



EEMC

Số/No: 1758-TNXX

Trang/Page: 1/ 23



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 № : 254735-552

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 24 tháng 11 năm 2025

Date of issue

PHỤ TRÁCH PTN
Q.C Department

Lại Đăng Khoa

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

Nguyễn Hải Quân

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