

KT3-3640ADI8/1

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

24/12/2018
Page 01/02

1. Tên mẫu
Name of sample : GIÁP NÚT CÁP BỌC 24 kV (50 mm²)
MÃ HIỆU: HDD-GN50-S
NSX: CÔNG TY CP PT HÒA ĐỒNG (HDD)
2. Số lượng mẫu
Quantity : 01
3. Mô tả mẫu
Description : Phụ kiện điện. Nhãn giấy dán trên mẫu: Giáp nút cáp bọc 24 kV (50 mm²)
Mã hiệu: HDD-GN50-S
4. Ngày nhận mẫu
Date of receiving : 12/12/2018
5. Thời gian thử nghiệm
Testing duration : 17/12/2018 – 21/12/2018
6. Nơi gửi mẫu
Customer : CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN HÒA ĐỒNG
Tầng 3, Tòa nhà Indochina, 4 Nguyễn Đình Chiểu, Đa Kao, Quận 1,
Thành phố Hồ Chí Minh
7. Phương pháp thử
Test method : - Item 8.1 – 8.2: AS 1154.1 – 2009 SECTION 1
Insulator and conductor fittings for overhead power lines
Part 1: Performance and general requirements
- Item 8.3: AS 1154.3 - 1985 SECTION 5
Insulator and conductor fittings for overhead power lines
Part 3: Performance and general requirements for helical fittings
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.

CHỨNG THỰC LẦN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHỮ

Ngày 22-01-2019

Nguyễn Mừng

Nguyễn Tấn Tùng

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị với mẫu thử nghiệm đã ghi. / 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 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 gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
5. 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

Head Office: 49 Pasteur, Dist. 1, HCMC, Vietnam

Testing: 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: (84-251) 383 6212

Tel: (84-28) 3742 3160

Fax: (84-28) 3829 3012

Fax: (84-251) 383 6298

Fax: (84-28) 3742 3174

Website: www.quatest3.com.vnE-mail: tn-cskh@quatest3.com.vnE-mail: tn-cskh@quatest3.com.vn

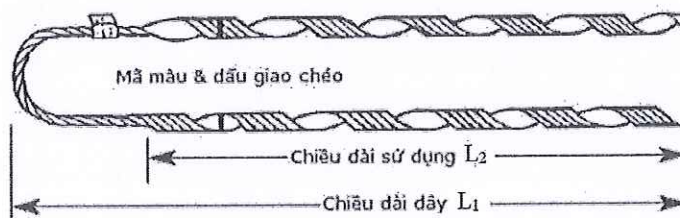


Tên chỉ tiêu Specification	
8.1. Kiểm tra ngoại quan <i>Verification of appearance</i>	Bề mặt phủ đều lớp bảo vệ. Mẫu không khuyết tật / Surfaces are coated by adherence layer. No imperfection
8.2. Kiểm tra kích thước, <i>Verification of dimensions</i>	mm
• L1	1 025
• L2	830
8.3. Thử lực giữ ở nhiệt độ môi trường <i>Ambient temperature holding tension test</i>	Đạt Pass
• Lắp đặt thử nghiệm <i>Test assembly</i>	Mẫu được lắp với ống nhôm có đường kính 23,0 mm Sample is fixed with the aluminium tube which has diameter
• Tăng tải đến 50 % lực giữ danh định, vạch dấu để kiểm tra sự trượt <i>Increase the load to 50 % of the nominated holding tension, marked on the conductor</i>	7,30 kN: Chịu được/ Withstand
• Tăng tải đến 100 % lực giữ danh định, duy trì tải này trong 1 min, không trượt quá 3 mm <i>Increase the load to 100 % of the nominated holding tension, held at that tension for 1 min, relative movement not exceed 3 mm</i>	14,6 kN: Chịu được/ Withstand
• Tình trạng mẫu sau khi thử <i>Sample after testing</i>	Chịu được lực giữ danh định trong 1 min Withstand the nominated holding tension for 1 min
• Tăng tải cho tới khi hư hỏng xảy ra <i>Increase the load to failing</i>	17,2 kN: Mẫu không hư hỏng/ Does not impair

Ghi chú / Notice:

Lực giữ danh định của giáp nứ: 14,6 kN (Theo yêu cầu khách hàng).

The nominated holding tension of the fitting: 14,6 kN (As customer's request)



Handwritten signature

