



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

19045183

12-19

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:	-
Model numarası:	ArDura Classic Neo – 5790 Yellow
Numunenin adı ve tanımı:	Neon sarı dokuma kumaş. (Müşteri tarafından belirtilmiştir; ArDura Classic Neo – Yellow– 5790; 210 g/m ² ± 15g/m ² ;“2019 Trafik Polisi Şahin Kıyafeti İhalesi / Delta Bisiklet Motosiklet Spor Tur Taş Gıda San ve Tic LTD ŞTİ”)
Numunenin kabul tarihi:	28.11.2019
İlave numune ve/veya ilave bilgi geliş tarihi:	-
Deneyin yapıldığı tarih:	28.11.2019-03.12.2019
Açıklamalar:	-
Numune alımı:	Bu raporda verilen sonuçlar müşteri tarafından gönderilen numuneye aittir.
Numunenin son kullanımı:	-
Yıkama talimatı:	Belirtilmedi.

Raporun sayfa sayısı:

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını 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
03.12.2019

Müşteri Temsilcisi
Özlem ULUS

Laboratuvar Müdürü
Sevim A. RAZAK
03.12.2019

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

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

AB-0583-T
19045183
12-19

İSTENEN TESTLER	SONUÇ	AÇIKLAMA
FİZİKSEL ÖZELLİK TESTLERİ		
Yıkama Sonrası Boyutsal Değişim	P	
Gramaj	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.



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

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

AB-0583-T
19045183
12-19

TEST SONUÇLARI

YIKAMA SONRASI BOYUTSAL DEĞİŞİM; ISO 6330:2012

1 yıkama sonrası. 4N@ 40°C, tamburlu kurutma.
Wascator yıkama makinesi , Tip A , yatay silindirli, önden yüklemeli tip
ECE-A (% 77) + Sodyum Perborat (%20) + TAED (%3) .
2 kg yük. 50 % Pamuk ,/ 50 % Polyester Yükleme Kumaşı (Tip 2)
(% 65±4 RH ,20±2°C) kondüsyon şartlarında test edilmiştir.

	<u>SONUC</u>	<u>İSTENEN</u>
Atkı	-0.5%	En çok ± %3
Çözü	-1.4%	En çok ± %3

Gen.f136-1/02

KUMAŞ GRAMAJI; TS 251:1991 Metot 6

Kondüsyon şartlarında test edilmiştir(20±2°C-65%±4).
5 adet sonucun ortalaması verilmiştir.

<u>SONUC</u>	<u>İSTENEN</u>
205.3 g/m ²	210 g/m ² ± 15g/m ²