



T.C.  
TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ  
Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı

Sayı : E-88053124-190.01.00.00-358554  
Konu : Laboratuvar İşleri-Muayene ve  
Deney Hizmetleri

07.12.2020

GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY'S)  
Sultan Orhan Mh. Hükümet Cad. No:99/503 Gebze  
Kocaeli

İlgi: 17.11.2020 tarihli Deney Talep Formu.

Firmanız tarafından TSE Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara Müdürlüğü'ne gönderilen "Beyaz ve siyah renkli MY MINDLY TOY'S marka oyuncak" numuneleri üzerinde yapılması istenen analizler tamamlanmış olup, raporlar ve fatura ekte verilmiştir.

Bilgilerinize sunulur.

*e-imzalı*  
Mehtap ŞAHİN  
Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara  
Müdürü

Ek:  
1 Adet Fatura  
4 Adet Deney Raporu  
2 Adet Numune Sarf İade ve Teslim Tutanağı

Bu evrak 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu'na göre elektronik olarak imzalanmıştır. Doğrulama adresi: <https://evrakkontrol.tse.org.tr/Dogrulama.aspx?p=onkj9wxh>

Adres :

Telefon :

E-posta :

Fax :

Elektronik Ağ : [www.tse.org.tr](http://www.tse.org.tr)

Sayfa 1 / 1

Bilgi için : Mürmin CAN

Uzman Yardımcısı

Telefon : 00903124166466





**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**DENEY ve KALİBRASYON**  
**MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara**  
**Müdürlüğü**



*TURKISH STANDARDS INSTITUTION*  
*HEADSHIP OF TEST and CALIBRATION CENTER*  
*Chemistry and Food Laboratory (Ankara)*  
Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya / ANKARA  
Tel: +90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-posta: kimyalab@tse.org.tr  
www.tse.org.tr

AB-0001-T
569316
11-20

**MUAYENE VE DENEY RAPORU**  
**TEST REPORT**

**Deneysel Talep Eden/Firma** : GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY S)  
(Adı, Adresi, Şehir vb.) (SULTAN ORHAN MAH. HÜKÜMET CAD. NO:99/503 GEBZE Gebze-KOCAELİ)  
**Requesting/Customer**  
(Name, Address, City etc.)  
**Deneysel Talep Tarihi/No** : 18.11.2020 / 512995  
**Order Date / No**  
**Numunenin Tanımı** : 679082,, MY MINDLY TOY S OYUNCAK , , - , - , 1.00 paket  
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)  
**Sample Description (No, Type, Model etc.)**  
**Numune Kabul Tarihi** : 18.11.2020  
**Test Item Receipt Date**  
**Deneysel Yapıldığı Tarih** : 19.11.2020 - 25.11.2020  
**Date of Test**  
**Uygulanan Standard / Metod** : İlgili standartlar müteakip sayfalarda verilmiştir.  
**Applied Standard/Method**  
**Raporun Sayfa Sayısı** : 2  
**Number of pages of the report**  
**Açıklamalar** : Yapılan muayene ve deneylerden OLUMLU sonuç alınmıştır.  
**Remarks**

**Deneysel laboratuvarları olarak faaliyet gösteren TSE Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı Deney Laboratuvarları TÜRKAK'tan AB-0001-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2012 standardına göre akredite edilmiştir.**

**TSE Headship of Test and Calibration Center Testing Laboratories accredited by TÜRKAK under registration number AB-0001-T for TS EN ISO/IEC 17025:2012 as test laboratory.**

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

**TURKAK is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.**

Bu raporda Uygunluk Beyanı verilen deney sonuçları için TSE internet sitesinde yayınlanan LAB-D-PR-18 Karar Kuralı Prosedüründe belirtilen kurallar uygulanmıştır.

Rules described in "LAB-D-PR-18 Decision Rule Procedure", which is published on TSE Web site have been applied to the test results for which Conformity Declaration is given in this test report

Deneysel ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney 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 deney 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 aykırılık 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**  
Seal

**Tarih**  
Date

**Deneysel Sorumlusu**  
Person in charge of tests

**Kontrol Eden**  
Reviewer

**Onaylayan**  
Approved by

  
25.11.2020

Hatice BODAKÇI  
Deneysel Personeli  
Testing Expert

Ayşe Tuğçe GÜLEÇ  
Bölüm Sorumlusu  
Division Head

Mehmet ŞAHİN  
Laboratuvar Müdürü  
Laboratory Manager

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



## MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

Numune Adı: MY MINDLY TOYS

Tablo 1

DeneY Yapılan Parçalar	Parça Tanımı
1	Beyaz Parça
2	Siyah Parça

Tablo 2

Parça No	Fitalat Sonuçları (ppm)						Toplam	Değerlendirme
	DBP	BBP	DEHP	DNOP	DINP	DIDP		
1	TE	TE	TE	TE	TE	TE	<1000	U
2	TE	TE	TE	TE	TE	TE	<1000	U

Limit : 0,1% (1000 ppm),

U : Uygun

UD : Uygun Değil

TE : Tespit Edilmedi



**Not 1:** Zararlı Madde ve Karışımların Kısıtlanması ve Yasaklanması Hakkında Yönetmeliğe göre değerlendirme yapılmıştır.

**Not 2:** Analizler çözücü ekstraksiyonu sonrasında GC-MS cihazı kullanılarak yapılmıştır.

**Not 3:** LAB-D-7-DTL-024 nolu Fitalat Tayini metodu kullanılmıştır.

- İş bu rapor 25.11.2020 tarihinde 2 sayfa ve 2 nüsha olarak düzenlenmiştir.

**-RAPOR SONU-**





**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**DENEY ve KALİBRASYON**  
**MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara**  
**Müdürlüğü**



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0001-T

AB-0001-T

571987

12-20

*TURKISH STANDARDS INSTITUTION*  
*HEADSHIP OF TEST and CALIBRATION CENTER*  
*Chemistry and Food Laboratory (Ankara)*

Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya / ANKARA  
Tel: +90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-posta: kimyalab@tse.org.tr  
www.tse.org.tr

**MUAYENE VE DENEY RAPORU**  
**TEST REPORT**

**Deneyi Talep Eden/Firma** : GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY S)  
(Adı, Adresi, Şehir vb.) (SULTAN ORHAN MAH. HÜKÜMET CAD. NO:99/503 GEBZE Gebze-KOCAELİ)  
**Requesting/Customer**  
(Name, Address, City etc.)  
**Deney Talep Tarihi/No** : 18.11.2020 / 512937  
**Order Date / No**  
**Numunenin Tanımı** : 679078, Beyaz ve siyah renkli oyuncak, MY MINDLY TOY S, ., ., ., 1.00 paket  
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)  
**Sample Description (No, Type, Model etc.)**  
**Numune Kabul Tarihi** : 18.11.2020  
**Test Item Receipt Date**  
**Deneylein Yapıldığı Tarih** : 19.11.2020 - 07.12.2020  
**Date of Test**  
**Uygulanan Standard / Metod** : TS EN 71-2+A1 : 2014-04 Oyuncak güvenliği - Bölüm 2: Alevlenebilirlik  
**Applied Standard/Method**  
**Raporun Sayfa Sayısı** : 2  
**Number of pages of the report**  
**Açıklamalar** : Yapılan muayene ve deneylerden OLUMLU sonuç alınmıştır.  
**Remarks**

**Deney laboratuvarları olarak faaliyet gösteren TSE Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı Deney Laboratuvarları TÜRKAK'tan AB-0001-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2012 standardına göre akredite edilmiştir.**

**TSE Headship of Test and Calibration Center Testing Laboratories accredited by TÜRKAK under registration number AB-0001-T for TS EN ISO/IEC 17025:2012 as test laboratory.**

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

**TURKAK is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.**

**Bu raporda Uygunluk Beyanı verilen deney sonuçları için TSE internet sitesinde yayınlanan LAB-D-PR-18 Karar Kuralı Prosedüründe belirtilen kurallar uygulanmıştır.**

**Rules described in "LAB-D-PR-18 Decision Rule Procedure", which is published on TSE Web site have been applied to the test results for which Conformity Declaration is given in this test report**

**Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney 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 deney 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**

Seal

**Tarih**

Date

**Deney Sorumlusu**

Person in charge of tests

**Kontrol Eden**

Reviewer

**Onaylayan**

Approved by

07.12.2020

Mümin CAN

Deney Personeli

Testing Expert

Ayşe Tuğçe GÜLEÇ

Bölüm Sorumlusu

Division Head

Mehtap ŞAHİN

Laboratuvar Müdürü

Laboratory Manager

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





## MUAYENE - DENEY SONUÇLARI

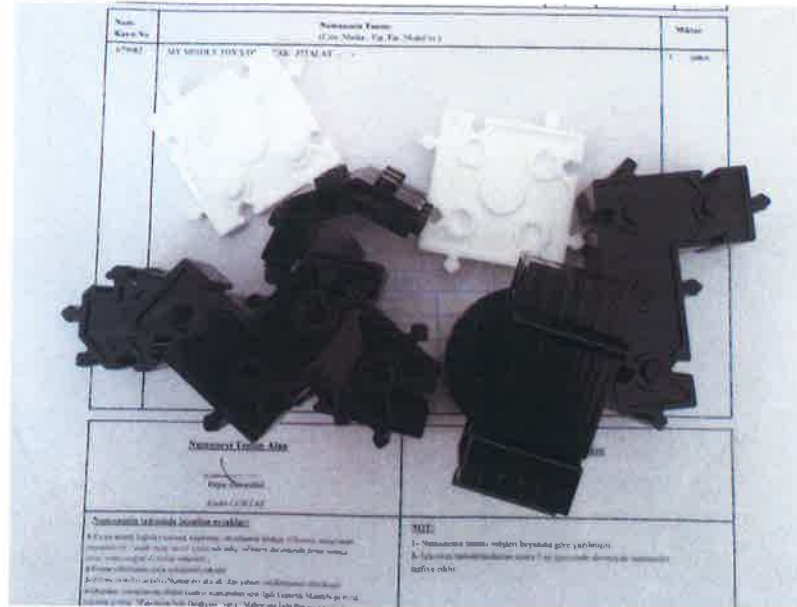
### TS EN 71 BÖLÜM 2 : ALEVLENEBİLİRLİK

STANDARD MADDE NO	YAPILAN DENEYLER	SONUÇ
4.1	Genel Özellikler	U
4.2	Başa giyilen oyuncaklar	NU
4.3	Oyuncak kostümler ve çocuğun oynarken giymesi tasarlanan oyuncaklar	NU
4.4	İçine çocuğun girmesi tasarlanan oyuncaklar	NU
4.5	Yumuşak dolgulu oyuncaklar	NU

NU : Bu Madde Numuneye Uygulanmaz

U : İnceleme Sonucu Uygun

UD : İnceleme Sonucu Uygun Değil



### SONUÇ VE DÜŞÜNCELER:

Raporun birinci sayfasında tanımı yapılmış olan **GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY'S)** firmasına ait **“Beyaz ve siyah renkli oyuncak”** numuneleri **TS EN 71-2’ye** göre incelenmiş olup, **TS EN 71-2’ye UYGUNDUR.**

- İş bu rapor 07.12.2020 tarihinde İKİ (2) sayfa ve İKİ (2) nüsha olarak düzenlenmiştir.
- Bu rapor sadece deneyi yapılan numune için geçerlidir.

-RAPOR SONU-





**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**DENEY ve KALİBRASYON**  
**MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara**  
**Müdürlüğü**



*TURKISH STANDARDS INSTITUTION*  
*HEADSHIP OF TEST and CALIBRATION CENTER*  
*Chemistry and Food Laboratory (Ankara)*  
Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya / ANKARA  
Tel: +90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-posta: kimyalab@tse.org.tr  
www.tse.org.tr

AB-0001-T

571985

12-20

**MUAYENE VE DENEY RAPORU**  
**TEST REPORT**

**Deneysel Talep Eden/Firma** : GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY S)  
(Adı, Adresi, Şehir vb.) (SULTAN ORHAN MAH. HÜKÜMET CAD. NO:99/503 GEBZE Gebze-KOCAELİ)  
*Requesting/Customer*  
(Name, Address, City etc.)  
**Deneysel Talep Tarihi/No** : 18.11.2020 / 512937  
*Order Date / No*  
**Numunenin Tanımı** : 678985, Beyaz ve siyah renkli oyuncak, MY MINDLY TOY S, -, -, 1.00 paket  
*Sample Description (No, Type, Model etc.)*  
**Numune Kabul Tarihi** : 18.11.2020  
*Test Item Receipt Date*  
**Deneysel Yapıldığı Tarih** : 19.11.2020 - 07.12.2020  
*Date of Test*  
**Uygulanan Standard / Metod** : TS EN 71-1+A1:2018: 2018-11 Oyuncak güvenliği - Bölüm 1: Mekanik ve fiziksel özellikler  
*Applied Standard/Method*  
**Raporun Sayfa Sayısı** : 2  
*Number of pages of the report*  
**Açıklamalar** : Yapılan muayene ve deneylerden OLUMLU sonuç alınmıştır.  
*Remarks*

**Deneysel laboratuvarları olarak faaliyet gösteren TSE Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı Deney Laboratuvarları TÜRKAK'tan AB-0001-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2012 standardına göre akredite edilmiştir.**

*TSE Headship of Test and Calibration Center Testing Laboratories accredited by TÜRKAK under registration number AB-0001-T for TS EN ISO/IEC 17025:2012 as test laboratory.*

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

*TURKAK is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.*

Bu raporda Uygunluk Beyanı verilen deney sonuçları için TSE internet sitesinde yayınlanan LAB-D-PR-18 Karar Kuralı Prosedüründe belirtilen kurallar uygulanmıştır.

*Rules described in "LAB-D-PR-18 Decision Rule Procedure", which is published on TSE Web site have been applied to the test results for which Conformity Declaration is given in this test report*

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**  
*Seal*

**Tarih**  
*Date*

**Deneysel Sorumlusu**  
*Person in charge of tests*

**Kontrol Eden**  
*Reviewer*

**Onaylayan**  
*Approved by*



Mümin CAN  
Deneysel Personeli  
Testing Expert

Ayşe Tuğçe GÜLEÇ  
Bölüm Sorumlusu  
Division Head

Mehmet SAMİN  
Laboratuvar Müdürü  
Laboratory Manager

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

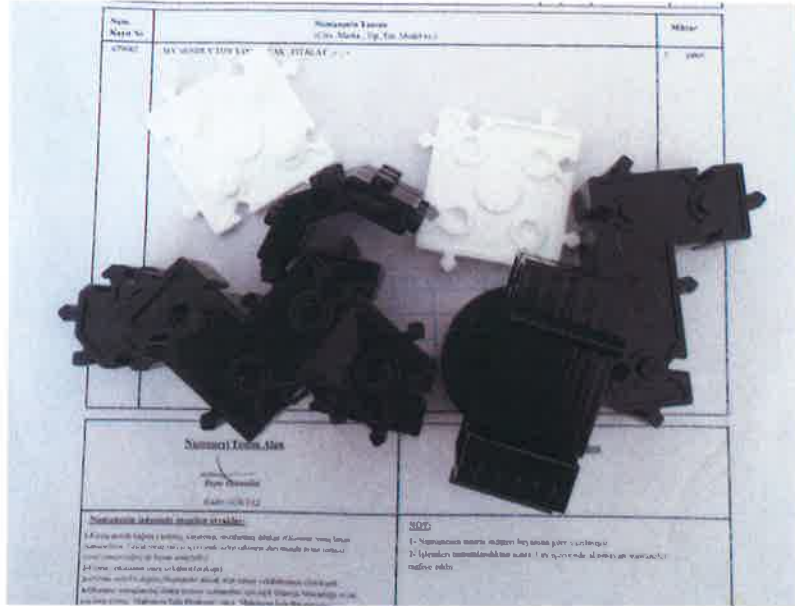


## MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

### TS EN 71 BÖLÜM 1 : MEKANİK VE FİZİKSEL ÖZELLİKLER

STANDARD MADDE NO	YAPILAN DENEYLER	SONUÇ
4.1	Malzemenin temiz olması	U
4.7	Kenarlar	U
4.8	Uçlar ve metal teller	U
6	Ambalajlama	NU
7	Uyarılar, işaretler ve kullanma talimatları	NU

Bu Madde Numuneye Uygulanmaz : NU  
İnceleme Sonucu Uygun : U  
İnceleme Sonucu Uygun Değil : UD



### SONUÇ VE DÜŞÜNCELER:

Raporun birinci sayfasında tanımı yapılmış olan **GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY'S)** firmasına ait **“Beyaz ve siyah renkli oyuncak”** numuneleri, TS EN 71-1'e göre incelenmiş olup **“Madde 7 - Uyarılar, işaretler ve kullanma talimatları”** yönüyle TS EN 71-1'e göre **UYGUNDUR.**

- İş bu rapor 07.12.2020 tarihinde İKİ (2) sayfa ve İKİ (2) nüsha olarak düzenlenmiştir.
- Bu rapor sadece deneyi yapılan numune için geçerlidir.
- Madde 8.2 / Madde 8.3 / Madde 8.5 / Madde 8.6 / Madde 8.9 / Madde 8.10 / Madde 8.11 / Madde 8.12 / Madde 8.13 / Madde 8.16 / Madde 8.17 / Madde 8.18 / Madde 8.20 / Madde 8.21 / Madde 8.22 / Madde 8.23 / Madde 8.24 **TÜRKAK** tarafından akredite edilmiştir.

-RAPOR SONU-







**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**DENEY ve KALİBRASYON**  
**MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara**  
**Müdürlüğü**



*TURKISH STANDARDS INSTITUTION*  
*HEADSHIP OF TEST and CALIBRATION CENTER*  
*Chemistry and Food Laboratory (Ankara)*  
Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya / ANKARA  
Tel: +90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-posta: kimyalab@tse.org.tr  
www.tse.org.tr

AB-0001-T

572000

12-20

**MUAYENE VE DENEY RAPORU**  
**TEST REPORT**

**Deneysel Talep Eden/Firma** : GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY S)  
(Adı, Adresi, Şehir vb.) (SULTAN ORHAN MAH. HÜKÜMET CAD. NO:99/503 GEBZE Gebze-KOCAELİ)  
**Requesting/Customer**  
(Name, Address, City etc.)  
**Deneysel Talep Tarihi/No** : 18.11.2020 / 512937  
**Order Date / No**  
**Numunenin Tanımı** : 679079, Beyaz ve siyah renkli oyuncak, MY MINDLY TOY S, , - , - , 1.00 paket  
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)  
**Sample Description (No, Type, Model etc.)**  
**Numune Kabul Tarihi** : 18.11.2020  
**Test Item Receipt Date**  
**Deneysel Yapıldığı Tarih** : 19.11.2020 - 07.12.2020  
**Date of Test**  
**Uygulanan Standard / Metod** : TS EN 71-3: 2019-09 Oyuncakların güvenliği - Bölüm 3: Bazı elementlerin göçü  
**Applied Standard/Method**  
**Raporun Sayfa Sayısı** : 4  
**Number of pages of the report**  
**Açıklamalar** : Yapılan muayene ve deneylerden OLUMLU sonuç alınmıştır.  
**Remarks**

**Deneysel laboratuvarları olarak faaliyet gösteren TSE Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı Deney Laboratuvarları TÜRKAK'tan AB-0001-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2012 standardına göre akredite edilmiştir.**

**TSE Headship of Test and Calibration Center Testing Laboratories accredited by TÜRKAK under registration number AB-0001-T for TS EN ISO/IEC 17025:2012 as test laboratory.**

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

**TURKAK is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports.**

**Bu raporda Uygunluk Beyanı verilen deney sonuçları için TSE internet sitesinde yayınlanan LAB-D-PR-18 Karar Kuralı Prosedüründe belirtilen kurallar uygulanmıştır.**

**Rules described in "LAB-D-PR-18 Decision Rule Procedure", which is published on TSE Web site have been applied to the test results for which Conformity Declaration is given in this test report**

**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 aykır 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**

**Deneysel Sorumlusu**

**Kontrol Eden**

**Onaylayan**

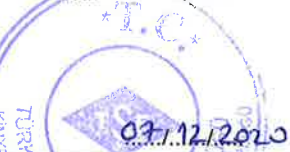
Seal

Date

Person in charge of tests

Reviewer

Approved by



*Mumin CAN*

Mümin CAN  
Deneysel Personeli  
Testing Expert

*Ayşe Tuğçe GÜLEÇ*

Ayşe Tuğçe GÜLEÇ  
Bölüm Sorumlusu  
Division Head

*Mehmet ŞAHİN*

Mehmet ŞAHİN  
Laboratuvar Müdürü  
Laboratory Manager

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





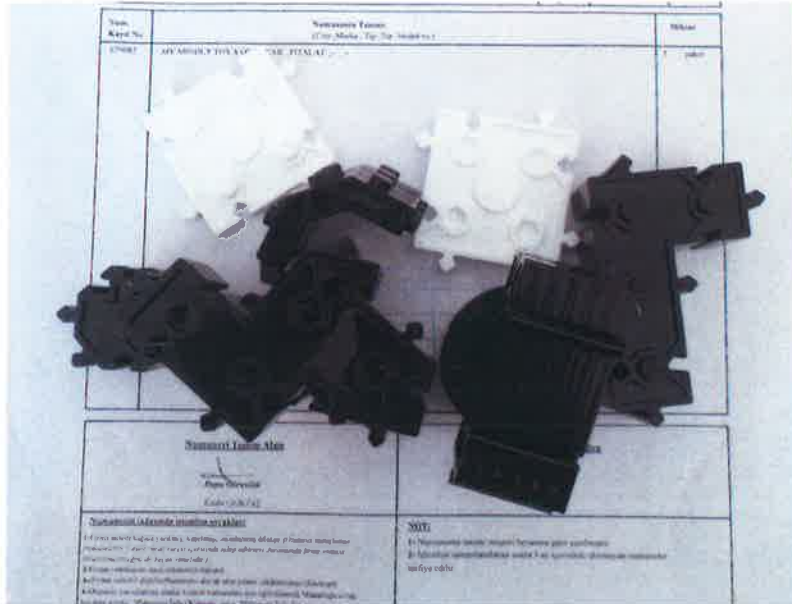
MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

TS EN 71 BÖLÜM 3: BAZI ELEMENTLERİN GÖÇÜ  
EN 71 PART 3: MIGRATION OF CERTAIN ELEMENTS

<b>Kategori 3: Kazınabilen Malzemeler</b>		
	<b>Bulunan / Remarks : Bakınız Çizelge 2 (M1, M2)</b>	<b>U</b>

<b>Sonuçların Hükümleri</b>	
Bu Madde Numuneye Uygulanmaz	: NU
İnceleme Sonucu Uygun	: UYGUN (U)
İnceleme Sonucu Uygun Değil	: UYGUN DEĞİL (UD)

Numunenin Kodu	Numunenin Tanımı
M1	Beyaz Parça
M2	Siyah Parça





## MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

Çizelge 1 – Oyuncak Malzemelerinden Göç Limitleri

Element	Göç Limiti		
	Kategori I mg/kg	Kategori II mg/kg	Kategori III mg/kg
Alüminyum	5625	1406	70000
Antimon	45	11,3	560
Arsenik	3,8	0,9	47
Bakır	622,5	156	7700
Baryum	1500	375	18750
Bor	1200	300	15000
Cıva	7,5	1,9	94
Çinko	3750	938	46000
Kadmiyum	1,3	0,3	17
Kalay	15000	3750	180000
Organik kalay	0,9	0,2	12
Krom (III)	37,5	9,4	460
Krom (VI)	0,02	0,005	0,053
Kobalt	10,5	2,6	130
Kurşun	2,0	0,5	23
Mangan	1200	300	15000
Nikel	75	18,8	930
Selenyum	37,5	9,4	460
Stronsiyum	4500	1125	56000





## MUAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

Çizelge 2 – Bulunan Sonuçlar (mg/kg)

Element	Bulunan Sonuçlar	
	M1	M2
Alüminyum	U	U
Antimon	U	U
Arsenik	U	U
Bakır	U	U
Baryum	U	U
Bor	U	U
Cıva	U	U
Çinko	U	U
Kadmiyum	U	U
Kalay	U	U
Organik Kalay	U	U
Krom (III)	U	U
Krom (VI)	U	U
Kobalt	U	U
Kurşun	U	U
Manganez	U	U
Nikel	U	U
Selenyum	U	U
Stronsiyum	U	U

U: İnceleme Sonucu Uygun

UD: İnceleme Sonucu Uygun Değil

### SONUÇ VE DÜŞÜNCELER:

Raporun birinci sayfasında tanımı yapılmış olan **GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY'S)** firmasına ait “beyaz ve siyah renkli oyuncak” numuneleri TS EN 71-3’e göre incelenmiş olup TS EN 71-3’e göre yapılabilen deneyler yönüyle **UYGUNDUR.**

Not 1 : Krom (VI) dışındaki analizler ICP OES ve/veya ICP MS cihazları ile yapılmıştır.

Not 2 : Krom (VI) analizi ICP-MS cihazına entegre İyon Kromatografisi cihazı ile yapılmış olup, akreditasyon kapsamına dahil değildir.

- İş bu rapor 07.12.2020 tarihinde DÖRT (4) sayfa ve İKİ (2) nüsha olarak düzenlenmiştir.
- Bu rapor sadece deneyi yapılan numuneler için geçerlidir.

-RAPOR SONU-





**TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara Müdürlüğü**  
**NUMUNE SARF İADE ve TESLİM TUTANAĞI**

Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya / ANKARA Tel:+90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60  
eposta: kimyalab@tse.org.tr web: www.tse.org.tr

<b>Müşteri Tanımı :</b> GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY S)	<b>Talep Tarih/No :</b> 18.11.2020	
	<b>512995</b>	
	<b>Evrak</b>	<b>Tarih</b>
	<b>Yazı</b>	<b>No</b>
<b>Bey.</b>		

Num. Kayıt No	Numunenin Tanımı (Cins ,Marka , Tip ,Tür ,Model vs.)	Birim	Gelen	Harcanan	Hasarlı	Hurda	İade	Olumsuz İade
679082	MY MINDLY TOY S OYUNCAK , - , TOPLAM	paket	1	1	0	0	0	0
		paket	1	1	0	0	0	0
<b>Teslim edilme</b>							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

25.11.2020	.. / .. / 2020	.. / .. / 2020	.. / .. / 2020
Hatice BODAKÇI <i>Hatice</i> Deney Personeli			
<b>Deneyi Yapan Personel</b>	<b>Lab. Depo Sorumlusu</b>	<b>Genel Depo Sorumlusu</b>	<b>Müşteri</b>

NOT:Numunelerinizi teslim alırken lütfen kontrol ediniz. Teslim edilen numuneler için sorumluluk kabul edilmez.





**TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Kimya ve Gıda Laboratuvarı Ankara Müdürlüğü**  
**NUMUNE SARF İADE ve TESLİM TUTANAĞI**

Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya / ANKARA Tel:+90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60  
eposta: kimyalab@tse.org.tr web: www.tse.org.tr

<b>Müşteri Tanımı :</b> GÖKHAN KARADAYI (MY MINDLY TOY S)	<b>Talep Tarih/No :</b> 18.11.2020	
	<b>512937</b>	
	<b>Evrak</b>	<b>Tarih</b>
	<b>Yazı</b>	<b>No</b>
<b>Bey.</b>		

Num. Kayıt No	Numunenin Tanımı (Cins ,Marka , Tip ,Tür ,Model vs.)	Birim	Gelen	Harcanan	Hasarlı	Hurda	İade	Olmaz İade
678985	Beyaz ve siyah renkli oyuncak , MY MINDLY TOY S , - ,	paket	1	1	0	0	0	0
679078	Beyaz ve siyah renkli oyuncak , MY MINDLY TOY S , - ,	paket	1	1	0	0	0	0
679079	Beyaz ve siyah renkli oyuncak , MY MINDLY TOY S , - ,	paket	1	1	0	0	0	0
	<b>TOPLAM</b>	paket	3	3	0	0	0	0

*Müş*

**Teslim edilme**

07.12.2020	.. / .. / 2020	.. / .. / 2020	.. / .. / 2020
 Mümin CAN Deney Personeli Deneyi Yapan Personel	Lab. Depo Sorumlusu	Genel Depo Sorumlusu	Müşteri

NOT:Numunelerinizi teslim alırken lütfen kontrol ediniz. Teslim edilen numuneler için sorumluluk kabul edilmez.