

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

KT3-0205ADI9/8

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

13/02/2019 Page 01/02

1. Tên mẫu

: COC TIẾP ĐỊA MẠ CU 16*2,4 m

Name of sample

Công trình: Nâng cấp, phát triển trạm và lưới hạ thế công cộng PC

Duyên Hải khu vực huyên Cần Giờ 2018

2. Số lượng mẫu Quantity

: 01

3. Mô tả mẫu Description

: Phụ kiện điện (không ghi nhãn/ no marking)

4. Ngày nhận mẫu Date of receiving : 18/01/2019

5. Thời gian thử nghiệm Testing duration

: 23/01/2019 - 12/02/2019

6. Nơi gửi mẫu

: - CÔNG TY TNHH LIÊN MINH PHÁT

42 Vành Đai, Phường 10, Quận 6, TP. Hồ Chí Minh

- CÔNG TY TNHH GIA LONG VN - CÔNG TY ĐIỆN LỰC DUYÊN HẢI

7. Phương pháp thử Test method

: - Item 8.1: TCVN 5878: 2007

- Item 8.2 – 8.3: Theo yêu cầu khách hàng/ As customer's request

8. Kết quả thử nghiệm

Test result

: Xem trang 02/02

See page

P. TRƯỞNG PTN ĐIỆN FOR HEAD OF ELECTRICAL TESTING LAB.

TL. GIÁM ĐỐC/ PP. DIRECTOR TRƯỚNG PHONG THỦ NGHIỆM HEAD OF TESTING LAB.

Kỹ THUẬT

Nguyễn Tấn Tùng

N/A: không áp dụng.

Not applicable

Nguyễn Mừng

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(s) and customer are written as customer's request.

4. 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: (84-28) 3829 4274 Head Office: 49 Pasteur, Q1, Hồ Chí Minh City, VIỆT NAM Fax: (84-28) 3829 3012 Website: www.quatest3.com.vn 7 Road 1, Biên Hòa 1 Industrial Zone, Đồng Nai Tel: (84-251) 383 6212 Fax: (84-251) 383 6298 E-mail: tn-cskh@quatest3.com.vn KT3-0205ADI9/8

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

13/02/2019 Page 02/02

TRUNG TÂM KŸ THUẬT IÊU CHUẨN ĐO LƯỜH

8. Kết quả thử nghiệm Test result

Tên chỉ tiêu		Kết quả thử nghiệm
Specification		Test result
8.1. Chiều dày trung bình lớp mạ (phần kim loại),	μm	285
Average thickness of zinc coating (metal part)		
8.2. Thử ngắn mạch ở 5 kA trong 9 s		Mẫu không hư hỏng
Short-circuit test		Does not impair
8.3. Lực kéo đứt/ <i>Breaking load</i> ,	kN	107







M03/2 - TTTN09