

KT3-0678ADI7/4

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM TEST REPORT

17/04/2017
Trang 01/01

1. Tên mẫu : FCO 27 kV 100 A POLYMER
Công trình: Xây dựng lộ ra 22 kV khai thác tại trạm 110/22 kV Hạt Nhân 1
2. Số lượng mẫu : 01
3. Mô tả mẫu : TUAN AN FUSE CUTOOUT 27 kV MAX RATED AMPS 100 A
INTERR AMPS 12000 A.
4. Ngày nhận mẫu : 25/03/2017
5. Thời gian thử nghiệm : 11/04/2017 – 17/04/2017
6. Nơi gửi mẫu : - CÔNG TY TNHH LIÊN MINH PHÁT
42 Đường Vành Đai, Phường 10, Quận 6, TP. Hồ Chí Minh
- CÔNG TY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM NHA TRANG
7. Phương pháp thử : IEC 60282-2 : 2008
High-voltage fuses - Part 2: Expulsion fuses
8. Kết quả thử nghiệm :

| Tên chỉ tiêu | Kết quả thử nghiệm |
|--|--|
| 8.1. Chiều dài đường rò, mm | 680 |
| 8.2. Thử điện áp xung 125 kV (1,2/50 μ s) | Đạt |
| 8.3. Thử điện áp tần số công nghiệp <ul style="list-style-type: none"> • 50 kV / min ở trạng thái khô • 50 kV / min ở trạng thái ướt (*) | Đạt Đạt |
| 8.4. Khả năng cắt ở dòng định mức | Trung tâm Kỹ thuật 3 chưa có thiết bị thử |
| 8.5. Khả năng chịu đựng dòng ngắn hạn | |

Ghi chú: (*) : Thử ngay sau khi ngâm nước theo yêu cầu khách hàng.

TRƯỞNG PTN ĐIỆN



Nguyễn Tấn Tùng

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Trương Thanh Sơn

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 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.

N/A: không áp dụng.
Not applicable