



**TASEV LABORATUVAR VE TEKNİK
HİZMETLER A.Ş.
KALİTE KONTROL LABORATUVARI**

Çamlıkaltı Mevkii Fatih Caddesi No: 94Halkalı/İSTANBUL
Tel : 0 212 698 16 77 Faks: 0 212 698 19 62

Deney Raporu
(Test Report)



AB-0160-T

1900000737

07-19





Rapor No/Revizyon No : 1900000737
Rapor Yayın Tarihi : 26.07.2019
Müşterinin Adı : TİCARET BAKANLIĞI AVRUPA YAKASI
Müşterinin Adresi :
İlgili Firma : BİLGİ DAĞITIM KİTAP KIRTA.BÜRO MALZM.TİC.LTD.ŞTİ.
Numune Kabul Tarihi : 25.07.2019
Raporun Toplam Sayfa Sayısı : 3
Numune Tanımı ve Miktarı : DOSYA PEMBE 1 ADET
Basvuru No : A23701573
Urun Model No : BP288-25
Muhur No : 091167
Numune Kayıt No : 889
İlgil Yazi No : 95868328-554.01.01
İlgil Yazi Tarihi : 24.07.2019
Numune Teslim Şekli : ALDIRILDI
Rapor Durumu : **GEÇER**

Açıklamalar : Bu rapordaki deney sonuçları, Bazı Tüketici Ürünlerinin İthalat Denetimi Tebliği (Ürün Güvenliği ve Denetim Tebliği : 2019/12) ve ilgili yazınız çerçevesinde değerlendirilmiştir.

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren TASEV Laboratuvar ve Teknik Hizmetler A.Ş. TÜRKAK' tan AB-0160-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 standardına göre akredite edilmiştir.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

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

Mühür	Deney Yetkili Personeli	Numune Kabul ve Raporlama Sorumlu	Laboratuvar Müdürü
	Tolga TUNA 	Gamze KESKİNOĞLU 	Gizem DAĞHAN 

1. Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. (This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory).
2. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir. (Testing reports without signature and seal are not valid).
3. Rapordaki deney sonuçları laboratuvara müşteri tarafından teslim edilen ve yukarıda tanımlanan numunelere aittir. (Results in this report refer only to the samples submitted by the firm mentioned above)
4. (*) İşaretli deneyler akreditasyon kapsamı dışındadır. (Tests marked (*) are outside the scope of accreditation schedule.)



**TASEV LABORATUVAR VE TEKNİK
HİZMETLER A.Ş.
KALİTE KONTROL LABORATUVARI**

Çamlıkaltı Mevkii Fatih Caddesi No: 94Halkalı/İSTANBUL
Tel : 0 212 698 16 77 Faks: 0 212 698 19 62

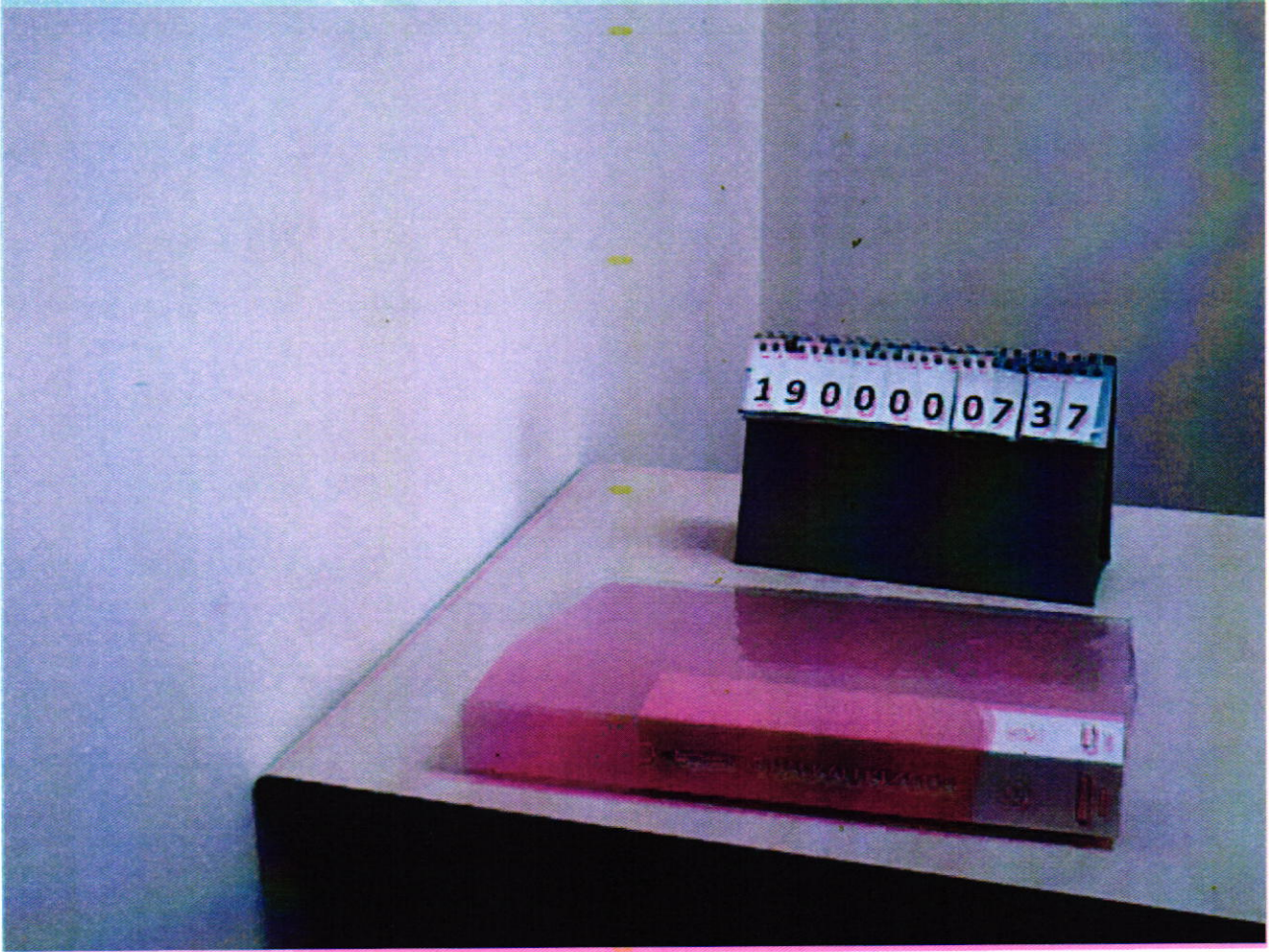
Deney Raporu
(Test Report)

AB-0160-T

1900000737

07-19

Numune Fotoğrafi



1. Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. (This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory).
2. İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir. (Testing reports without signature and seal are not valid).
3. Rapordaki deney sonuçları laboratuvara müşteri tarafından teslim edilen ve yukarıda tanımlanan numunelere aittir. (Results in this report refer only to those samples submitted by the firm mentioned above)
4. (*) İşaretli deneyler akreditasyon kapsamı dışındadır. (Tests marked (*) are outside the scope of accreditation schedule.)



**TASEV LABORATUVAR VE TEKNİK
HİZMETLER A.Ş.
KALİTE KONTROL LABORATUVARI**

Çamlıkaltı Mevkii Fatih Caddesi No: 94Halkalı/İSTANBUL
Tel : 0 212 698 16 77 Faks: 0 212 698 19 62

Deney Raporu
(Test Report)

AB-0160-T

1900000737

07-19

NUMUNE NO	PARÇA NO	Parça	AÇIKLAMA
A DOSYA - - PEMBE	Parça 1	KLASÖR ÜZERİ ŞEFFAF PLASTİK	-
A	Parça 2	KLASÖR İÇİ ŞEFFAF PLASTİK	-
A	Parça 3	METAL KISIM	-
A	Parça 4	METAL TUTACAK KISIM	-
A	Parça 5	PEMBE PLASTİK	-

Kimyasal Deneylerin Özet Tablosu

Deneyin Uygulandığı Parça ve Değerlendirme															
Uygulanan Deney	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
KADMIYUM TAYİNİ	P	P	P	P	P										

Açıklama

- P** : Sonuç, istenen değerleri karşılamaktadır.
F : Sonuç, istenen değerleri karşılamamaktadır.
X : İlgili parça istenen Deney için uygulanabilir değildir veya Deney numuneye uygulanmamıştır.
LS : Numune test için yeterli değildir.

Numune Tanımı : DOSYA PEMBE

Toplam Kadmiyum(Cd) Tayini - Mikro Dalga Parçalama Metodu

TS EN 1122: Mart 2007

Deney Başlangıç Tarihi : 25.07.2019 Deney Bitiş Tarihi : 26.07.2019

Deney parçaları	Deney Sonuçları (%)	İstenen Değerler (%)	Değerlendirme
5+1+2	N.D	< 0,01	GEÇER
3+4	N.D	< 0,01	GEÇER

Deneyde kullanılan cihaz: İndüktif eşleşmiş plazma (ICP) ve Kütle spektroskopisi (MS) Test Cihazı, Mikrodalga Parçalama Cihazı

N.D.=Not detected. (Tespit edilmedi.)

Detection Limit (En Düşük Tespit Limiti): Kadmiyum = 1 mg/kg

Olması halinde, beyan edilen genişletilmiş ölçüm belirsizliği, standart belirsizliğin k= 2 olan genişletme katsayısı ile çarpımı sonucunda % 95 oranında güvenilirlik seviyesi sağlamaktadır.



1. Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. (This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory.)

2. İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir. (Testing reports without signature and seal are not valid.)

3. Raporadaki deney sonuçları laboratuvara müşteri tarafından teslim edilen ve yukarıda tanımlanan numunelere aittir. (Results in this report refer only to the samples submitted by the firm mentioned above)

4. (*) İşaretli deneyler akreditasyon kapsamı dışındadır. (Tests marked (*) are outside the scope of accreditation schedule.)