



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY of AGRICULTURE and FORESTRY

İNTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
İNTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10118300	Tarih/ Date: 01/09/2020
Analizin Amacı/ Purpose of Analysis: Özel İstek / Private Demand	
Müşteri Bilgileri / Customer Information	
Müşteri Adı / Customer Name	Meal Box Yemek ve Teknoloji A.Ş.
Adres / Address	Barbaros Mah.Mimar Sinan Cad., No:125, Ataşehir, İstanbul, TURKEY,
Numune Bilgileri / Sample Information	
Adı / Name	Meal Box Abone Yemek Küçük - Meal Box Hot Food Subscription
Üretici Adı / Producer Name	
Tanımı ve Seri - Parti No / Description and Batch Number	
Üretim ve Son Kullanma Tarihi / Production & Expiry Date	
Ambalajı ve Miktarı / Package and Quantity	8x adet / samples
İlgili Kişi / Contact Person	Onur Topçu [onur.topcu@mealbox.com.tr]
Numune kabul tarihi / Sample received / transport by	11/08/2020 kargo / parcel services
Numune alım sıcaklığı / Sample temp when received	
Numuneyi teslim alan ve mühür / Submitted by & Seal	Müşteri Mühürsüz / Client None/
Teklif No / Quotation No	2619
Analiz başlama ve bitiş zamanı / Start / End of analysis	13.08.2020 / 31.08.2020
Açıklamalar / Remarks	



Özgür Can Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section

Biğra Şahin
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section

01/09/2020

Tasdik Olunur / **Approved by**
Laboratuvar Müdürü / **Laboratory Manager**
Çiğdem Kalın Vatansver

Form: GD-165 / Rev: 7/23.12.2019

Bu analiz raporu edli -idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılmaz.Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp, çoğaltılamaz, tek başına veya ayrı ayrı kullanılmaz. Bu rapor (üst yazı ve ekler dahil), müşteri tarafından sağlanan numuneye ait tanımlama, bilgilendirme, materyal ve/veya koşullar temelinde raporda belirtilen müşterinin talebine uygun olarak müşteri tarafından hazırlanmıştır. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

The whole and/or the part of this report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for judicial - official and PR activities without the written permission of INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş. This report (including any enclosures and attachments) are prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and on the basis of instructions, informations, conditions and/or materials supplied by Intertek's Customer. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Merkez Mahallesi Sımsıkı Caddesi No:23 Altındağ Plaza
Yenibosna - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodturkey.com/>

Tel : 0 212 496 47 80
Faks : 0 212 652 36 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kep.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 1/3
Page / Total Pages



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY of AGRICULTURE and FORESTRY

İNTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
İNTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10118300 Tarih/ Date: 01/09/2020

Analizler / Analyses

No	Analiz Adı Analysis Name	Sonuç Results	Ölçüm Limiti LOQ	Geri Kazanım Recovery	Ölçüm Belirsizliği Uncertainty	Metot Method	Limit Requirement	Değerlendirme Interpretation
1	Toplam Migrasyon (Sulu Gıda, Gıda Benzeri A, %10 Etanol) Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* Determination of Overall Migration (Aqueous Food, Food Simulant A, Ethanol (10%))*	8,4 mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
2	Toplam Migrasyon, (Asitli Gıda, Gıda Benzeri B, % 3 Asetik Asit) Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* Determination of Overall Migration (Acidic Food, Food Simulant B, Acetic Acid (3%))*	10,4 mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
3	Toplam Migrasyon Tayini (Yağlı Gıda, Gıda Benzeri D2, Bitkisel Yağ) Daldırma / Immersion 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* (Determination of Overall Migration (Fatty Food, Simulant for D2, Vegetable Oil))*	8,3 mg/dm ²	1 mg/dm ²	-	-	TS EN 1186-1, TS EN 1186-2	<= 10 mg/dm ² a	Uygun : Pass

LOQ: Ölçüm Limiti / Limit of Quantification LOD: Tespit Limiti / Limit of Detection

Özgür Can Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section

Büşra Şahin
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section

01/09/2020

Tasdik Olunur / Approved by
Laboratuvar Müdürü / Laboratory Manager
Çiğdem Kalın Vatansver

Form GDL06 / Rev: 07/31.12.2019

Bu analiz raporunu adli -idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp, çoğaltılamaz, tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Bu rapor (içerik ve ekler dahil), müşteri tarafından sağlanan numuneye ait tanımlama, tarama, materyal ve/veya sonuçlar temelinde raporda belirtilen müşterinin talebine uygun olarak münhasır kullanımı için hazırlanmıştır. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İzinsiz ve müberruz raporlar geçersizdir.

The whole and/or the part of this report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for judicial - official and PR activities without the written permission of INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş. This report (including any enclosures and attachments) are prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and on the basis of instructions, informations, conditions and/or materials supplied by Intertek's Customer. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Merkez Mahallesi Sanayi Caddesi No:23 Altındağ Plaza
Yenibosna - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodturkey.com/>

Tel : 0 212 496 47 80
Faks : 0 212 652 36 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kep.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 2/3
Page / Total Pages



Tesit
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0532-T
AB-0532-T
FS10118302
01.09.2020

T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY of AGRICULTURE and FORESTRY

INTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
INTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10118302	Tarih/ Date: 01/09/2020
Analizin Amacı/ Purpose of Analysis: Özel İstek / Private Demand	
Müşteri Bilgiler / Customer Information	
Müşteri Adı / Customer Name	Meal Box Yemek ve Teknoloji A.Ş.
Adres / Address	Barbaros Mah.Mimar Sinan Cad., No:125, Ataşehir, İstanbul, TURKEY,
Numune Bilgileri / Sample Information	
Adı / Name	Meal Box Abone Yemek Büyük - Meal Box Hot Food Subscription
Üretici Adı / Producer Name	
Tanımı ve Seri - Parti No / Description and Batch Number	
Üretim ve Son Kullanma Tarihi / Production & Expiry Date	
Ambalajı ve Miktar / Package and Quantity	8x adet / samples
İlgili Kişi / Contact Person	Onur Topçu [onur.topcu@mealbox.com.tr]
Numune kabul tarihi / Sample received / transport by	11/08/2020 kargo / parcel services
Numune alım sıcaklığı / Sample temp when received	
Numuneyi teslim alan ve mühür / Submitted by & Seal	Müşteri Mühürsüz / Client None/
Teklif No / Quotation No	2619
Analiz başlama ve bitiş zamanı / Start / End of analysis	13.08.2020 / 31.08.2020
Açıklamalar / Remarks	



Özgür Can Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section

Büşra Şahin
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section

01/09/2020

Tasdik Olunur / **Approved by**
Laboratuvar Müdürü / **Laboratory Manager**
Çiğdem Kalın Vatandaş

Form: GDS.165 / Rev: 7/23.13.2019

Bu analiz raporu adli -idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanamaz, çoğaltılamaz, tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Bu rapor (üst yazı ve elder dahil), müşteri tarafından sağlanan numuneye ait tanımlar, bilimsel bilgi, materyal ve/veya koşullar temelinde raporda belirtilen müşterinin talebine uygun olarak münhasıran kullanılmak üzere hazırlanmıştır. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçerli değildir.
The whole and/or the part of this report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for juridical - official and PR activities without the written permission of INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş. This report (including any enclosures and attachments) are prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and on the basis of instructions, informations, conditions and/or materials supplied by Intertek's Customer. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Merkez Mahallesi Sanayi Caddesi No:23 Alibüyük Plaza
Yenibosna - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodturkey.com>

Tel : 0 212 496 47 80
Faks : 0 212 652 36 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kep.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 1/3
Page / Total Pages



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY of AGRICULTURE and FORESTRY

İNTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
İNTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10118302 Tarih/ Date: 01/09/2020

Analizler / Analyses

No	Analiz Adı Analysis Name	Sonuç Results	Ölçüm Limiti LOQ	Geri Kazanım Recovery	Ölçüm Belirsizliği Uncertainty	Metot Method	Limit Requirement	Değerlendirme Interpretation
1	Toplam Migrasyon (Sulu Gıda, Gıda Benzeri A, %10 Etanol) Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* Determination of Overall Migration (Aqueous Food, Food Simulant A, Ethanol (10%))*	6,0 mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
2	Toplam Migrasyon, (Asitli Gıda, Gıda Benzeri B, % 3 Asetik Asit) Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* Determination of Overall Migration (Acidic Food, Food Simulant B, Acetic Acid (3%))*	Tespit Edilemedi / Not Detected mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
3	Toplam Migrasyon Tayini (Yağlı Gıda, Gıda Benzeri D2, Bitkisel Yağ) Daldırma / Immersion 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* (Determination of Overall Migration (Fatty Food, Simulant D2, Vegetable Oil))*	9,9 mg/dm ²	1 mg/dm ²	-	-	TS EN 1186-1, TS EN 1186-2	<= 10 mg/dm ² a	Uygun : Pass

LOQ: Ölçüm Limiti / Limit of Quantification LOD: Tespit Limiti / Limit of Detection

Özgür Can Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section

Büşra Şahin
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section

01/09/2020

Tasdik Olunur / Approved by
Laboratuvar Müdürü / Laboratory Manager
Çiğdem Kalın Vatansver

Form GDL06 / Rev: 7/23.12.2019

Bu analiz raporunu adli idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp, çoğaltılamaz, tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Bu rapor (iştir yazı ve ekler dahil), müşteri tarafından sağlanan numuneye ait tanımlama, bilgilendirme, materyal ve/veya koşullar temelinde raporda belirtilen müşterinin talebine uygun olarak münhasır kullanımı için hazırlanmıştır. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız ve münhasır raporlar geçersizdir.

The whole and/or the part of this report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for judicial - official and PR activities without the written permission of INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş. This report (including any enclosures and attachments) is prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and on the basis of instructions, informations, conditions and/or materials supplied by Intertek's Customer. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Merkez Mahallesi Sanayi Caddesi No:23 Altındağ Plaza
Yenibosna - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodturkey.com/>

Tel : 0 212 496 47 80
Faks : 0 212 652 36 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kep.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 2/3
Page / Total Pages



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY of AGRICULTURE and FORESTRY

INTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
INTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10118301	Yayımlandığı Tarih/ Date: 21/09/2020
Analizin Amacı/ Purpose of Analysis: Özel İstek / Private Demand	
Müşteri Bilgileri / Customer Information	
Müşteri Adı / Customer Name	Meal Box Yemek ve Teknoloji A.Ş.
Adres / Address	Barbaros Mah.Mimar Sinan Cad., No:125, Atasehir, İstanbul, TURKEY,
Numune Bilgileri / Sample Information	
Adı / Name	Meal Box Abone Yemek Orta - Meal Box Hot Food Subscription
Üretici Adı / Producer Name	
Tanımı ve Seri - Parti No / Description and Batch Number	
Üretim ve Son Kullanma Tarihi / Production & Expiry Date	
Ambalajı ve Miktar / Package and Quantity	4x adet / samples
İlgili Kişi / Contact Person	Onur Topçu [onur.topcu@mealbox.com.tr]
Numune kabul tarihi / Sample received / transport by	11/08/2020 kargo / parcel services
Numune alım sıcaklığı / Sample temp when received	
Numuneyi teslim alan ve mühür / Submitted by & Seal	Müşteri Mühürsüz / Client None/
Teklif No / Quotation No	2619
Analiz başlama ve bitiş zamanı / Start / End of analysis	13.08.2020 / 18.09.2020
Açıklamalar / Remarks	



Özgür Can Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
**Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section**

Büğra Şahin
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
**Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section**

21/09/2020

Tasdik Olunur / **Approved by**
Laboratuvar Müdürü / **Laboratory Manager**
Çiğdem Kalın Vatansver



Form: G01.055 / Revizyon: 09.2020

Bu analiz raporu adli -idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp, çoğaltılamaz, tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Müşteri bilgileri ve numune bilgileri müşteri tarafından sağlanmıştır. Bilginin müşteri tarafından sağlandığı durumlar hariç, raporda verilen tüm bilgilerden laboratuvarımız sorumludur. Bu rapor (üç yazı ve ekler dahil), müşteri tarafından sağlanan numuneye ait tanımlama, bilgilendirme, materyal ve/veya koşullar temelinde raporda belirtilen müşterinin talebine uygun olarak münhasır kullanım için hazırlanmıştır. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçerlidir.

The whole and/or the part of this report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for juridical - official and PR activities without the written permission of INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş. Customer informations and sample informations are provided by Intertek's Customer. The laboratory shall be responsible for all the information provided in the report, except when information is provided by the customer. This report (including any enclosures and attachments) are prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and on the basis of instructions, informations, conditions and/or materials supplied by Intertek's Customer. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Merkez Mahallesi Sanayi Caddesi No:23 Altındağ Plaza
Yenibosna - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodturkey.com/>

Tel : 0 212 496 47 80
Faks : 0 212 652 36 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kep.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 1/3
Page / Total Pages



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY of AGRICULTURE and FORESTRY

İNTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
İNTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10118301 Yayımlandığı Tarih/ Date: 21/09/2020

Analizler / Analyses

No	Analiz Adı Analysis Name	Sonuç Results	Ölçüm Limiti LOQ	Geri Kazanım Recovery	Ölçüm Belirsizliği Uncertainty	Metot Method	Limit Requirement	Değerlendirme Interpretation
1	Toplam Migrasyon (Sulu Gıda, Gıda Benzeri A, %10 Etanol) Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* Determination of Overall Migration (Aqueous Food, Food Simulant A, Ethanol (10%))*	Tespit Edilemedi / Not Detected mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
2	Toplam Migrasyon, (Asitli Gıda, Gıda Benzeri B, % 3 Asetik Asit) Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* Determination of Overall Migration (Acidic Food, Food Simulant B, Acetic Acid (3%))*	8,0 mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
3	Toplam Migrasyon Tayini (Yağlı Gıda, Gıda Benzeri D2, Bitkisel Yağ) Daldırma / Immersion 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / 100°C, 1 h after, that 70°C, 6 h* (Determination of Overall Migration (Fatty Food, Simulant for Simulant D2, Vegetable Oil))*	8,6 mg/dm ²	1 mg/dm ²	-	-	TS EN 1186-1, TS EN 1186-2	<= 10 mg/dm ² a	Uygun : Pass

Özgür Can Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section

Büğra Şahin
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section

21/09/2020

Tasdik Olunur / Approved by
Laboratuvar Müdürü / Laboratory Manager
Çiğdem Kalın Vatansver



Form GDO.005 / Revizyon 09.2020

Bu analiz raporu adli -idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp, çoğaltılamaz, tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Müşteri bilgileri ve numune bilgileri müşteri tarafından sağlanmıştır. Bilginin müşteri tarafından sağlandığı durumlar hariç, raporda verilen tüm bilgilerden laboratuvarın sorumludur. Bu rapor (üç yazı ve ekler dahil), müşteri tarafından sağlanan numuneye ait tarama, balıme, bilgi, materyal ve/veya kopyalar temelinde raporda belirtilen müşterinin talebine uygun olarak münhasır kullanım için hazırlanmıştır. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız ve mühürlü raporlar geçerlidir.

The whole and/or the part of this report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for juridical - official and PR activities without the written permission of INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş. Customer informations and sample informations are provided by Intertek's Customer. The laboratory shall be responsible for all the information provided in the report, except when information is provided by the customer. This report (including any enclosures and attachments) are prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and on the basis of instructions, informations, conditions and/or materials supplied by Intertek's Customer. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Merkez Mahallesi Sanayi Caddesi No:23 Altındağ Plaza
Yenibosna - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodturkey.com/>

Tel : 0 212 496 47 80
Faks : 0 212 652 36 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kep.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 2/3
Page / Total Pages



شهادة
گواہنامہ

سرٹیفکیٹ

CERTIFICATE

CERTIFICATO

CERTIFICADO

CERTIFICAT

CERTIFICATE



RESPORT RESTAURANT PASTACILIK ORGANİZASYON TOPLU YEMEK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

ADDRESS: DEFTERDAR MAH. OTAKÇILAR CAD. NO:80/101-102 EYÜP / İSTANBUL / TÜRKİYE - 34050

BRANCH 1: RAMAZANOĞLU MAH. ŞEHİT BAYRAMÇAKIRGÖZ SOKAK NO:7 PENDİK /
İSTANBUL / TÜRKİYE - 34906

BRANCH 2: SAĞLIKLI LEZZETLER DEFTERDAR MAH. OTAKÇILAR CAD. NO: 80/92 KAT:4 EYÜP /
İSTANBUL / TÜRKİYE- 34050

BRANCH 3: KARADENİZLİLER MAH. BAŞYİĞİT CAD. NO:412 BAŞİSKELE / KOCAELİ /
TÜRKİYE - 41140

Certify that the environmental management system of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard detailed below.

ISO 14001:2015

For The Following Scope

RESTORAN İŞLETMECİLİĞİ VE CATERING HİZMETLERİ
RESTAURANT MANAGEMENT AND CATERING SERVICES

Certificate No:- QAIS-E-TUR-RR-02.20.015

EA Code: 30

**This certificate was conducted in accordance with the QACS International Pvt. Ltd. auditing and Certification procedures and it is remain valid subject to annual surveillance audit.*

Certificate Issue Date: 25th April 2020
Date of Initial Registration: 25th April 2020
Certificate Validity: 3 Years

1st Surveillance Date: 24th April 2021
2nd Surveillance Date: 24th April 2022
***Expiry Date: 24th April 2023**

Note: Certificate shall be valid after surveillance, only if continuation letter by QACS is present.

To Check the certificate validity please

Refer Web:- (www.qacsworld.com)

This certificate is the property of QACS International Pvt.Ltd. and shall be returned immediately when demanded.



QACS International Pvt. Ltd.

162 Lubbock, Rogency, 62 Old Patuxent,
Annapolis P.O. Box 3001, Md, U.S.A.

Authorised Signatory

QACS INTERNATIONAL

info@qacertification.asia, operationqacs@gmail.com, officeqacs@gmail.com
www.qacsworld.com



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY OF AGRICULTURE and FORESTRY

İNTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
İNTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10095799

Tarih/ Date: 21/11/2019

Analizler / Analyses

No	Analiz Adı Analysis Name	Sonuç Results	Ölçüm Limiti LOQ	Geni Kazanım Recovery	Ölçüm Belirsizliği Uncertainty	Metot Method	Limit Requirement	Değerlendirme Interpretation
1	Toplam Migrasyon (Sulu Gıda, Gıda Benzeri A, %10 Etanol)* Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / After 100°C, 1 h, 70°C, 6 h. Determination of Overall Migration (Aqueous Food, Food Simulant A, Ethanol (10%))*	Tespit Edilmedi / Not Detected mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
2	Toplam Migrasyon, (Asitli Gıda, Gıda Benzeri B, %3 Asetik Asit)* Doldurma / Filling 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / After 100°C, 1 h, 70°C, 6 h. Determination of Overall Migration (Acidic Food, Food Simulant B, Acetic Acid (3%))*	Tespit Edilmedi / Not Detected mg/kg	6 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
3	Toplam Migrasyon Tayini (Yağlı Gıda, Gıda Benzeri D2, Bitkisel Yağ)* Daldırma / Immersion 100°C, 1 saat ardından 70°C, 6 saat / After 100°C, 1 hours, 70°C, 6 hours. (Determination of Overall Migration (Fatty Food, Simulant for Simulant D2, Vegetable Oil)*)	3,3 mg/dm ²	1 mg/dm ²	-	-	TS EN 1186-1, TS EN 1186-2	<= 10 mg/dm ² a	Uygun : Pass

LOQ: Ölçüm Limiti / Limit of Quantification LOD: Tespit Limiti / Limit of Detection

Örgün Çm Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section

Büyüç Çelik
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section

21/11/2019

Tasdik Olunur / Approved by
Laboratuvar Müdürü / Laboratory Manager
Güdem Kalmı Vatansever

FORM GZ.0315 / 10/06/19/06.2019

Bu analiz raporu, diğer idari işlemlerde ve rakamları amaçla kullanılmamalıdır. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen, değiştirilmeden, tek başına veya aynı ayrı kullanılmamalıdır. Bu rapor (sistemi yazılım dahil) müşteri tarafından sağlanan numuneye ait testler, analizler, metotlar ve/veya koşullar zemininde raporla belirtilen misyoner testlere uygun olarak kullanılmaları için hazırlanmıştır. Analiz sonuçları yazılı olarak belirtilen misyoner için geçerlidir. İnceleme ve müdahale raporları geçerlidir.
The whole and/or part of the report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for judicial - official and PR activities without the written permission of INTERTEK Test Hizmetleri A.Ş. This report (including any enclosures and attachments) are prepared for the exclusive use of the Customer(s) named in the report and on the basis of instructions, information, conditions and/or materials supplied by Intertek's Customer. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Mevkiz: Habesli Sokak Caddesi No:23 Altıncağ Plaza
Yerleşime - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodcontrol.com>

Tel : 0 212 495 47 80
Faks : 0 212 552 26 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kcp.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 2/3
Page / Total Pages



T.C. GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
T.C. MINISTRY of FOOD AGRICULTURE and LIVESTOCK



İNTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL GIDA KONTROL LABORATUVARI
İNTERTEK İSTANBUL PRIVATE FOOD CONTROL
LABORATORY

intertek
Total Quality. Assured.

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU
EXAMINATION & ANALYSIS REPORT

Rapor No/ Report No: FS10037120

Tarih/ Date: 09/08/2017

Analizler / Analyses

No	Analiz Adı Analysis Name	Sonuç Results	Ölçüm Limiti LOQ	Geri Kazanım Recovery	Ölçüm Belirsizliği Uncertainty	Metot Method	Limit Requirement	Değerlendirme Interpretation
1	Toplam Migrasyon, (Asitli Gıda, Gıda Benzeri B, %3 Asetik Asit)* Doldurma / Filling 70°C, 5 saat / 70°C, 5 h. Determination of Overall Migration (Acidic Food, Food Simulant B, Acetic Acid (3%))*	14,0 mg/kg	5 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
2	Toplam Migrasyon (Sulu Gıda, Gıda Benzeri A, %10 Etanol)* Doldurma / Filling 70°C, 5 saat / 70°C, 5 h. Determination of Overall Migration (Aqueous Food, Food Simulant A, Ethanol (10%))*	Tespit Edilemedi / Not Detected mg/kg	5 mg/kg	-	-	TS EN 1186-9	<= 60 mg/kg a	Uygun : Pass
3	Toplam Migrasyon Tayini (Yağlı Gıda, Gıda Benzeri D2, Bitkisel Yağ) Doldurma* Doldurma / Filling 70°C, 5 saat / 70°C, 5 h. (Determination of Overall Migration (Fatty Food, Simulant for Simulant D2, Vegetable Oil) Filling)*	1,0 mg/dm ²	1 mg/dm ²	-	-	TS EN 1186-8, TS EN 1186-1	<= 10 mg/dm ² a	Uygun : Pass

LOQ: Ölçüm Limiti / Limit of Quantification LOD: Tespit Limiti / Limit of Detection

*İşaretili analiz Türkak akreditasyon kapsamındadır. / *Marked analysis is in scope of Turkak accreditation

(a) k=2, % 95 güven aralığında genişletilmiş ölçüm belirsizliği ile raporlanmıştır. / The reported uncertainty is an expanded uncertainty calculated using a coverage factor of 2 which gives a level of confidence of approximately 95%.

a Müşteri talebi üzerine Türk Gıda Kodeksi Gıda İle Temas Eden Madde ve Malzemeler Tebliği 2013/34 ve Commission Regulation EU No:10/2011'e göre değerlendirme yapılmıştır. / Due to customer demand analyses results were interpreted according to Turkish Food Codex Food Contact Matter and Material Communiqué 2013/34 and Commission Regulation EU No: 10/2011.

Özgür Can Feridun
Numune Kabul ve
Raporlama Birim
Sorumlusu /
Supervisor of
Sample Receiving
and Reporting
Section

Buğra Çelik
Ambalaj Analiz Birim
Sorumlusu /
Supervisor of Food
Contact Materials
Analysis Section

09/08/2017

Tasdik Olunur / Approved by
Laboratuvar Müdürü / Laboratory Manager
Çiğdem Kalın Vatandaş

Form: GD-165 / Rev:3/02.05.2017

Bu analiz raporu adı -dini işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp, çoğaltılamaz, tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. İmzasız ve mühürlü raporlar geçerlidir.

The whole and/or the part of this report shall not be reproduced and shall not be shared with third parties, nor to be used for judicial - official and PR activities without the written permission of INTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş. The results given herein apply to the submitted sample only. Reports are invalid without signature and seal.

Rapor Sonu / End of Report

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.
Merkez Mahallesi Sonay Caddesi No:23 Altınolaj Plaza
Yenibosna - İstanbul 34197
web: <http://www.intertekfoodturkey.com/>

Tel : 0 212 496 47 80
Faks : 0 212 652 36 02

e-mail: intertek.turkey@hs01.kap.tr, foodlab.turkey@intertek.com



Sayfa / Toplam Sayfa 2/2
Page / Total Pages



MIGRATION TEST REPORT

With reference to EN 1186-1:2002 "Materials and articles in contact with foodstuffs. Plastics. Guide to the selection of conditions and test methods for overall migration", the overall migration tests were carried out according to the following standards:

EN 1186-5: "Materials and articles in contact with foodstuffs. Plastics. Part 5: Test methods for overall migration into aqueous food simulants by cell"

EN 1188-14: "Materials and articles in contact with foodstuffs - Plastics - Part 14: Test methods for 'substitute tests' for overall migration from plastics intended to come into contact with fatty foodstuffs using test media iso-octane and 95 % ethanol"

EN 1186-13: Materials and articles in contact with foodstuffs - Plastics - Part 13: Test methods for overall migration at high Temperatures. Method B -adsorption by modified polyphenylene oxide

Order Number : 1000510485

Customer Name : AVRASYA AMBALAJ VE GIDA

Tested Items : AVRASYA AMBALAJ 480MM PET/CPP

Testing Place : Korozo Food Safety Laboratory

Testing Date : 12.2015

Summary of test results:

Simulant Used	Test Condition	Overall Migration (mg/dm ²)	Maximum Permissible Limit (mg/dm ²)	Remarks
Ethanol 10% (v/v) (Simulant A)	10 days at 40°C	< 3	< 10	PASS
Acetic acid 3% (v/v) (Simulant B)	10 days at 40°C	< 3	< 10	PASS
Ethanol 95% (v/v)	10 days at 40°C	< 3	< 10	PASS
Iso-octane	10 days at 40°C	< 6	< 10	PASS
Poly (2,6 diphenyl p phenylene oxide), particle size 60-80 mesh, pore size 200 nm (Simulant F)	10 days at 40°C	< 1	< 10	PASS

Ethanol 95% and iso-octane are used as substitute test media for the simulant D2.

The figures and the data provided in this datasheet are consistent with the current state of knowledge and are intended to provide general information on our products and their applications. They do not constitute a guarantee of any specific applications. Maximum permissible limit (mg/dm²) for the overall migration refers to COMMISSION REGULATION (EU) No 10/2011 of 14 January 2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food and its amendments.

If there are questions or concerns about this report, please contact tel: +90 (212) 866 66 66 or e-mail: didemb@korozo.com.tr Prepared by: Birsen Özel Yavuz



KOROZO Ambalaj San. ve Tic. A.Ş.

Atatürk Mah. Orhan Veli Cad. No:12 34522 Kiraç / İstanbul / TÜRKİYE

Tel: +90 212 866 66 66 / Fax: +90 212 886 67 06 / www.korozo.com / info@korozo.com.tr



T.C. Sağlık Bakanlığı
İstanbul Halk Sağlığı
Müdürlüğü

İSTANBUL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 1 NO'LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Konu : POLİMERİK ÜRÜN
Protokol No : 111716
Tarih : 06.03.2015

Sayfa No : 1 / 2
Rev. No : 0

Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL ANALİZ İSTİĞİ
Numuneyi Gönderen Kurum/Kuruluş/Kişi	FOLYOTERM AMDALAJ PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
İlgili Yazı Tarih ve Sayısı	25.02.2015 - BİLA
Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih	NO - 3 PF GIDA KABI /
Numunenin Sahibi	FOLYOTERM AMDALAJ PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş. İSTİKLAL MAH. HURRİYET CAD. NO:5 KIRAÇESYURDU/İSTANBUL
Numunenin Adı/Cinsi-Markası/Üretici Firma	POLİMERİK ÜRÜN
Numunenin Geliş Şekli ve Etiketleri - Miktarı	ÖZEL ANALİZ İSTİĞİ 500 GR. VEYA BŞDÖNERİNDE.
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanım Tar.	/
Numune Partisi -Seri No.	
Tutanak/Sözleşme Tarih ve No. - Mühür Durumu	-/Mühürsüz
Makbuz / Dekont Tarih ve No.	
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati	25.02.2015 .A.14:00
Analizin Başlama ve Bitiş Tarihleri	Analiz Başlangıç Tar: 25.02.2015 Analiz Bitiş Tar: 06.03.2015

ANALİZ SONUÇLARI

İncelenen Parametreler	Birim	Metod/Cihaz	Tespit/Tayın Limiti (LOD/LOQ)	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat(1) Değeri	Analiz Sonuçları
PLASTİK - EŞYA LEVAZIM						
Koliform Bakteri	kob/g	YAYMA PLAKA/Avrupa Formakopesi		25.02.2015		0
Kül	kob/g	EOKME PLAKA/Avrupa Formakopesi		25.02.2015		0
Escherichia coli	kob/g	YAYMA PLAKA/Avrupa Formakopesi		25.02.2015		0

İmza *SA*



Adres: 12. Yıl Cad. Çiğdem Çıkmaçı No:10 34070 F2/1 - Beşiktaş / İSTANBUL. Tel: 02125799113 (4 Hattı) Faks:02126799120 - 21
Web Adresi: <http://www.isz.istanbul.saglik.gov.tr> Elektronik Posta: istanbul1.hsa@t.saglik.gov.tr

FR40-KYB/Rev.03/05.12.14