



Số/No:814.....

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*: Gốm
 Kiểu/ *Model*: BAD-Ngâm dầu Số/ *Serial No.*: **2404-19**
 Nhà sản xuất/ *Manufacture*: Tổng công ty thiết bị điện Đông Anh-Công ty Cổ phần.

Công suất danh định/ *Rated Power (kVA)*: 3500

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

Cao áp/ HV: 22 Hạ áp/ LV: 1

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

Cao áp/ HV: 91,9 Hạ áp/ LV: 2020,7

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
- TCVN 1984:1994

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 14 tháng 08 năm 2024

Date of issue

PHỤ TRÁCH PTN

QC Department



Trần Bá Sơn

KT, TỔNG GIÁM ĐỐC
 PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Deputy general Director



Nguyễn Hải Quân

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