



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
DENEY ve KALİBRASYON
MERKEZİ BAŞKANLIĞI
KİMYA VE GIDA LABORATUVARI ANKARA
MÜDÜRLÜĞÜ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER
CHEMICAL AND FOOD LABORATORY

ANKARA

Tel: 4166420

Faks:

e-mail: msahin@tse.org.tr

www.tse.org.tr

105106

04-24

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

Deneyi Talep Eden/Firma : (Adı, Adresi, Şehir vb.) Requesting/Customer (Name, Adress, City etc.)	GENTAŞ KİMYA SANAYİ VE TİC.PAZ.A.Ş. AYDINLI-KOSB MAH. ANALİTİK CAD. KOSB NO:82 TUZLA
Deney Talep Tarihi / No : Order Date/No.	20.03.2024 / 2024-82473
Numunenin Tanımı : (Cins, Marka, Sınıf, Tip, Tür, Model vb.) Sample Description (Type,Mark,Class,Model etc.)	2024-085343, Gentaş Kimya Akrilik Panel, NEOGEN, 1, 4x13 cm parça, 10.00, adet
Numune Kabul Tarihi : Sample Receipt Date	28.03.2024
Deneylerin Yapıldığı Tarih : Date of Test	29.03.2024 / 16.04.2024
Uygulanan Standart Metot : Applied Standard/Method	Değerlendirme, TSE K 325/UV ışınlarına karşı dayanım
Raporun Sayfa Sayısı : Number of pages of the report	2
Deney Sonucu : Test Result	-
Açıklamalar : Remarks	ÖZEL İSTEK

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.



Tarih
Date
16.04.2024

Deney Sorumlusu
Person in charge of test
ABDULLAH ÖZCAN

Kontrol Eden
Reviewer
GAMZE ÖZHAN

Onaylayan
Approved by
MEHTAP ŞAHİN

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

Bu doküman elektronik ortamda imzalanmıştır. /This document has been signed with e-signature.
Doğrulama adresi: <https://basvuru.tse.org.tr/uye/QRKodDogrulama?code=5AC425>



MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

ÖZELLİKLER TSE K 325/Şubat 2015	KRİTERDE İSTENİLEN DEĞERLER	BULUNAN SONUÇLAR
UV ışınlarına karşı dayanım Renk haslık derecesi (Gri skala)	Renk haslığı Gri skala 3'ten az olmamalıdır.	5 gri skala Solma olmamıştır.

Bu rapor sadece deneyi yapılan numuneler için geçerlidir.