



EKOTEKS

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM
HİZMETLERİ A.Ş.**

Esenyurt Firuzköy Bulvarı No:29 34325 Avcılar
İstanbul/ TÜRKİYE



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0583-T

TEST REPORT
DENEY RAPORU

AB-0583-T

19039789-
RER

11-19

Müşterinin adı:	ARITEKS BOYACILIK TİCARET VE SAN. A.Ş.
Adresi:	Hacı Şeremet 4. Sok. 59850 YULAFLI/ ÇORLU/ TEKİRDAĞ
Alıcı firma:	-
İlgili kişi:	ÖZGÜR KUŞKU
İstek numarası:	ArDura Classic-5790
Model numarası:	-
Numunenin adı ve tarifi:	Neon sarı dokuma kumaş. (Müşteri tarafından belirtilmiştir; Ardura Classic Neo-5790 Hv Yellow; %100 Polimaid 6.6 (PA 6.6); High Visible Yellow; 215 gr/m ² ; 2019 Trafik Polisi Şahin Kıyafeti İhalesi / Delta Bisiklet Motosiklet Spor Tur Taş Gıda San ve Tic LTD ŞTİ)
Numunenin kabul tarihi:	23.10.2019
İlave numune ve/veya ilave bilgi geliş tarihi:	30.10.2019
Deneyin yapıldığı tarih:	23.10.2019-28.10.2019
Açıklamalar:	-
Numune alımı:	Bu raporda verilen sonuçlar müşteri tarafından gönderilen numuneye aittir.
Numunenin son kullanımı:	-
Yıkama talimatı:	Belirtilmedi.
Raporun sayfa sayısı:	3

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma anlaşmasını imzalamıştır.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM HİZMETLERİ A.Ş. TÜRKAK'tan AB-0583-T akreditasyon dosya numarası ile ISO 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir.

Deney ve/ veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

Mühür

Tarih
01.11.2019

Müşteri Temsilcisi
Özlem ULUS

Laboratuvar Müdürü
Sevim A. RAZAK

01.11.2019

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

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM
HİZMETLERİ A.Ş.**

AB-0583-T

19039789-
RER

11-19

İSTENEN TESTLER	SONUÇ	AÇIKLAMA
HASLIKLAR		
Kuru Temizleme Haslığı	P	
P: Geçer F: Kalır R: Alıcı firmanın teknik kişisine başvurunuz İstenen değerler müşteri tarafından belirtilmiştir.		

NOT: Aksi belirtilmediği takdirde testler ile ilgili kayıtlar 5 yıl, orjinal numuneler 3 ay saklanır. Raporlanan belirsizlik, genişletilmiş belirsizlik olup standart belirsizlik kapsam faktörü k=2 kullanılarak elde edilmiştir. Güvenilirlik düzeyi % 95'tir. Bu raporda (*) işaretli deneyler akreditasyon kapsamına dahil değildir.



Gen.f136-1/02

Not: 30.10.2019 tarihli 19039789 numaralı rapor müşteri isteği üzerine numune adı ve tarifi bölümüne bilgi eklenmesi nedeniyle 19039789-RER numaralı 01.11.2019 tarihli raporla değiştirilmiştir.

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

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM
HİZMETLERİ A.Ş.**

AB-0583-T

19039789-
RER

11-19

TEST SONUÇLARI

KURU TEMİZLEME HASLIĞI; TS EN ISO 105 D01:2011

Gyrowash.Perkloretilen.30±2°C. 30 dakika. DW multifiber.12 çelik disk.

ISO 105 A02 ve ISO 105 A03 standart renk değişimi ve lekeleme gri skalaları ile değerlendirilmiştir.

Renk Değişimi SONUÇ
4-5 İSTENEN
En az 4

Lekeleme

Asetat	Pamuk	Nylon 6.6	Polyester	Akrilik	Yün
4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5

En az 4

Gen.f136-1/02

RENK HASLIĞI DEĞERLENDİRME

RENK DEĞİŞİMİ

- | | |
|---|----------------------------------|
| 5 | Değişim yok |
| 4 | Az değişmiş |
| 3 | Farkedilebilir derecede değişmiş |
| 2 | Çok değişmiş |
| 1 | Çok fazla değişmiş |

LEKELEME

- | | |
|---|------------------------------------|
| 5 | Lekeleme yok |
| 4 | Az lekelenmiş |
| 3 | Farkedilebilir derecede lekelenmiş |
| 2 | Çok lekelenmiş |
| 1 | Çok fazla lekelenmiş |