



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite
Accredited by TÜRKAK

TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Kimya Laboratuvarı Gebze Müdürlüğü

Adres:TSE Kalite Kampüsü Cumhuriyet Mah. 2258 sk. No:10 Çayırova Tren İstasyonu Yanı Gebze/ KOCAELİ
Tel:+90 262 723 13 48 Fax: +90 262 723 16 07 E-posta:gebzekimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr



HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CHEMISTRY LABORATORY (GEBZE)

Address:TSE Kalite Kampüsü Cumhuriyet Mah. 2258 sk. No:10 Çayırova Tren İstasyonu Yanı Gebze/ KOCAELİ
Tel:+90 262 723 13 48 Fax: +90 262 723 16 07 E-mail:gebzekimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

AB-0001-T
529149
05-20

Deneysel Talep Eden/Firma : DİZAYN TEKNİK BORU VE ELEMANLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
(Adr, Adresi, Şehir vb.) (ATATÜRK MAH. ADNAN MENDERES CAD. NO:6 ESENYURT –İSTANBUL)

Requesting/Customer
(Name, Address, City etc.)

Deneysel Talep Tarihi/No : 06.05.2020 / 399837

Order Date / No

Numunenin Tanımı : 597674, ELITE NİPEL İÇ DİŞ Q 25mm-3/4", , , - , , 3,00 adet
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)

Sample Description (No, Type, Mark, Model etc.) 597674, ELITE INTERNAL THREAD NIPPEL 25mm-3/4", , , - , , 3,00 item

Numune Kabul Tarihi : 06.05.2020
Test Item Receipt Date

Deneysel Yapıldığı Tarih : 06.05.2020 - 20.05.2020
Date of Test

Uygulanan Standard / Metod : İlgili standartlar müteakip sayfalarda verilmiştir.
Applied Standard/Method The standards were given in the next pages.

Raporun Sayfa Sayısı : 2
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 (TÜRKAK) 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.

Numune müşteri tarafından alınmıştır, bu rapordaki sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Bu rapor özel deneysel talebine istinaden düzenlenmiş olup, Standartlara Uygunluk Belgesi niteliğinde değildir. Partiyi temsil etmez, Piyasa Gözetim ve Denetim Faaliyetlerine esas oluşturamaz, ilan, reklam ve ihalelerde 6102 sayılı Türk Ticaret Kanunu'nun 54. Ve 55. Maddelerinde yer alan haksız rekabet hükümlerine aykırılık teşkil edecek şekilde kullanılamaz. Söz konusu hususlara aykırı hareket edilmesi halinde hukuki ve cezai açıdan TSE sorumlu tutulamaz.

The sample was taken by the customer and the results in this report are valid for the status of the sample being received. This report has been prepared in accordance with the request for special tests and is not qualified as a Certificate of Conformity to Standards. It does not represent the party, does not constitute a basis for Market Surveillance and Audit Activities, and cannot be used in announcement, advertisements and tenders in contradiction with the provisions of unfair competition in Articles 54 and 55 of the Turkish Commercial Law No. 6102. TSE cannot be held responsible in case of violation of these issues in legal and criminal terms.



Mühür Tarih
Seal Date

Deneysel Sorumlusu
Person in charge of tests

Hesna AKÇEŞME ÖZDEMİR
Deneysel Personeli
Testing Expert

Onaylayan
Approved by

Olcay TBEMEL
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mührsüz 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



MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

ELITE NİPEL İÇ DİŞ 25mm-3/4" numunesi talep edilen deneylere göre muayene ve deneylere tabi tutulmuş olup, test sonuçları aşağıda verilmiştir.

ELITE INTERNAL THREAD NIPPEL 25mm-3/4" samples has been tested according to the following standards and following results have been obtained.

Özellikler Features	Bulunan Sonuç Results
1) Basınç Sızdırmazlık Deneyi (TS EN ISO 1167-1, TS EN ISO 1167-2) 95°C, 22saat, 11.6 bar, ürün ağacı	Sızdırma olmamıştır.
1) Pressure Sealing Test (TS EN ISO 1167-1, TS EN ISO 1167-2) 95°C, 22 hours, 11.6 bar, product tree	No leakage.



*:Bu deney akreditasyon kapsamındadır.

*: This method is accredited.