

## TổNG CỰC TIÊU CHUẨN ĐỘ LƯỜNG CHẤT LƯỢNG TRUNG TÂW KÝ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3

QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3

KT3-3093ADI9

## PHIẾU KẾT QUẢ THỦ NGHIỆM TEST REPORT

13/09/2019 Page 01/02

1. Tên mẫu Name of sample

: GHÍP IPC 95/35 2 BULON

Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế từ Recloser Xuân Bắc đến

LBS khí chế biến tuyến 480 Xuân Bắc

2. Số lượng mẫu Quantity

3. Mô tả mẫu Description

: JBC 25-95/25-95 MELEC, Main insul: 25° - 95° Tap insul: 25° - 95°.

4. Ngày nhận mẫu Date of receiving

: 06/09/2019

5. Thời gian thử nghiêm Testing duration

: 09/09/2019 - 12/09/2019

6. Nơi gửi mẫu Customer

: - CÔNG TY TNHH THU LỘC

215 Hùng Vương, Khu 4, Gia Ray, Xuân Lộc, Đồng Nai

- ĐIỆN LỰC XUÂN LỘC

CÔNG TY TNHH MTV ĐIỆN LỰC ĐÔNG NAI

7. Điều kiện thử nghiệm Test condition

: + Nhiệt độ môi trường/ Ambient temperature:  $(25 \pm 2)$  °C

+ Mẫu được lắp giữa dây ABC 95 mm² & ABC 35 mm²

Sample is fitted with cables Luc xiết bulong / Bolt tightening torques 13,4 Nm

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 TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM HEAD OF TESTING LAB.

Nguyễn Mừng

1. Các kết quá thứ nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu đo khách hàng gửi đến. / Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, 2. Không được trích sao một phần phiếu kết quá thứ nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bàn của Trung tâm Kỳ thuật 3.

This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.

3. N/A: không áp dụng. / Not applicable.

4. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi giri mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer

5. Độ không đảm bảo đo mở rộng ước lượng được tính với k = 2, mức tin cây 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, Dist. 1, HCMC, Vietnam No. 7, road No. 1, Bien Hoa 1 IZ, Dong Nai, Vietnam C5 lot, K1 road, Cat Lai IZ, Dist. 2, HCMC, Vietnam Tel: (84-28) 3829 4274 Tel: (84-28) 3742 3160

Fax: (84-28) 3829 3012 Fax: (84-251) 383 6298 Fax: (84-28) 3742 3174

Website: www.quatest3.com.vn E-mail: tn-cskh@guatest3.com.vn KT3-3093ADI9

## PHIẾU KẾT QUẢ THỦ NGHIỆM TEST REPORT

13/09/2019 Page 02/02

8. Kết quả thử nghiệm *Test result* 

		100000		
Tên chỉ tiêu		Phương pháp thữ	Kết quả thử nghiệm	
Specification		Test method	Test result	
8.1. Thử độ bền điện môi và chống thấm nước		HN 33-S-63: 1988		
Dielectric strength and watertighness test				
<ul> <li>Thử chịu điện áp 6 kV trong 1 min</li> </ul>			Chịu được	
Dielectric test at voltage of 6 kV for 1 min			Withstand	
8.2. Thử phát nóng ở 175 A / Heating test		TCVN 3624 : 1981		
<ul> <li>Độ tăng nhiệt của mối nối,</li> </ul>	$^{\circ}C$		19	
Temperature rise of connector				
<ul> <li>Tình trạng mẫu sau khi thử</li> </ul>			Mẫu không hư hỏng	
Sample after testing			Does not impair	

