



Số/No: .....

Trang/Page:...../.....

388

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

1 5



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

Số pha/ *number of phase*: 3 Sứ/*Bushing*: Gôm

Kiểu/ *Model*: BAD-Ngâm dầu Số/ *Serial No.*: 230818-12

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

Công suất danh định/ *Rated Power (kVA)*: 1000

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

Cao áp/ HV: 22 Hạ áp/ LV: 0,4

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

Cao áp/ HV: 26,2 Hạ áp/ LV: 1443,4

Tổ nối dây/ *Connection*: Dyn11

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
- 62/QĐ-EVN

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 31 tháng 10 năm 2023

*Date of issue*

KT, TỔNG GIÁM ĐỐC  
 PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

*vice general Director*

PHỤ TRÁCH PTN

*QC Department*



VILAS 1192

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.)*