



Số/No:1715.....

Trang/Page: 1.../...5..



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 Sứ/ *Bushing*: Gồm

Kiểu/ *Model*: BAD-Ngâm dầu Số/ *Serial No.*: **251923-07**

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

Công suất danh định/ *Rated Power (kVA)*: 2500

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

HV 1: 35 HV 2: 22 LV: 0,4

Dòng điện danh định/ *Rated Current (A)*:

HV 1: 41,2 HV 2: 65,6 LV: 3608,4

Tổ nối dây/ *Connection*: DDyn11,11

Phương pháp thực hiện/ *In accordance with*:

- TCVN 6306-1:2015; IEEE C57.152-2013; IEC 60296:2012
- IEC 60076-1,2:2011; IEC 60076-3:2018; IEC 60156:2018
- 96/QĐ-HĐTV

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.

Ngày 18 tháng 10 năm 2025

Date of issue

PHỤ TRÁCH PTN

QC Department

KT, TỔNG GIÁM ĐỐC

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Vice general Director



VILAS 1192

Trần Bá Sơn



Nguyễn Hải Quân

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