



Số/No: 044-TNXX

Trang/Page: 1/ 15



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 № : 234731-18

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) : 12,5/ 12,5

Điện áp danh định/ Rated Voltage (kV): $115 \pm 2 \times 2,5 \%$ / 6,3

Dòng điện/ Rated Current (A): 62,8/ 1145,5

Tổ nối dây/ Connection: YNd11

Phương pháp thực hiện/ In accordance with: TCVN 6306-1:2015; TCVN 6306-2,3:2006
(IEC 60076-1,2:2011; IEC 60076-3:2018
IEC 60076-10; IEC60296)

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 16 tháng 01 năm 2024

Date of issue

PHỤ TRÁCH PTN
Q.C Department

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

Trần Bá Sơn

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.)

PTN.QT17-B2