

TỔNG CỰC TIỆU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

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

KT3-01653BCK8/15

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

VESTREPOST

21/06/2018 Page 01/01

1. Tên mẫu :

COC TIẾP ĐỊA 16 x 2400 MẠ ĐỒNG

Name of sample

Số lượng mẫu: Quantity.

01

3. Mô tả mẫu :

Mẫu là thép tròn Ø 16 mm, dài 2,4 m The as-reveived sample is round steel bar

4. Ngày nhận mẫu:

Sample description

13/06/2018

Date of receiving

5. Ngày thử nghiệm:

20/06/2018

Date of testing

6. Nơi gửi mẫu: Customer

CÔNG TY CÓ PHÀN CƠ ĐIỆN TUẨN PHƯƠNG

Lô C7/H, Đường số 2E, KCN Vĩnh Lộc, Bình Chánh, Tp Hồ Chí Minh

Phương pháp thứ; Test method

TCVN 5878: 2007

Kết quá thừ nghiệm :

Test results

Tên chỉ tiêu Specification		Kết quả thứ nghiệm Test result
THỬ LỚP PHỦ/COATING TEST		
8.1. Chiều dày trung bình lớp phủ đồng µ	m	170
Average of copper coating thickness		

P.TRUÓNG PTN CO KHÍ DEPUTY HEAD OF MECHANICAL TESTING LAB.



TL.GIAM ĐÓC / PP. DIRECTOR TRƯ**ỜNG PHÒNG TH**Ử NGHIỆM

TESTING LAB.