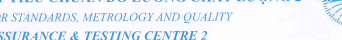
TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG OUATEST 2 TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 2

DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY







Website: quatest2.com.vn; Email: quatest2@quatest2.com.vn

Số (№): 115-TN/ KT2-K7

Ngày / Date of issue: 18/01/2016

Trang/Page: 1/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST REPORT

1. Tên mẫu/Name of sample:

HỘP PHÂN PHỐI 6 CỰC

Hãng sản xuất: Tuấn Ân - Việt Nam

2. Khách hàng/Client:

- CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN TUẦN ÂN - CÔNG TY TNHH MTV ĐIỆN LỰC ĐỒNG NAI Hợp đồng số: 316/PCĐN-VT, ngày 29/12/2015

3. Dia chil/Address:

4. Ngày nhận mẫu/Date of receiving:

11/01/2016

5. Ngày thử nghiệm/Date of testing:

Từ ngày/From: 13/01/2016 đến ngày/to: 16/01/2016

6. Tình trạng mẫu/State of sample:

Mẫu có chữ ký

7. Ký hiệu mẫu/Mark of sample:

HPP-6-M

8. Số lượng mẫu/Quantity:

01 mẫu

9. Kết quả thử nghiệm/Test results:

TT/ Items	CHỈ TIÊU, ĐƠN VỊ TÍNH/ Test properties, unit	PHƯƠNG PHÁP THỬ/ Test methods	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ Test results
01	Độ dày vỏ hộp	IEC 60439-5:2006	3,03
02	Độ bền cách điện: 2kV-50Hz/ 1phút		Không bị đánh thủng.
03	Thử nghiệm hàm lượng sợi thủy tinh, %	JIS 7052:1987	37,2
04	Độ bền chịu lực va đập 20J (Với quả cầu thép nặng 2 kg rơi tự do từ độ cao 1 m xuống mặt hộp)	IEC 60439-5:2006	Không bị nứt, vỡ
05	Thử khả năng chống cháy, FH2-40		Đạt

10.Nhận xét/comment: Các chỉ tiêu đã thử nghiệm " đạt " yêu cầu kỹ thuật theo bảng Đặc tính kỹ thuật đính kèm theo Hợp đồng số: 316/PCĐN-VT, ngày 29/12/2015 giữa Công ty Cổ phần Thiết bị điện Tuấn Ân và Công ty Điện Lực TNHH MTV Điện lực Đồng Nai Ghi chú/Notes:

- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên khách hàng, tên hợp đồng được ghi theo yêu cầu của khách hàng /The sample,mark, client and contract are named by

- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử do Trung tâm Kỹ thuật 2 lấy như Biên bản lấy mẫu kèm theo/The test results are valid only for the sample mentioned in the attached sampling minutes.

- Phiếu kết quả này không được trích sao một phần khi không có văn bản chấp thuận của Trung tâm kỹ thuật 2/This test report not be reproduced except in full without the written approval of QUATEST 2.

KT.TRƯỚNG PHÒNG KỸ THUẬT 7

Head of Technical Division 7

NGUYỄN TẦN THÀNH

GIÁM ĐỐC Director KŸ THUẬT TIÊU CHUÂN DO LUCING

HẤT LƯƠNG

TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG OUATEST 2 TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 2

DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY









Số (№): 116-TN/ KT2-K7

Ngày / Date of issue: 18/01/2016

Trang/Page: 1/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TEST REPORT

1. Tên mẫu/Name of sample:

HỘP PHÂN PHỐI 9 CỰC

Hãng sản xuất: Tuấn Ân - Việt Nam

2. Khách hàng/Client.

- CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN TUẦN ÂN - CÔNG TY TNHH MTV ĐIỆN LỰC ĐỒNG NAI Hợp đồng số: 316/PCĐN-VT, ngày 29/12/2015

3. Dia chil Address:

4. Ngày nhận mẫu/Date of receiving:

11/01/2016

5. Ngày thử nghiệm/Date of testing:

Từ ngày/From: 13/01/2016 đến ngày/to: 16/01/2016

6. Tình trạng mẫu/State of sample:

Mẫu có chữ ký

7. Ký hiệu mẫu/Mark of sample:

HPP-9-M

8. Số lượng mẫu/Quantity:

01 mẫu

9. Kết quả thử nghiệm/Test results:

TT/ Items	CHỈ TIÊU, ĐƠN VỊ TÍNH/ Test properties, unit		PHƯƠNG PHÁP THỬ/ Test methods	KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM/ Test results
01	Độ dày vỏ hộp		IEC 60439-5:2006	3,04
02	Độ bền cách điện: 2kV-50Hz/ 1phút	AHABAH HABI		Không bị đánh thủng.
03	Thử nghiệm hàm lượng sợi thủy tinh,	%	JIS 7052:1987	37,0
σ4	Độ bền chịu lực va đập 20J (Với quả cầu thép nặng 2 kg rơi tự do từ độ cao 1 m xuống mặt hộp)		IEC 60439-5:2006	Không bị nứt, vỡ
05	Thử khả năng chống cháy, FH2-40			Đạt

10.Nhận xét/comment: Các chỉ tiêu đã thử nghiệm " đạt " yêu cầu kỹ thuật theo bảng Đặc tính kỹ thuật đính kèm theo Hợp đồng số: 316/PCĐN-VT, ngày 29/12/2015 giữa Công ty Cổ phần Thiết bị điện Tuấn Ân và Công ty Điện Lực TNHH MTV Điện lực Đồng Nai Ghi chú/Notes:

- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên khách hàng, tên hợp đồng được ghi theo yêu cầu của khách hàng IThe sample, mark, client and contract are named by client's requirements.

- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử do Trung tâm Kỹ thuật 2 lấy như Biên bản lấy mẫu kèm theo/The test results are valid only for the sample mentioned in the attached sampling minutes.

- Phiếu kết quả này không được trích sao một phần khi không có văn bản chấp thuận của Trung tâm kỹ thuật 2/This test report not be reproduced except in full without the written approval of QUATEST 2.

KT.TRƯỞNG PHÒNG KỸ THUẬT 7

Head of Technical Division 7

NGUYỄN TẮN THÀNH

