



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite
Accredited by TÜRKAK

TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI

Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü

Adres:Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-posta:yalitim@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CONSTRUCTION MATERIALS FIRE AND ACOUSTICS LABORATORY DIRECTORATE

Address:Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-mail:yalitim@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

MUAYENE VE DENEY RAPORU

TEST REPORT



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0001-T

AB-0001-T

453275

02-19

Deneysel Talep Eden/Firma : FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
(Adı, Adresi, Şehir vb.)
Requesting/Customer (Name, Address, City etc.) (FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.: MİMARŞİNAN O.S.B
12. CAD. NO:11 Melikgazi-KAYSERİ)

Deneysel Talep Tarihi/No : 02.01.2019 / 233350
(Order Date / No)

Numunenin Tanımı : 443275.ASMA TAVAN SİSTEMİ, FVP METAL TAVAN SİSTEMLERİ, CLIP-IN SİSTEM, 595*595*(0.45
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.) MM=BOYA) EBATINDA, 10 CM BORDÜRLÜ, Ø 2,5 MM SIRA DİZİLİŞLİ, STANDART RAL 9016
RENGİNDE, ARKASI YERLİ KUMAŞ KAPLI, CLIP-IN TAŞIYICI SİSTEMİYLE KULLANILAN,
ALÜMİNYUM ASMA TAVAN PANELİ, - , - , 12.00 metre kare
443275.SUSPENDED CEILING SYSTEM, FVP METAL CEILING SYSTEMS, CLIP-IN SYSTEM, Dimensions
600*600*(0.45 - Paint)mm, 10 cm BORDER, 2,5mm sequential, standart color RAL9016, Back side:
Non-Woven tissue, integrated with clip-in carrier system, ALUMINIUM CEILING PANELS, 12,00 square
meter

Sample Description (No, Type, Mark, Model etc.)

Numune Kabul Tarihi : 02.01.2019
(Test Item Receipt Date)
Sample was taken by the client.

Deneysel Yapıldığı Tarih : 16.01.2019 - 01.02.2019
(Date of Test)

Uygulanan Standard / Metod : TS EN ISO 354:2007-02, TS EN ISO 11654:2002-02
(Applied Standard / Method)
TS EN ISO 354:2007-02, TS EN ISO 11654:2002-02

Raporun Sayfa Sayısı : 10
(Number of pages of the report)

Açıklamalar :
(Remarks)

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşmasını imzalamıştır.
The Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognition of test reports.
Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods 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

Deneysel Sorumlusu
Person in charge of tests

Kontrol Eden
Reviewer

Onaylayan
Approved by



Mehmet Hüseyin BAŞTÜRK
Deneysel Personeli
Testing Expert

Sencer GÜVEN
Teknik Şef
Technical Chief

Metehan ÇALIŞ
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

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



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite
Accredited by TÜRKAK

TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI

Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü

Adres: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel: +90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-posta:yalitim@tse.org.tr Web: www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CONSTRUCTION MATERIALS FIRE AND ACOUSTICS LABORATORY DIRECTORATE

Address: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel: +90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-mail:yalitim@tse.org.tr Web: www.tse.org.tr

MUAYENE VE DENEY RAPORU

TEST REPORT



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0001-T

AB-0001-T

453280

02-19

Deneysel Talep Eden/Firma : FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
(Adı, Adresi, Şehir vb.)
Requesting/Customer (FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.: MİMAR SINAN O.S.B
(Name, Address, City etc.) 12. CAD. NO:11 Melikgazi-KAYSERİ)

Deneysel Talep Tarihi/No : 02.01.2019 / 233350
Order Date / No

Numunenin Tanımı : 443277, ASMA TAVAN SİSTEMİ, FVP METAL TAVAN SİSTEMLERİ, AL-600/B70 CLIP-IN SİSTEM,
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.) 595*595* (0.60 MM+BOYA) EBATINDA, 10 CM BORDÜRLÜ, Ø 2.5 MM SIRA DİZİLİŞLİ, STANDART
RAL 9016 RENGİNDE, ARKASI YANMAZ AKUSTİK KUMAŞ KAPLI CLIP-IN TAŞIYICI SİSTEMİYLE
KULLANILAN, ALÜMİNYUM ASMA TAVAN PANELİ, - , - , 12,00 metre kare
Sample Description (No, Type, Mark, Model
etc.) 443277, SUSPENDED CEILING SYSTEM, FVP METAL CEILING SYSTEMS, AL-600 B70 CLIP-IN SYSTEM,
Dimensions 600*600*(0,60 - Paint)mm, 10 cm BORDER, 2,5mm sequential, standart color RAL9016, Back
side: Acoustic tissue, integrated with clip-in carrier system, ALUMINIUM CEILING PANELS...12,00 square
meter

Numune Kabul Tarihi : 02.01.2019
Test Item Receipt Date sample was taken by the client

Deneysel Yapıldığı Tarih : 16.01.2019 - 01.02.2019
Date of Test

Uygulanan Standard / Metod : TS EN ISO 354:2007-02 , TS EN ISO 11654:2002-02
Applied Standard/Method TS EN ISO 354:2007-02 , TS EN ISO 11654:2002-02

Raporun Sayfa Sayısı : 10
Number of pages of the report

Açıklamalar :
Remarks

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma antlaşmasını imzalamıştır.
The Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognition of test reports.
Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods 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

Deneysel Sorumlusu
Person in charge of tests

Kontrol Eden
Reviewer

Onaylayan
Approved by

Mehmet Hüdaî BAŞTÜRK
Deneysel Personeli
Testing Expert

Sencer GÜVEN
Teknik Şef
Technical Chief

Metehan ÇALIŞ
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

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



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite
Accredited by TÜRKAK

TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü

Adres: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-posta:yalitim@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CONSTRUCTION MATERIALS FIRE AND ACOUSTICS LABORATORY DIRECTORATE

Address: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-mail:yalitim@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0001-T

AB-0001-T

453288

02-19

Deneysel Talep Eden/Firma : FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
(Adı,Adresi,Şehir vb.)
Requesting/ Customer (FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.: MİMARŞINAN O.S.B
(Name,Address, City etc.) 12. CAD. NO:11 Melikgazi-KAYSERİ)

Deneysel Talep Tarihi/No : 02.01.2019 / 233350
Order Date / No

Numunenin Tanımı : 443280,ASMA TAVAN SİSTEMİ, . SOUND PANNELS, (595*595*8MM) EBATINDA, OTURMALI
(No,Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.) SİSTEM, 0 6-12 ŞAŞIRTMALI DİZİLİŞLİ, VINİL KAPLI, ARKASI İTHAL YANMAZ AKUSTİK KUMAŞ
KAPLI, T 24 TAŞIYICI SİSTEMİYLE KULLANILAN AKUSTİK ALÇI ASMA TAVAN PANELİ, . . . ,
12,00 metrekare
Sample Description(No,Type,Mark,Model etc.) 443280,SUSPENDED CEILING SYSTEM, SOUND PANNELS, Dimensions (595*595*8)mm, Lay-on system,
06-12 mm randomized, VINYL LAMINATED, Back side: Fireproof Acoustic Tissue (imported), integrated
with T24 carrier system, ACOUSTIC GYPSUM CEILING PANELS, ,12,00 square meter

Numune Kabul Tarihi : 02.01.2019
Test Item Receipt Date Sample was taken by the client

Deneyslerin Yapıldığı Tarih : 16.01.2019 - 01.02.2019
Date of Test

Uygulanan Standard / Metod : TS EN ISO 354:2007-02 , TS EN ISO 11654:2002-02
Applied Standard / Method TS EN ISO 354:2007-02 , TS EN ISO 11654:2002-02

Raporun Sayfa Sayısı : 10
Number of pages of the report

Açıklamalar :
Remarks

Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği(EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır.
The Turkish Accreditation Agency(TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation(EA) and of the International Laboratory Accreditation(ILAC) for the Mutual recognition of test reports.
Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods 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

Deneysel Sorumlusu
Person in charge of tests

Kontrol Eden
Reviewer

Onaylayan
Approved by

Mehmet Hüda BAŞTÜRK
Deneysel Personeli
Testing Expert

Sencer GÜVEN
Teknik Şef
Technical Chief

Metehan ÇALIŞ
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

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

Bu rapor, sadece deneyi 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



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite
Accredited by TÜRKAK

TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI

Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü

Adres: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-posta:yalitim@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CONSTRUCTION MATERIALS FIRE AND ACOUSTICS LABORATORY DIRECTORATE

Address: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No: 7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-mail:yalitim@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

MUAYENE VE DENEY RAPORU

TEST REPORT



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0001-T

AB-0001-T

453285

02-19

Deneysel Talep Eden/Firma : FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
(Adı, Adresi, Şehir vb.)
Requesting/Customer (Name, Address, City etc.)
(FAVORİ YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.: MİMARŞİNAN O.S.B
12. CAD. NO:11 Melikgazi-KAYSERİ)

Deneysel Talep Tarihi/No : 02.01.2019 / 233350
Order Date / No

Numunenin Tanımı : 443278, ASMA TAVAN SİSTEMİ, SOUND PANNELS, (595*595*8MM) EBATINDA, OTURMALI
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)
SİSTEM, Ø 10 MM SIRA DİZİLİŞLİ, VINİL KAPLI, ARKASI İTHAL YANMAZ AKUSTİK KUMAŞ KAPLI,
T 24 TAŞIYICI SİSTEMİYLE KULLANILAN AKUSTİK ALÇI ASMA TAVAN PANELİ, -, -, 12,00
metrekare
Sample Description (No, Type, Mark, Model etc.)
443278, SUSPENDED CEILING SYSTEM, SOUND PANNELS, Dimensions (595*595*8)mm, Lay-on system,
Ø 10 mm sequential, VINYL LAMINATED, Back side: Fireproof Acoustic Tissue (imported), integrated with
T24 carrier system, ACOUSTIC GYPSUM CEILING PANELS, 12,00 square meter

Numune Kabul Tarihi : 02.01.2019
Test Item Receipt Date
Sample was taken by the client

Deneysel Yapıldığı Tarih : 16.01.2019 - 01.02.2019
Date of Test

Uygulanan Standard / Metod : TS EN ISO 354:2007-02, TS EN ISO 11654:2002-02
Applied Standard / Method
TS EN ISO 354:2007-02, TS EN ISO 11654:2002-02

Raporun Sayfa Sayısı : 10
Number of pages of the report

Açıklamalar :
Remarks

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma antlaşmasını imzalamıştır. The Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognition of test reports. Deneysel ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deneysel metodları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir. The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report. Bu rapor özel deneysel 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

Deneysel Sorumlusu
Person in charge of tests

Kontrol Eden
Reviewer

Onaylayan
Approved by

Mehmet Hüda BAŞTÜRK

Deneysel Personeli
Testing Expert

Sencer GÜVEN
Teknik Şef
Technical Chief

Metehan ÇALIŞ
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

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



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite
Accredited by TÜRKAK

TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI

Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü

Adres: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-posta:yalitim@tse.org.tr Web www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CONSTRUCTION MATERIALS FIRE AND ACOUSTICS LABORATORY DIRECTORATE

Address: Aydınlı Mahallesi Ulus Sokak No:7/1 34953 Tuzla/ İSTANBUL
Tel:+90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-mail:yalitim@tse.org.tr Web www.tse.org.tr

MUAYENE VE DENEY RAPORU

TEST REPORT



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0001-T

AB-0001-T

453294

02-19

Deneysel Talep Eden/Firma : FAVORI YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.
(Adı, Adresi, Şehir vb.)
Requesting/Customer
(Name, Address, City etc.)
(FAVORI YAPI VE DEK. MALZ. SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.: MİMARŞİNAN O.S.B
12. CAD. NO:11 Melikgazi-KAYSERİ)

Deneysel Talep Tarihi/No : 02.01.2019 / 233350
Order Date / No

Numunenin Tanımı : 443282.AKUSTİK ALÇI ASMA TAVAN PANELİ , SOUND PANNELS. (595*595*8MM) EBATINDA,
(No,Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)
OTURMALI SİSTEM, Ø 12 MM KARE SIRA DİZİLİŞLİ, VINİL KAPLI, ARKASI İTHAL YANMAZ
AKUSTİK KUMAŞ KAPLI, T 24 TAŞIYICI SİSTEMİYLE KULLANILAN AKUSTİK ALÇI ASMA TAVAN
PANELİ, - , - , 12,00 metrekare
Sample Description(No.Type.Mark.Model
etc.)
443282.SUSPENDED CEILING SYSTEM,,SOUND PANNELS. Dimensions (595*595*8)mm, Lay-on system,
Ø12 mm square sequential, VINYL LAMINATED , Back side:Fireproof Acoustic Tissue (imported), integrated
with T24 carrier system, ACOUSTIC GYPSUM CEILING PANELS,,12,00 square meter

Numune Kabul Tarihi : 02.01.2019
Test Item Receipt Date
Sample was taken by the client

Deneysel Yapıldığı Tarih : 16.01.2019 - 01.02.2019
Date of Test

Uygulanan Standard / Metod : TS EN ISO 354:2007-02 , TS EN ISO 11654:2002-02
Applied Standard/Method
TS EN ISO 354:2007-02 , TS EN ISO 11654:2002-02

Raporun Sayfa Sayısı : 10
Number of pages of the report

Açıklamalar :
Remarks

Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği(EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır.
The Turkish Accreditation Agency(TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation(EA) and of the International Laboratory Accreditation(ILAC) for the Mutual recognition of test reports.
Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods 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

Deneysel Sorumlusu
Person in charge of tests

Kontrol Eden
Reviewer

Onaylayan
Approved by

Mehmet Hüda BAŞTÜRK

Deneysel Personeli
Testing Expert

Sencer GÜVEN
Teknik Şef
Technical Chief

Metehan ÇALIŞ
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

01.02.2019

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

Bu rapor, sadece deneyi 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