

	BIÊN BẢN THÍ NGHIỆM (TEST REPORT)	DẦU CÁCH ĐIỆN (DIELECTRIC OIL)	Kiểm tra đánh giá thiết bị CTĐ: TBA 630kVA- 35(22)/0,4kV Công ty TNHH Thăng Mạnh Cường
	Thí nghiệm định kỳ (Periodical Test)		
Số biên bản (No of record): KC.0292/TN-PCHY		Mẫu biên bản số (Ref): PCHY.P4/QT.07.B02/7.2022	
Nơi lắp đặt (Erec site): MBA 630kVA-35(22)/0,4kV Công ty TNHH Thăng Mạnh Cường		Đơn vị quản lý (Company): Điện lực Khoái Châu	
A. Thông số chung (General data):			
Mã hiệu dầu (Name Oil): Supertran		Nhà sx (Manuf): Hàn Quốc	
Năm sản xuất (Date): /		S/n MBA: 290921	
Điều kiện môi trường (Ambient condition): t = 23C , w = 60%		Ngày thí nghiệm (Test date): 10/12/2024	
B. Thiết bị thí nghiệm (Testing equipments):			
Tên (Name): Máy thử dầu	Kiểu (Type): LD75	Số hiệu (Serial): 13-8284	
Tên (Name): Máy thử độ chớp cháy	Kiểu (Type): K16270	Số hiệu (Serial): R61490156	
C. Số liệu thí nghiệm (Tested data):			
Hạng mục thí nghiệm (Object testing)	Giá trị đo (Valued)	Kết luận (Conclusion)	
1.Màu sắc dầu (Colour of Oil):	Trong suốt	Đạt (PASS) <input checked="" type="checkbox"/> Không đạt (NO PASS) <input type="checkbox"/>	
2.Điện áp chọc thủng (Break down voltage at power frequency):	60kV	Đạt (PASS) <input checked="" type="checkbox"/> Không đạt (NO PASS) <input type="checkbox"/>	
3.Độ chớp cháy (Clorific Effect) °C :	/	Đạt (PASS) <input type="checkbox"/> Không đạt (NO PASS) <input type="checkbox"/>	
D. Kết luận chung (Conclusion): Căn cứ tiêu chuẩn IEC 60156:2018, ASTM D93-02; QCVN QTĐ-5: 2009/BCT. Các hạng mục đã thí nghiệm đạt yêu cầu kỹ thuật. <i>(All testes have been performed completely according to test standard and pass).</i>			

*Hung Yên, ngày 11 tháng 12 năm 2024***TRƯỞNG PHÒNG KỸ THUẬT**
(Chief of technical dept)**Nguyễn Văn Tuệ****KT. GIÁM ĐỐC**
PHÓ GIÁM ĐỐC
(Vice of Director)**Ngô Thế Tuyền****TỔ THÍ NGHIỆM**
(Testing laboratories)

Tổ trưởng tổ TN (Leader of Testing laboratories):

Phạm Thanh Văn

Người thí nghiệm (Tested by):

Nguyễn Xuân Hòa**Bùi Quang Phú**