



Số/No: 1638-TNXX

Trang/Page: 1/ 15



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

Tên đối tượng/Object : **Kháng điện bù ngang/ Shunt Reactor**

Số pha/ number of phase: 3

Kiểu/ Model : Kháng ngâm dầu

Số/ Serial N<sup>o</sup> : 2504-08

Mã số cũ: 226459-03

Nhà sửa chữa: 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 (MVar): 98

Điện áp danh định/ Rated Voltage (kV): 500

Dòng điện/ Rated Current (A): 113,2

Tổ nối dây/ Connection: YN

Phương pháp thực hiện/ In accordance with: IEC 60076-1,2:2011; IEC 60076-3:2018;  
IEC 60076-6:2007; 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 18 tháng 7 năm 2025

Date of issue

KT. PHỤ TRÁCH  
PHÒNG THỬ NGHIỆM  
Q.C Department

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

Nguyễn Cao Quyền

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