



Số/No: 1857-TNXX

Trang/Page: 1/ 24



KẾT QUẢ ĐO, THỬ NGHIỆM
(Measurement & Testing Certificate)

Tên đối tượng/Object : **Máy biến áp điện lực/ Power Transformer**

Số pha/ number of phase: 3

Kiểu/ Model : BAD-Ngâm dầu Oil Immersed Số/ Serial № : 254735-567

Nhà sản xuất/ Manufacture: Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần

Đặc trưng kỹ thuật đo lường/ Specification :

Công suất danh định/ Rated Power (MVA) : 63/ 63/ 63

Điện áp danh định/ Rated Voltage (kV): 115 ± 9 x 1,78 %/ 38,5± 2 x 2,5 %/ 23

Dòng điện/ Rated Current (A): 316,3/ 944,8/ 1581,4

Tổ nối dây/ Connection: YNd11yn12

Phương pháp thực hiện/ In accordance with: TCVN 6306-1:2015; IEEE C57.152-2013;
 IEEE C57.149 (IEC 60076-1,2:2011; IEC
 60076-3:2018; IEC 60076-10; IEC60296;
 IEC60270)
 Yêu cầu của khách hàng

Kết quả / Results: Xem kết quả tại trang sau

Thử nghiệm tại: Phòng thử nghiệm **VILAS 1192**
 Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh- Công ty Cổ phần.

Ngày 09 tháng 03 năm 2026
 Date of issue

PHỤ TRÁCH
PHÒNG THỬ NGHIỆM
Q.C Department

KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Vice general Director

Lại Đăng Khoa

Nguyễn Hải Quân

Các mục (*) được VILAS công nhận/ The items (*) have been accredited by VILAS



Không được trích sao một phần kết quả này nếu không được sự đồng ý của EEMC.
 (This test results shall not reproduced except in full, without the written approved of EEMC.)

PIN.Q117-B2