi gửi mẫu:

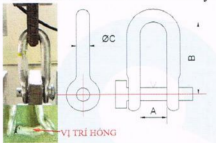
CÔNG TY TNHH SX TM XD ĐIỆN BÍCH HẠNH
 486/26A Kha Vạn Cân, KP 9, Thủ Đức, Tp Hồ Chí Minh

- CÔNG TY ĐIỆN LỰC LÂM ĐÒNG

6. Phương pháp thử:

TCVN 5878:2007 Lớp phủ không từ trên chất nền từ. Đo chiều dầy lớp phủ.
 Phương pháp từ

- Đo kích thước và thử tải theo yêu cầu khách hàng



7. Kết quả thử nghiệm:

Tên chỉ tiêu		Kết quả thử nghiệm	
A. KÍCH THƯỚC,	mm		
• A	e 1	27,8	
• B		90	
• Ø C		15,7	
B. THỬ LỚP PHỦ			
7.1. Ngoại quan		Bề mặt lớp phủ tương đối đều, vài chổ có vết động xỉ kẽm	
7.2. Chiều dày trung bình lớp mạ,	μm	100	
C. THỬ TẢI	•		
7.3. Tải trọng phá hủy,	kN	117	

P. TRƯỞNG PTN CƠ KHÍ



TRUNG TÂM ĐỐC

KỸ THUẬT

TIÊU CHUẨN ĐO LƯƠNG 3

Trương Thanh Sơn

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến./ Test results are valid for the namely submitted sample(s) only.

2. 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. This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Quatest 3.

3. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./ Name of sample and customer are written as customer's request.

4. Độ không đầm bào đo mở rộng ước lượng được tính với k = 2, mức tin cậy 95 %. Khách hàng có thể liên hệ theo địa chỉ dưới để biết thêm thông tin.

Estimated expanded uncertainty of measurement with k = 2, at 95 % confidence level. Please contact Quatest 3 at the below address for further information

 Head Office:
 49 Pasteur, Q1, Hồ Chí Minh City, VIỆT NAM
 Tel: (84-8)
 3829 4274
 Fax: (84-8)
 3829 3012
 Website: www.quatest3.com.vn

 Testing:
 7 Road 1, Biện Hòa 1 Industrial Zone, Đồng Nai
 Tel: (84-61)
 383 6212
 Fax: (84-61)
 383 6298
 E-mail: qt-dichvutn@quatest3.com.vn

N/A: không áp dụng.

Not applicable