



TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Elektroteknik Laboratuvarı Ankara Müdürlüğü

Adres:Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA
Tel:+90 (312) 4166552 Fax: +90 (312) 4166385 E-posta:elektriklab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
ELECTROTECHNICAL LABORATORY (ANKARA)

Address:Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA
Tel:+90 (312) 4166552 Fax: +90 (312) 4166385 E-mail:elektriklab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

383825

01-18

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

Deneyi Talep Eden : ENSEL ELEKTRİK MALZEMELERİ SAN. İÇ. DIŞ. TİC. LTD. ŞTİ.
(Adı,Adresi,Şehir vb.)
Customer (Name,Address,City etc.) : PERPA TİCARET MERKEZİ, A BLOK, KAT: 5, NO: 92 Okmeydanı Şişli-İSTANBUL

Deney Talep Tarihi/No : 28.12.2017 / 200491
Order Date / No

Numunenin Tanımı : ELEKTRİKSEL YALITIM KAPLAMASI (İZOLE HALI), ENSEL ELEKTRİK markalı , 2 mm/1kV,
(Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.) 3mm/20kV, 5mm/40kV, 3.00 adet
Sample Description(Type,Mark,Model etc.)

Numune Kabul Tarihi : 28.12.2017
Test Item Receipt Date

Deneylerin Yapıldığı Tarih : 10.01.2018 - 11.01.2018
Date of Test

Uygulanan Standard / Metod : İlgili standartlar müteakip sayfalarda verilmiştir.
Applied Standard/Method

Raporun Sayfa Sayısı : 2
Number of pages of the report

Açıklamalar : ÖZEL DENEY
Remarks

Yukarıda tanımlanan numune için laboratuvarımızda yapılan muayene ve deneylerden elde edilen sonuçlar müteakip sayfalarda verilmiştir.

The testing and /or measurement results are given on the following pages which are part of this report.

Bu rapor özel deney talebine istinaden düzenlenmiş olup, Standartlara Uygunluk Belgesi niteliğinde değildir. Partiyi temsil etmez, ayrıca ilan, reklam ve ihalelerde uygunluk belgesi niteliğinde kullanılamaz.

This test report was prepared upon customer's request, can not be used as certificate of conformity to standards, does not represent a batch and can not be used as conformity document for advertisements and procurements .



Mühür
Seal

Tarih
Date

Deney Sorumlusu
Person in charge of tests

Turhan BUYURAN
Teknik Şef

Onaylayan
Approved by

Kazım CANTÜRK
Laboratuvar Müdürü

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

Bu rapor, sadece deney yapılan numune için geçerlidir ve "Ürün Belgesi" yerine geçmez.

This test report shall not be reproduced other than in full except with the written permission of the laboratory. Test reports without signature and seal are not valid

This test report represents only tested sample(s), and shall not be used as Product Certificate

DENEY NUMUNESİNİN TANIMI

Numunenin Adı: ELEKTRİKSEL YALITIM KAPLAMASI (İZOLE HALI)

Markası: ENSEL ELEKTRİK

Boyutları: 100x100 cm

NO	KALINLIK	BEYAN KULLANIM GERİLİMİ
1	2 mm	1 kV
2	3 mm	20 kV
3	5 mm	40 kV



Deney numunelerinin fotoğrafı

YÜKSEK GERİLİM DELİNME DENEYİ

Bu deney TS 5119 EN 60243-1'e göre yapılmıştır.

Numunelere; 50 Hz şebeke frekanslı gerilim düşük değerden başlayıp, delinme meydana gelinceye kadar yaklaşık 1000 V/s sabit hızıyla artırılarak uygulanmıştır.

SONUÇ:

NUMUNE NO	KALINLIK	DELİNME GERİLİMİ
1	2 mm	29 kV
2	3 mm	35 kV
3	5 mm	40 kV

Bu rapor sadece deneyi yapılan numuneler için geçerlidir.

İş bu rapor 12.01.2018 tarihinde 2 (iki) sayfa ve 2 (iki) nüsha olarak düzenlenmiştir.

