



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ

Merkez Adres: KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0765-T

Akreditasyon Tarihi : 06.05.2014

Revizyon Tarihi / No : 22.02.2024 / 11


Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **01.09.2026** tarihine kadar geçerlidir.

Gülden Banu Müderrisoğlu
Genel Sekreter





Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17025 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.


Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.


 DENEY TS EN ISO/IEC 17025 AB-0765-T	EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ	
	Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024	
DENEY LABORATUVARI		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :


Gıda ve Yem Ürünleri		
DENEY YAPILAN MALZEMELER / ÜRÜNLER	DENEY ADI	DENEY METODU (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 16649-2
Gıda Yem	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21527-1 ISO 21527-2
Gıda Yem	Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı- (<i>Staphylococcus aureus</i> ve diğer türler) Koloni Sayım Tekniği	ISO 6888-1
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> O157 Aranması	ISO 16654
Gıda Yem	Koliform Bakteri Sayımı EMS Tekniği	FDA BAM Bölüm 4
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> Sayımı EMS Tekniği	FDA BAM Bölüm 4
Gıda Yem	Fekal Koliform Sayımı EMS Tekniği	FDA BAM Bölüm 4
Gıda Yem	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	OXOID SET-RPLA Toxin Detection Kit(TD 900)
Gıda Yem	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	AOAC 2007.06 bioMérieux VIDAS SET2 30705
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 Aranması	AOAC RI No. 060903 bioMérieux VIDAS UP E.coli O157:H7 (ECPT)
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	ISO 6579-1
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	ISO 11290-1
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Enterobacteriaceae</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21528-2
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Enterobacteriaceae</i> Sayımı EMS Tekniği	ISO 21528-1
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	Koliform Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 4832


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	Koliform Bakteri Sayımı EMS Tekniği	ISO 4831
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 7932
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-1
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Clostridium perfringens</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 7937
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Vibrio spp.</i> Aranması	ISO 21872-1
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Campylobacter spp.</i> Aranması	ISO 10272-1
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Salmonella spp.</i> Aranması	AFNOR BRD 07/11- 12/05 RAPID' Salmonella Agar-V10
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Listeria spp</i> Aranması	ISO 11290-1
Gıda Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	AFNOR BRD 07/04-09/98 RAPID' L.mono-V11
Gıda Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Listeria spp.</i> Aranması	bioMérieux VIDAS UP Listeria (LPT)
Gıda(süt ve süt Ürünleri hariç) Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Escherichia coli</i> Sayımı EMS Tekniği	ISO 16649-3
Gıda,Yem Gıda Katkı ve Yem Katkı Maddeleri Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Salmonella spp.</i> Aranması	BioMérieux VIDAS Salmonella spp. Protokolü
Gıda,Yem, Gıda Katkı ve Yem Katkı Maddeleri	Küf ve Maya Sayımı	AOAC 2002.11 SimPlate Yeast and Mold


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Gıda Gıda Katkı ve Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	bioMérieux VIDAS LMX
Gıda,Yem, Gıda Katkı ve Yem Katkı Maddeleri	Sülfid İndirgeyen Anaerobik Bakterilerinin Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 15213
Gıda,Yem, Gıda Katkı ve Yem Katkı Maddeleri	Laktik Asit Bakterilerinin Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 15214
Gıda,Yem ve Gıda İşletmelerinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Cronobacter</i> spp. Aranması	ISO 22964
Süt ve Süt Ürünleri Toz Bebek Mamaları	<i>Cronobacter</i> spp. Aranması	AFNOR BRD 07/22-05/12 RAPID [®] Sakazakii Agar- V3
Gıda Yem	<i>Enterococcus</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	NMKL 68
Yoğurt	Karakteristik Mikroorganizma Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 7889
Et ve Et Ürünleri	<i>Pseudomonas</i> spp. Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 13720
Meyve Suyu, Meyve Konsantresi, Kullanım Suyu	<i>Alicyclobacillus</i> spp.Aranması	IFU Method No:12
Su	Koliform Bakteri Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
Su	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 9308-1
Su	Fekal Enterokokların Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS EN ISO 7899-2
Su	Koloni Sayımı(22 °C)	TS EN ISO 6222
Su	Koloni Sayımı(36 °C)	TS EN ISO 6222
Su	Sülfid İndirgeyen Anaerob Bakteri (<i>Clostridia</i>) Sporlarının Aranması ve Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	TS 8020 EN 26461-2
Su	Patojen Stafilokokların Tespiti ve Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	NFT90-412
Su	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Sayımı Membran Filtrasyon Tekniği	ISO 16266
Çiğ Süt	Somatik Hücre Sayımı	TS EN ISO 13366-1


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Gıda ve Yem	GDO Tarama Analizi (p35S, tNOS, pFMV) Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Eurofins GMO screen RT 35S, NOS, FMV, IPC test kiti) ISO 24276 ISO 21569 Kit Metodu (Eurofins GENESpin DNA İzolasyon Kit Manuel) ISO 21571
Gıda ve Yem	GDO Tarama Analizi (p35S, tNOS, pFMV) Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Bosphore GMO Screening Kit S35-TNOS-FMV V3 Test Kit Prosedürü) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	Bitki Spesifik Pamuk Geni Aranması Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Bosphore Cotton Species Detection Kit V1 Test Kit Prosedürü) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	Bitki Spesifik Soya Geni Aranması Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Bosphore Soy Species Detection Kit V1 Test Kit Prosedürü) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	3006-210-23 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-001b) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	281-24-236 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-001a) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	GHB614 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-006) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	MON 87701 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-010) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	DP 305423 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-008) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571


 <p style="text-align: center;">EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024</p>		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : KARACAÖĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Gıda ve Yem	CV 127 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-011) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	MON 87708 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-012) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	MON 87769 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-002) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	DAS-81419-2 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-014) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	DAS-44406-6 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-015) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	DAS-68416-4 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-013) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	Bitki Spesifik Mısır Geni Arınması Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Bosphore Corn/Maize Species Detection Kit Prosedürü) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	DAS40278-9 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-004) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Gıda ve Yem	MON 87751 Soya Tip Belirleme Analizi Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-016) ISO 21569 ISO 24276 Kit Metodu (Magrev PLANT Genomic DNA Extraction Kit Manuel V2 Test Kit Metodu) ISO 21571
Alkolsüz ve Alkollü İçecekler	Kafein Tayini HPLC-UV Metodu	JAQAC Vol.76 No:2
Kuru İncir ve Tahıllar	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 999.07
Yem	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 999.07
Baharatlar ve Bitki Çayları	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 999.07


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Sert Kabuklu Kuru Meyveler ve Yağlı Tohumlar	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 991.31
Süt ve Süt Ürünleri	Aflatoksin M ₁ Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2000.08, Journal of Chromatography A Volume 474, Issue 2, 1989, Pages 457-461, Application of an immunoaffinity column sample clean-up to the determination of aflatoxin M1 in cheese
Kuru Meyve ve Sebze	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 999.07
Yem	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	"İşletme İçi Metot-"Met-Kim-014 03" (AOAC 2000.03'den modifiye edilmiştir)
Kuru Üzüm ve Tahıllar	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	"İşletme İçi Metot -"Met-Kim -014 03" (AOAC 2000.03'den modifiye edilmiştir), R - BIOPHARM Application Note P14 - V16
Kavrulmuş ve Suda Çözünebilen Kahveler	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	"İşletme İçi Metot -"Met-Kim -079 02" (AOAC 2000.03'den modifiye edilmiştir), R -BIOPHARM RHONE OCHRAPREP Ref No: A1P14.V1
Kuru Meyve	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	R-Biopharm Application Note OCHRAPREP Art. No.P14/P14B (P14-V16)
Baharatlar	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	"İşletme İçi Metot -"Met-Kim -080 03" (AOAC 2000.03'den modifiye edilmiştir), R -BIOPHARM RHONE OCHRAPREP Ref No: A20P14.V8
Yağlı Tohumlar ve Sert Kabuklu Meyveler	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	R-Biopharm Application Note OCHRAPREP Art. No.P14/P14B (A16-P14.V8)
Alkollü İçkiler	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R- BIOPHARM Application Note P14 -V8
Tahıl Bazlı Bebek Mamaları	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	AOAC 2000.03
Çikolata ve Kakaolu Ürünler	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	R- BIOPHARM Application Note P14 -V9
Baklagiller	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	AOAC 2000.03
Kedi ve Köpek Maması	Okratoksin A Tayini HPLC Metodu	AOAC 2000.03
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Deoksinivalenol (DON) ve T ₂ -HT ₂ Tayini LC-MS/MS Metodu	R-BIOPHARM RHONE DZT MS-PREP Product Code: P73/P73B
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Zearalenone (ZON) Tayini LC-MS/MS Metodu	R-BIOPHARM RHONE DZT MS-PREP Product Code: P73/P73B


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Fumonisin B ₁ -B ₂ Tayini LC-MS/MS Metodu	R-BIOPHARM RHONE AOF MS-PREP Product Code:P115/P115B
Su Ürünleri (Balık, Karides, Midye vb.) ve Fermente Ürünler (Şarap vb.)	Histamin Tayini LC-MS/MS Metodu	J. Agric. Food Chem. 2012,60, 21, 5324 -5329. Simultaneous Determination of Four Biogenic and Three Volatile Amines in Anchovy by Ultra -High - Performance Liquid Chromatography Coupled to Tandem Mass Spectrometry
Meyve Suyu ve Püreleri	Patulin Tayini LC-MS/MS Metodu	İşletme İçi Metot - "Met- Kim-032/Rev.01" (AOAC 2000.02'dan modifiye edilmiştir.)
Bitkisel Yağlar ve Tütsülenmiş Gıdalar	Polisiklik Aromatik Hidrokarbonların (PAH) [4 adet-Benzo(a)anthracene, Benzo(b)fluoranthene, Benzo(a)pyrene, Chrysene] Tayini GC-MS/MS Metodu	Bruker Application Note # CA-274101 Evaluation of Rapid Extraction and Analysis Techniques for Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) in Seafood by GC/MS/MS
Kuru İncir	Hidrojen Peroksit Tayini Spektrofotometrik Metot	İşletme İçi Metot - "Met- Kim-088 Rev.00" (Ege Üniversitesi Lisans Sözleşmesi-V2- 18.02.2014 Metot)
Gıda	Kurşun (Pb), Kadmiyum (Cd), Arsenik (As), Civa(Hg), Kalsiyum(Ca), Magnezyum(Mg), Sodyum(Na), Fosfor(P),Potasyum(K), Demir(Fe), Çinko (Zn), Bakır (Cu), Nikel(Ni),Krom(Cr) Tayini ICP-MS Metodu	NMKL 186
Gıda	Kalay (Sn) Tayini ICP-MS Metodu	NMKL 191
Gıda Katkı Maddeleri	Kurşun (Pb), Kadmiyum (Cd), Arsenik (As), Civa(Hg) ICP-MS Metodu	NMKL 186
Yemler ve Yem Katkıları	Kurşun (Pb), Kadmiyum (Cd), Arsenik (As), Civa(Hg) ICP-MS Metodu	NMKL 186
Yemler ve Yem Katkıları	Demir(Fe), Bakır (Cu), Çinko (Zn) ,Mangan(Mn) ,Kalsiyum(Ca), Magnezyum(Mg),Potasyum(K), Sodyum(Na), Fosfor(P) Tayini ICP-OES Metodu	TS EN 15621
Meyve ve Sebze Ürünleri	Titrasyon Asitliği Tayini	TS 1125 ISO 750
Yem ve Yem Ürünleri	Ham Protein Tayini Kjeldahl Metodu	TS EN ISO 5983 1-2
Yem ve Yem Ürünleri	Ham Yağ Miktarı Tayini	EC 152/2009
Hububat ve Hububat Mamülleri	Ham Selüloz Miktarı Tayini Değiştirilmiş Scharrer Metodu	TS 4966
Yem	Ham Selüloz Tayini	EC 152/2009
Gıda ve Gıda Katkı Maddeleri	Azot(Protein) Miktarı Tayini	TS 1748 ISO 937 TS ISO 1871


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	Serbest Yağ Asitliği Tayini	TS EN ISO 660
Zeytinyağı ve Prina Yağı	UV' de Özgül Absorbans Tayini Spektrofotometrik Metot	COI T.20. Doc. 19
Yem	Şeker Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmî kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Domates Salçası	Tuz Tayini	TS 1466
Et ve Et Ürünleri	Nişasta Tayini	TS 6812
Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	p-Anisidin Sayısı Tayini Spektrofotometrik Metot	AOCS Cd 18-90 Anisidine Value
Su Ürünleri	TVB-N (Toplam Uçucu Bazik Azot) Tayini	EC No:2074 Bölüm 2 TGK 2012/73
Yem	TVB-N (Toplam Uçucu Bazik Azot) Tayini	TGK 2012/73
Gıda	Toplam Şeker Tayini Lane Eynon Metodu	TS 1466 , AOAC 923.09 , AOAC 925.35
Yem	Suda Çözünabilir Klorür Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmî kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Yem ve Yem Katkı Maddeleri	Üreaz Aktivitesi Tayini	TS ISO 5506
Yem	Nişasta Tayini Polarimetrik Metot	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmî Kontrolü için Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)
Yem ve Yem Katkı Maddeleri	Üre Tayini Spektrofotometrik Metot	Commission Regulation (EC) No 152/2009 Annex-II-D EC 152/2009
Baharat ve Çeşni Veren Bitkiler	Uçucu Olmayan Eter Ekstraktı Tayini	TS 2137 ISO 1108
Baharat ve Çeşni Veren Bitkiler	Uçucu Yağ Analizi	TS EN ISO 6571
Tereyağı	Yağ Tayini	TS 1331
Bal	Serbest Asit Tayini	TS 13360
Yoğurt	Titre Edilebilir Asitlik Tayini	TS 1330

 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Süt	Asitlik Tayini	TS 1018
Gıdalar	Toplam Yağ Tayini	NMKL 160
Yağlı Tohumlar	Toplam Yağ Tayini	TS EN ISO 659
Salata Sosu	Toplam Yağ Tayini	TS 7437
Et ve Et Mamülleri	Toplam Yağ Tayini	TS 1744
Çikolata	Toplam Yağ Tayini	TS 7800
Kakao	Toplam Yağ Tayini	TS 3076
Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	İyot Sayısı Tayini Wijs Metodu	AOCS Official Method Cd 1-25
Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	Sabunlaşmayan Madde Tayini	TS 4963
Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	Sabunlaşma Sayısı Tayini	TS EN ISO 3657
Bitkisel ve Hayvansal Katı ve Sıvı Yağlar	Eterde Çözünmeyen Yabancı Madde Tayini	TS EN ISO 663
Yem	Pepsin Sindirilebilirliği Tayini	AOAC 971.09
Yağlı Tohumlar	Yabancı Madde Tayini	TS 2947 EN ISO 658
Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	Sabun Miktarı Tayini	TS 5038
Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	Mineral Yağ Aranması ve Yağ Miktarı Tayini	TS 5039
Çikolata	Çikolata Kısmı Tayini	TS 7800
Öğütülmüş Kakao	Külde Alkalilik Tayini	TS 3076-1
Bisküvi	Ayrılabilen Çeşni Maddelerinin Kütlesinin Tayini	TS 2383
Bitkisel ve Hayvansal Yağlar, Ekstrakte Edilen Yağlar	Serbest Yağ Asitliği Tayini	TS 2383
Bitkisel ve Hayvansal Yağlar, Ekstrakte Edilen Yağlar	Peroksit Sayısı Tayini	TS EN ISO 3960


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Bitkisel ve Hayvansal Yağlar	Bağıl Yoğunluk Tayini	TS 4959
Yemeklik Zeytinyağı	Bağıl Yoğunluk Tayini	TS 342
Bitkisel ve Hayvansal Yağlar, Ekstrakte Edilmiş Yağlar	Totox Tayini	AOCS Cd 18-90 TS EN ISO 3960
Hayvansal, Bitkisel, Katı ve Sıvı Yağlar ve Ekstrakte Edilen Yağlar	Yağ Asitleri Kompozisyonu Tayini (Butirik Asit (C4:0), Kaproik Asit (C6:0), Kaprilik Asit (C8:0), Kaprik Asit (C10:0), Laurik Asit (C12:0), Miristik Asit (C14:0), Miristoleik Asit (C14:1), Pentadekanoik Asit (C15:0), Pentadekanoik Asit (C15:1), Palmitik Asit (C16:0), Palmitleik Asit (C16:1), Heptadekanoik (C17:0), Heptadekanoik (C17:1), Stearik Asit (C18:0), Trans-9-Oktadekanoik Asit (Trans Oleik Asit) (tC18:1), Oleik Asit (C18:1), Trans-9,12-Oktadekadienoik Asit (Trans Linoleik Asit) (tC18:2), Linoleik Asit (C18:2), Trans Linolenik Asit (tC18:3), Alfa Linolenik Asit (C18:3 (n3)), Gama Linolenik Asit (C18:3 (n6)), Araşidik Asit (C20:0), Cis-11 Eikosenoik Asit (C20:1), Cis-11,14 Eikosadienoik Asit (C20:2), Cis-11,14,17 Eikosatrienoik Asit (C20:3(n3)), Cis-8,11,14 Eikosatrienoik Asit (C20:3(n6)), Araşidonik Asit (C20:4), Eikosapetenik Asit (EPA) (C20:5), Heneikosanoik Asit (C21:0) Behenik Asit (C22:0), Erişik Asit (C22:1), Dekosapentanoik Asit (C22:5) Dekosaheksanoik Asit (DHA) (C22:6), Trikosanoik Asit (C23:0), Lignoserik Asit (C24:0), Nervonik Asit (C24:1), Doymuş Yağ Asitleri Toplamı, Doymamış Yağ Asitleri Toplamı, Tekli Doymamış Yağ Asitleri Toplamı, Çoklu Doymamış Yağ Asitleri Toplamı, Trans Yağ Asitleri Toplamı, Omega-3 ve Omega-6 Toplamı) GC-FID Metodu	COI/T.20/Doc No:33 Column Selection For The Analysis of Fatty Asit Methyl Esters Application Metot
Zeytinyağı ve Pirina Yağı	Alifatik Alkollerin Miktarı Tayini GC-FID Metodu	COI/T.20/Doc No:26
Zeytinyağı ve Pirina Yağı	Yağ Asitleri Metil Esterleri ve Etil Esterleri Tayini GC-FID Metodu	COI/T.20/Doc No:28
Zeytinyağı ve Bitkisel Yağlar	Sterol Kompozisyonu Tayini (Kolesterol , Brassicasterol , 24 - Metilen Kolesterol , Kampesterol , Kampestanol , Stigmasterol , Delta 7 - Kampesterol , Delta 5 - 23 Stigmastadienol , Klerosterol , Beta Sitosterol , Sitostanol , Delta 5 Avenasterol , Delta 5 - 24 Stigmastadienol , Delta 7 Stigmastenol , Delta 7 Avenasterol , Eritrodilol , Uvaol , Toplam Beta Sterol , Toplam Sterol) GC-FID Metodu	COI/ T.20/ Doc No:26
Zeytinyağı ve Pirina Yağı	Gerçek ve Teorik Triasilgliseroller Arasındaki Farkın ECN 42 ile Tayini HPLC-RID ve GC-FID Metodu	COI/T.20/Doc. No. 20
Zeytinyağı	Stigmastadienlerin Tayini GC FID Metodu	COI T.20/No:11
Zeytinyağı ve Pirina Yağı	Mumsu Maddeler (Wax) Tayini GC-FID Metodu	COI/T.20/Doc No:28
Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	Çökelti (Tortu) Tayini	TS EN ISO 15301
Bitkisel Yağlar	2-Gliseril Monopalmitat Tayini GC-FID Metodu	COI/T.20/Doc No 23
Bal ve Meyve Sebze Ürünleri	HMF Tayini HPLC-UV Metodu	IHC 2009, 26-28 Determination of Hydroxymethylfurfural by HPLC.
Süt	Yağ Tayini Gerber Metodu	ISO 2446
Peynir	Yağ Tayini Gerber Metodu	TS ISO 3433
Krema ve Kaymak	Yağ Tayini Gerber Metodu	TS 1864
Koyulaştırılmış Süt ve Süt Tozu	Yağ Tayini	TGK Tebliğ No:2005/18


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Yoğurt	Yağ Tayini Gerber Metodu	TS 1330
Salamura Ürünler ve Zeytin	Tuz Tayini	TS 774
Margarin	Tuz Tayini	TS 2812
Ekmek, Bisküvi, Tarhana Hazır Kuru Çorba	Tuz Tayini	TS 5000
Hayvansal ve Bitkisel Yağlar	Kırılma İndisi Tayini	TS EN ISO 6320
Tereyağı	Tuz Tayini	TS ISO 1738
Meyve ve Sebze Suları	Formol Sayısı Tayini	TS EN 1133
Gıda	Toplam Diyet Lifi Tayini	AOAC 991.43
Gıda	Enerji Değeri ve Besin Ögesi Miktarlarının Hesaplanması Analizi	FAO Food and Nutrition Paper 77-Food Energy- Methods of Analysis and Conversion Factors TS EN ISO 10520, 26.01.2017 tarihli 29960 Sayılı Resmî Gazete Mükerrer (Türk Gıda Kodeksi Gıda Etiketleme ve Tüketicileri Bilgilendirme Yönetmeliği)
Gıda	Toplam Karbonhidrat Hesaplaması	FAO Food and Nutrition Paper 77-Food Energy- Methods of Analysis and Conversion Factors TS EN ISO 10520, 26.01.2017 tarihli 29960 Sayılı Resmî Gazete Mükerrer (Türk Gıda Kodeksi Gıda Etiketleme ve Tüketicileri Bilgilendirme Yönetmeliği)
Yem	Metabolik Enerji Hesaplaması	TS 9610 MAFF (Ministry of Agriculture, Fisheries and Food), 1975. Energy Allowances and Feeding Systems for Ruminants
Meyve ve Sebze Suları	Kül Tayini	TS EN 1135
Tahıllar, Baklagiller ve Yan Ürünleri (Nişasta ve ürünleri, tohumlar hariç)	Kül Tayini	TS EN ISO 2171
Yem	Ham Kül Tayini	EC 152/2009
Baharat ve Çeşni Veren Bitkiler	Kül Tayini	TS 2131 ISO 928
Et ve Et Ürünleri	Kül Tayini	TS 1746 ISO 936

 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Kakao(Öğütülmüş)	Kül Tayini	TS 3076-1
Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	Kül Tayini	TS ISO 6884
Pekmez	Kül Tayini	TS 3792
Şarap	Kül Tayini	TS 522
Yem	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	EC 152/2009
Meyve ve Sebze Mamulleri	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS ISO 763
Kahve (Çiğ Çekirdek ve Öğütülmüş)	Kül Tayini	TS 13423
Baharat ve Çeşni Veren Maddeler	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS 2133 ISO 930
Nişasta	Kül Tayini	TS 5816 EN ISO 3593
Bisküvi	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS 2383
Çözünebilir Kahve	Kül Tayini	TS 5389
Çay	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS 1566 ISO 1577
Ekmek	Kül Tayini	TS 5000
Siyah ve Yeşil Çay	Toplam Kül Tayini	TS 1564
Domates Salçası ve Püresi	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS 1466
Kakao (Öğütülmüş)	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS 3076-1
Meyve ve Sebze Ürünleri	pH Tayini	TS 1728 ISO 1842
Meyve ve Sebze Suları	pH Tayini	TS EN 1132
Sofralık Zeytin	pH Tayini	TS 774
Et ve Et Ürünleri	pH Tayini	TS 3136 ISO 2917
Yağlı Tohum Küspeleri	Asitte Çözünmeyen Kül Tayini	TS ISO 735


 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi :		Telefon :
KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		+90 232 492 0081
		Fax :
		-
		E-Posta :
		info-izmir@eurofins.com
		Web Sitesi :
		-
Çözünbilir Kahve	pH Tayini	TS 5389
Pekmez	pH Tayini	TS 3792
Bal	Suda Çözünmeyen Katı Madde Tayini	TS 3036
Yoğurt	Yağsız Kuru Madde Tayini	TS 1330
Süt	Yağsız Kuru Madde Tayini	TS 1018
Yem	Rutubet Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmî kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Meyve ve Sebze Mamulleri	Kuru Madde Tayini	TS 1129 ISO 1026
Tahıl ve Tahıl Ürünleri (Mısır ve Baklagil Hariç)	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
Yağlı Tohumlar	Rutubet Tayini	TS EN ISO 665
Meyve ve Sebze Ürünleri	Briks (Suda Çözünen Katı Madde) Tayini	TS ISO 2173, TS EN 12143
Hayvansal ve Bitkisel Katı ve Sıvı Yağlar	Rutubet ve Uçucu Madde Tayini	TS EN ISO 662
Bal	Rutubet Tayini (Refraktometrik Metod)	TS 13365
Yoğurt	Kuru Madde Tayini	TS 1330
Peynirler	Toplam Kuru Madde Tayini	TS EN ISO 5534
İnek sütü(Çiğ)	Kuru Madde Tayini	TS 1018
Krema ve Kaymak	Kuru Madde Tayini	TS 1864
Dondurma	Rutubet Tayini	TS ISO 3728
Süt Tozu	Rutubet Tayini	TS 1329
Baharat ve Çeşni Veren Maddeler	Rutubet Tayini Toluen Metodu	TS ISO 939
Tereyağı	Rutubet Tayini	TS 1331

EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAOĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi : -
Koyulaştırılmış süt	Kuru Madde Tayini	TS 7790
Baklagiller	Rutubet Tayini	TS ISO 24557
Ekmek	Rutubet Tayini	TS 5000
Et ve Et Ürünleri	Rutubet Tayini	TS 1743 ISO 1442
Çay	Rutubet Tayini	TS 1562
Bitkisel margarin	Rutubet Tayini	TS 2812
Yemeklik Tuz	Rutubet Tayini	TS 933
Nişasta	Rutubet Tayini	TS 1252 EN ISO 1666
Hazır Kuru Çorbalık	Rutubet Tayini	TS 3190
Ekmek Mayası	Kuru Madde Tayini	TS 3522
Çiğ Çekirdek Kahve	Rutubet Tayini	TS 2314
Kahve (Çiğ Çekirdek ve Öğütülmüş)	Rutubet Tayini	TS 13423
Kakao (Öğütülmüş)	Rutubet Tayini	TS 3076-1
İç fındık	Rutubet Tayini	TS 3075
Antepfıstığı(İç)	Rutubet Tayini	TS 1280
Çikolata	Rutubet Tayini	TS 7800
Ceviz(Kabuklu)	Rutubet Tayini	TS 1275
Anı Sütü	Rutubet Tayini	TS 6666
Kazein ve Kazeinat	Rutubet Tayini	TGK Yenilebilir kazein ve kazeinatların analiz metodları tebliği

 TÜRKAK Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0765-T		EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024	
Deney Laboratuvarı			
Adresi : KARACAÖĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : Fax : E-Posta : Web Sitesi :	+90 232 492 0081 : : info-izmir@eurofins.com :
Gıda (Yüksek Şeker Düşük Su İçerikli Ürünler Yüksek Nişasta ve/veya Protein ve Düşük Su ve Yağ İçerikli Ürünler Yüksek Su İçerikli Ürünler Yüksek Su ve Asit İçerikli Ürünler)	Dithiocarbamate Grubu Pestisitlerin Analizi GC-MS Metodu (Toplam CS2 cinsinden ifade edilen Ferbam; Maneb; Mancozeb; Metiram; Propineb; Thiram; Zineb; Ziram; vd.)	EURL, SRM 14, V2, 2009	
Gıda ve Yem (Yüksek su içerikli ürünler, Yüksek su ve asit içerikli ürünler, Yüksek nişasta ve/veya protein ve düşük su ve yağ içerikli ürünler) Gıda (Yüksek şeker düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (255 adet)- 2,4-DDD (p,p-DDT), 2,4-DDE (p,p-DDE), 2,4-DDT (o,p-DDT), 2,4-D-Methylester, 2-phenylphenol (OPP), 4,4-DDD (p,p-DDD), 4,4-DDE (p,p-DDE), 4,4-DDT (p,p-DDT), Aclonifen, Acrinathrin, Alachlor, Aldrin, Anthraquinone, Atrazine, Benalaxyl, Benfluralin, Bentazone Methyl, Bifenazate, Bifenox, Bifenthrin, Bifenthrin, Bitertanol, Bromacil, Bromocyclen, Bromophos Methyl, Bromophos-Ethyl, Bromopropylate, Bupirimate, Buprofezin, Butachlor, Butralin, Cadusafos, Captan (THP), Carbofenthiol, Chlorbufam, Chlordane (cis+trans), Chlorfenapyr, Chlorfenprop-Methyl, Chlorfenson, Chlorfenvinphos, Chlorfephos, Chlorobenzilate, Chloroneb, Chlorothalonil, Chlorpropham, Chlorpyrifos, Chlorpyrifos-Methyl, Chlorthal-Dimethyl, Chlozoline, Cyanazine, Cyanofenfos, Cyanophos, Cyfluthrin, Cyhalofop-Butyl, Cyhalothrin Lambda, Cypermethrin, Cyproconazole, Cyprodinil, DEET, Deltamethrin, Demeton-S, Demeton-S-Methyl, Diazinon, Dichlobenil, Dichlofenthion, Dichlofluandil, 3,5-Dichloroaniline, Dichlorvos, Diclofop-Methyl, Dicloran, Dicofof o p, Dicofof p p, Dieldrin, Diethofencarb, Difenoconazole, Dimethomorph, Diniconazole, Dinobuton, Diphenylamine, Disulfoton; Endosulfan sulfat e, Endosulfan, alpha, Endosulfan, beta, Endrin, Endrin Keto, Etaconazole, Ethalfuralin, Ethiofencarb, Ethion, Ethoprophos, Ethoxyquin, Etridiazole, Etrifos, Fenamiphos, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenchlorphos, Fenfluthrin, Fenhexamid, Fenitrothion, Fenobucarb, Fenoxaprop-P-Ethyl, Fenpropathrin, Fenpropimorph, Fensulfotiothion, Fenthion, Fenthion-Oxon, Fenthion-Sulfoxide, Fenvalerate - Esfenvalerate, Fipronil, Fipronil-Desulfinyl, Fipronil-Sulfide, Flonicamid, Fluaizofop-P-Butyl, Fluchloralin, Flucythrinate, Fludioxonil, Flufenacet, Flufenoxuron, Fluotrimazole, Fluquinconazole, Flurochloridone, Flusilazole, Tau Fluvinalinate, Folpet (Phtalimide), Fonofos, Formothion, Halfenpro, HCH, alpha, HCH, beta, HCH, delta, HCH, gamma, Heptachlor, Heptachloropoxid, cis-, Heptachloropoxid, trans-, Heptenophos, Hexachloro-1,3-butadien, Hexachlorobenzene, Hexaconazole, Imazalil, Iodofenphos, Iprodione, Iprovalicarb, Isocarbophos, Isodrin, Isofenphos, Isofenphos-Methyl, Isoprothiolane, Kresoxim-Methyl, Lenacil, Leptophos, Malathion, Mecarbam, Metalaxyl, Metazachlor, Metconazole, Methacrifos, Methidathion, Methoxychlor, Metolachlor, Metolachlor-S, Metribuzin, Metrofenone, Mevinphos, Mirex, Molinate, Musk Ketone, Myclobutanil, Napropamide, Nitalrin, Nitrofen, Norflurazon, Nuarimol, Ofurace, Oxadixil, Oxyfluorfen, Parathion, Parathion-Methyl Pebulate, Penconazole, Pendimethalin, Pentachloroaniline, Pentachlorobenzene, Permethrin, Perthane, Phenthoate, Phosalone, Phosphamid, Pirimicarb, Pirimiphos-Ethyl, Pirimiphos-Methyl, Procymidone, Profenofos, Profluralin, Prometryn, Propachlor, Propanil, Propargite, Propetamphos, Prophan, Propiconazole, Propoxur, Propyzamide, Prothioconazole, Prothiofos, Pyrazophos, Pyridaben, Pyridaphenthion, Pyrifinofos, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quinonmethionat, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene, Resmethrin, S-421, Silafluofen, Simazine, Spiromesifen, Spiroxamine, Sulfotep, Tebuconazole, Tebufenpyrad, Tecnazene, Teflubenzuron, Tefluthrin, Terbacil, Terbutcarb (Terbutol), Terbufos, Terbufos-Sulfone, Terbufos-Sulfoxide, Terbumeton, Terbutylazine, Terbutryn, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Tetradifon Tetramethrin, Tetrasul, Thiocyclam hydrogenoxalate, Thiometon, Tolclofos-Methyl, Tolyfluandil, Tetrachlorvinphos, Triadimefon, Triadimenol, Triazophos, Trichloronat, 2,4,6-Trichlorophenol, Trifloxystrobin, Triflumizole, Trifluralin, Vinclozolin, Zoxamid	TS EN 15662	
Gıda ve Yem (Yüksek su içerikli ürünler, Yüksek su ve asit içerikli ürünler, Yüksek nişasta ve/veya protein ve düşük su ve yağ içerikli ürünler) Gıda (Yüksek şeker düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (311 Adet): 1,4 chlorophenyl urea, 2,4-D, 2,4-dimethylaniline, Abamectin, Acephate, Acetamidiprid, Acetochlor, Acibenzolar-S-Methyl, Aldicarb, Aldicarb-Sulfone, Aldicarb-Sulfoxide, Aldimorph, Ametoctradin, Ametryn, Aminocarb, Amitraz, Azaconazole, Azimsulfuron, Azinphos-Ethyl, Azinphos-Methyl, Azoxystrobin, Barban, Bendiocarb, Benfuracarb, Bensulfuron Methyl, Bentazone, Benthiavalicarb, Bispyribac, Boscalid, Bromacil, Bromoxynil, Bromuconazole, Butafenacil, Butocarbaxim, Butocarbaxim-sulfoxide, Butoxycarbaxim, Buturon, Carbaryl, Carbenazim (Benomyl), Carbofuran, - 3 Hydroxy, Carbofuran, Carbosulfan, Carboxin, Carfentrazone-Ethyl, Chlorantraniliprole, Chlorbromuron, Chlorbufam, Chlorfluauron, Chloridazon, Chlorotoluron, Chloroxuron, Chlorsulfuron, Cinerin II, Clethodim, Climbazole, Clodinafop-Propargyl, Clofentezine, Clomazone, Clopyralid, Cloquintocet-Methylhexyl, Clothianidin, Coumaphos, Crimidine, Cyanofenfos, Cyazofamid, Cycloate, Cycloxydim, Cyflufenamid, Cyhexatin, Cymoxanil, Cyromazin, Dazomet, Demeton-S-Methyl, Demeton-S-Methyl-Sulfone, Demeton-S-Methyl-Sulfoxide, Desmedipham, Desmetryn, Diafenthion, Diclofopbutrazol, Dicrotophos, Diethofencarb, Diflubenzuron, Diflufenican, Dimethenamid, Dimethoate, Dimoxystrobin, Dinocap, Dinoseb, Dioxacarb, Diphenamid, Dipropetryn, Disulfoton-Sulfone, Disulfoton-Sulfoxide, Ditalimfos, Dithianon, Diuron, DMF (Metabolite of Amitraz), DMPF (Metabolite of Amitraz), Dodemorph, Dodine; Emamectin Benzoat (Emamectin B1a, Emamectin B1b), EPN, Epoxiconazole, EPTC, Ethametsulfuron Methyl, Ethiofencarb sulfone, Ethiofencarb sulfoxide Ethiofencarb, Ethirimol, Ethofenpro, Ethofumesate, Etoazole, Famoxadone, Famphur (Famophos), Fenamidone, Fenamiphos-Sulfone, Fenamiphos-Sulfoxide, Fenhexamid, Fenoxaprop-P-ethyl, Fenoxycarb, Fenpiclonil, Fenpropidin, Fenpropimorph, Fenpyroximate, Fensulfotiothion oxon sulfone, Fensulfotiothion oxon, Fensulfotiothion sulfone, Fenthion Oxon Sulfoxide, Fenthion Oxon, Fenthion-Sulfone, Fenthion-Sulfoxide, Fenuron, Fipronil Sulfone, Flazasulfuron, Flonicamid, Florasulam, Fluaizofop, Fluaizofop-p, Fluaizanam, Flufenoxuron, Flumioxazin, Fluometuron, Fluopicolide, Flupyrrom, Fluxastrobin, Fluquinconazole, Fluroxypyr, Flutolanil, Flutriafol, Forchlorfenuron, Formetanate, Formotion, Fosthiazate, Fluoridazole, Furalaxyl, Furathiocarb, Haloxypop-2-Ethoxy-Ethyl, Haloxypop, Haloxypop-Methyl, Hexaconazole, Hexaflumuron, Hexazinone, Hexythiazox, Imazalil, Imazamethabenz-Methyl, Imazapyr, Imazaquin, Imazethapyr, Imibenconazole, Imidacloprid, Indoxacarb, Iodosulfuron Methyl Na, Ioxynil, Iprobenfos, Iprovalicarb, Isazofos, Isoprocab, Isopyrazam, Isoxaben, Linuron, Lufenuron, Malaaxon, Mandipropamide, MCPP, Mecarbam, Mefenpyr-Diethyl, Mepanipyrim, Mepronil, Mesosulfuron-methyl, Mesotrione, Metaflumizone, Metamitron, Metazachlor, Metconazole, Methabenzthiazuron, Methaldehyde, Methamidophos, Methiocab sulfone, Methiocab sulfoxide, Methiocab, Methomyl, Methoprotirne, Methoxyfenozide, Metobromuron, Metolachlor S, Metolcarb, Metosulam, Metoxuron, Metsulfuron-methyl, Monocrotophos, Monolinuron, Monuron, Neburon, Nicosulfuron, Nitenpyram, Norflurazon, Novaluron, Omethoate, Oxadiazon, Oxamyl oxim, Oxamyl, Oxycarbaxim, Paclobutrazol, Paraoxon Ethyl, Paraoxon Methyl, Pencycuron, Penoxsulam, Penthiopyrad, Phenmedipham, Phenothrin, Phorate Sulfone, Phorate Sulfoxide, Phorate, Phosmet, Phosphamidon, Phoxim, Picolinafen, Picoxystrobin, Pirimicarb Desmethyl Formamide, Pirimicarb Desmethyl, Pirimicarb, Prochloraz, Profoxydim, Promecarb, Prometon, Propamocarb, Propaquizafop, Propargite, Propazine, Propoxur, Propoxycarbazon-Sodium, Proquinazid, Prosulfocarb, Prosulfuron, Pymetrozine, Pyraclostrobin, Pyraflufen ethyl, Pyrethrin I, Pyrethrin II, Pyridate, Quinmerac, Quizalofop, Quizalofop-P-Ethyl, Rimsulfuron, Rotenone, Sethoxydim, Silthiopham, Simetryn, Spinetoram, Spinosyn A, Spinosyn D, Spirodiclofen, Spirotetramat, Spirotetramat-Enol, Spirotetramat-Enol-Glucoside, Spirotetramat-Ketohydroxy, Spirotetramat-Monohydroxy, Spiroxamine, Sulcotriona, Sulfentrazone, Sulfoxaflor, Tebufenozide, Tepraloxidim, TFNG (Metabolite of Flonicamid), Thiabendazole, Thiacloprid, Thiamethoxam, Thifensulfuron-methyl, Thiobencarb, Thiodicarb, Thiofanox-Sulfoxide, Thiophanate-methyl, Tolfenpyrad, Tralkoxydim, Triadimefon, Triadimenol, Triallate, Triasulfuron, Triazophos, Tribenuron-methyl, Trichlorfon, Tricyclazole, Tridemorph, Trifloxystrobin, Trifloxysulfuron, Triflumuron, Triflorine, Tricitanazole, Uniconazole, Vamidothion	TS EN 15662	
Süt Ürünleri	Natamisin Analizi HPLC-UV Metodu	TS EN ISO 9233-2	
Süt ve Süt Ürünleri	Melamin Analizi LC-MS/MS Metodu	Met-Kim-036/Rev.04/Rev.Tarihi:02.07.2023 (Rapid, Specific Analysis of Melamine Contamination in Infant Formula and Liquid Milk By HPLC/MS/MS Waters Application Note)	

 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAÖĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi :
Gıda	Benzoik Asit ve Sorbik Asit Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	NMKL 124
Alkollü İçkiler	Benzoik Asit ve Sorbik Asit Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	NMKL 124
Gıda	Nitrat Tayini Spektrofotometrik Metot	TS 6183
Yem	Nitrit Tayini Spektrofotometrik Metot	TS EN 12014-4 TS EN 12014-2 Health Protection Branch Laboratories, Ottawa, LPFC 126, December 1983
Meyve, Sebze ve Ürünleri	Toplam Kükürtdioksit (SO ₂) Tayini Titrimetrik Metot	TS 8131
Gıda	Toplam Kükürtdioksit (SO ₂) Tayini Titrimetrik Metot	AOAC 990.28
Su Ürünleri	Sodyum Metabisülfid Tayini Titrimetrik Metot	AOAC 990.28
Gıda ve Yem (Yüksek su içerikli ürünler, Yüksek asit ve yüksek su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestsitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (3 adet): Chlordecone, Cypermethrin-alpha, Dicamba	TS EN 15662
Gıda ve Yem (Yüksek su içerikli ürünler, Yüksek asit ve yüksek su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestsitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (63 adet):2,4-DB, 8-hydroxyquinoline, Acequinoxil, Amidosulfuron, Aminopyralid, Azadirachtin, Benzobicyclon, Bicyclopyrone, Bixafen, Cyantraniliprole, Cyflumetofen, Dichlorprop, Dimethachlor, DNOC, Ethoxysulfuron, Fenbutatin oxide, Fenoxaprop-ethyl, Fenpyrazamine, Fentin, Flupyraxifen-benzil, Flubendiamide, Flucarbazone sodium, Flufenzin, Flupyradifurone, Fluthiacet, Fluxapyroxad, Fomesafen, Foramsulfuron, Halalaxifen-methyl, Halosulfuron methyl, Hymexazol, Imazamox, Indaziflam, Indole-3-butyric acid, Ipconazole, Isoxaflutole, MCPA, MCPP (Mecoprop), Mefentrifluconazole, Mephosfolan, Milbemectin, Orthosulfamuron, Penflufen, Picloram, Pinoxaden, Piperonyl butoxide, Propylene thiourea, Pyridalyl, Pyrimidifen, Pyriofenone, Pyroxasulfone, Pyroxulam, Quinclorac, Sedaxane, Spinosad (Spinosad, spinosyn A ve spinosyn D toplamı), Sulfosulfuron, Tembotrione, Thiencazone-methyl, Triclopyr, Triflusaluron, Tritosulfuron, Valifenalate.	TS EN 15662
Gıda (Yüksek yağ ve çok düşük su içerikli ürünler) Yem (Yüksek yağ/ katı yağ ve düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestsitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (221 adet):2,4-DDD (o,p'-DDD), 2,4'-DDE (o,p'-DDE), 2,4'-DDT (o,p'-DDT), 2,4-D-Methylester, 2-phenylphenol (o-phenylphenol), 4,4'-DDD (p,p'-DDD), 4,4'-DDE (p,p'-DDE), 4,4'-DDT (p,p'-DDT), Aclonifen, Acrinathrin, Alachlor, Atrazine, Benalaxyl, Benfluralin, Bentazone-methyl, Bifenazate, Bifenox, Bifenthrin, Bitertanol, Bromacil, Bromophos-methyl, Bromophos-ethyl, Bromopropylate, Bupirimate, Buprofezin, Butachlor, Butralin, Butylate, Cadusafos, Carbophenothion, Chlordane (cis-trans), Chlorfenapyr, Chlorfenson, Chlorfenvinphos, Chlormephos, Chlorobenzilate, Chlorpropham, Chlorpyrifos, Chlorpyrifos-methyl, Chlorthal-dimethyl, Chlozolinate, Cyanofenphos, Cyanophos, Cyfluthrin, Cyhalofop-butyl, Cyhalothrin Lambda, Cypermethrin (Sum), Cyproconazole, Cyprodinil, DEET, Deltamethrin, Demeton-S, Demeton-S-methyl, Diazinon, Dichlorfenthion, 3,5-Dichloroaniline, Dichlorvos, Dicofof-methyl, o,p'-Dicofof, p,p'-Dicofof, Dieldrin, Diethofencarb, Difenoconazole, Dimethomorph, Diniconazole, Diphenylamine, Disulfoton, alpha-Endosulfan, beta-Endosulfan, Etaconazole, Ethalfuralin, Ethiofencarb, Ethion, Ethoprophos, Etridiazole, Etrimfos, Fenamiphos, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenchlorphos, Fenfluthrin, Fenhexamid, Fenitrothion, Fenobucarb, Fenoxaprop-ethyl, Fenpropathrin, Fenpropimorph, Fensulfothion, Fenthion, Fenthion-oxon, Fenthion-sulfoxide, Fenvalerate/Esfenvalerate, Fipronil, Fipronil-desulfinyl, Fipronil-sulfide, Flonicamid, Fluzifop-P-butyl, Fluchloralin, Flucytrinate, Flufenacet, Flufenoxuron, Fluotrimazole, Fluquinconazole, Flurochloridone, Flusilazole, Tau-Fluvalinate, Fonofos, Halfenprox, alpha-HCH, beta-HCH, delta-HCH, gamma-HCH, Heptachlor, cis-Heptachlorepoxyd, trans-Heptachlorepoxyd, Heptenophos, Hexachloro-1,3-butadien, Hexachlorobenzene, Hexaconazole, Imazalil, Iodofenphos, Iprodione, Iprovalicarb, Isocarbophos, Isofenphos, Isofenphos-methyl, Isoprothiolane, Kresoxim-methyl, Leptophos, Malathion, Mecarbam, Metalaxyl/Metalaxyl M, Metazachlor, Metconazole, Methacrifos, Methidathion, Methoxychlor, Metolachlor, S-metolachlor, Metribuzin, Metrofenone, Musk Ketone, Myclobutanil, Napropamide, Nitralin, Nitrofen, Nuarimol, Ofurace, Oxadixyl, Oxyfluorfen, Parathion, Parathion-methyl, Pebulate, Penconazole, Pendimethalin, Pentachloroaniline, Permethrin, Perthane, Phenthoate, Phosalone, Phosphamidon, Pirimicarb, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Procyimdone, Profenofos, Profluralin, Prometryn, Propachlor, Propargite, Propetamphos, Propham, Propiconazole, Propyzamide, Prothioconazole, Prothiofos, Pyrazophos, Pyridaben, Pyridaphenthion, Pyrifenox, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene, Resmethrin, S-421, Silafluofen, Simazine, Spiromesifen, Spiroxamine, Sulfotep, Tebuconazole, Tebufenpyrad, Tecnazene, Teflubenzuron, Tefluthrin, Terbacil, Terbutcarb(Terbutol), Terbufos, Terbufos-sulfone, Terbufos-sulfoxide, Terbumeton, Terbutylazine, Terbutryn, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Tetradifon, Tetramethrin, Tetrasul, Tolclofos-methyl, Transfluthrin, Triadimefon, Triadimenol, Trichloronat, 2,4,6-Trichlorophenol, Trifloxystrobin, Triflumizole, Trifluralin, Zoxamide.	TS EN 15662

 TÜRKAK DENEY TS EN ISO/IEC 17025 AB-0765-T		EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024	
DENEY LABORATUVARI			
Adresi : KARACAÖĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : Fax : E-Posta : Web Sitesi :	+90 232 492 0081 : : info-izmir@eurofins.com :
Gıda (Yüksek yağ ve çok düşük su içerikli ürünler) Yem (Yüksek yağ/ katı yağ ve düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pesticitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (184 adet):1-(4-Chlorophenyl)urea, 2,4-Dimethylaniline, Acephate, Acetamidiprid, Acetochlor, Acibenzolar-S-methyl, Aldicarb, Aldicarb-sulfone, Aldicarb-sulfoxide, Aldimorph, Ametocotradin, Ametryn, Aminocarb, Azaconazole, Azinphos-ethyl, Azinphos-methyl, Azoxystrobin, Bendiocarb, Benthialavalcab, Boscalid, Bromuconazole, Butafenacil, Buturon, Carbaryl, Chlorantraniliprole, Chlorbromuron, Chlorfluzaron, Chloridazon, Chlorotoluron, Chloroxuron, Cinerin II, Clethodim, Climbazole, Clodinafop-propargyl, Clomazone, Cloquintocet-Mexyl, Clothianidin, Coumaphos, Crimidine, Cyazofamid, Cycloate, Cyflufenamid, Cymoxanil, Demeton-S-methyl, Demeton-S-methyl-sulfone, Demeton-S-methyl-sulfoxide, Desmedipham, Desmetryn, Dicrotophos, Diethofencarb, Diflufenican, Dimethenamid, Dimoxystrobin, Dioxacarb, Diphenamid, Dipropetryn, Disulfoton-Sulfone, Disulfoton-Sulfoxide, Diuron, Dodemorph, Emamectin Benzoat (Emamectin B1a, Emamectin B1b), Epoxiconazole, Ethiofencarb-sulfoxide, Ethofenprox, Ethofumesate, Etoazole, Famphur (Famophos), Fenamidone, Fenamiphos-sulfone, Fenamiphos-sulfoxide, Fenoxycarb, Fenpiclonil, Fenpropidin, Fenpropimorph, Fenpyroximate, Fensulfotion-oxon-sulfone, Fensulfotion-sulfone, Fenthion-oxon-sulfoxide, Fenthion-oxon, Fenuron, Fluzinam, Flufenoxuron, Fluometuron, Fluopicolide, Fluopyram, Fluoxastrobin, Fluroxypyr, Flutolanil, Flutriafol, Forchlorfenuron, Formotion, Fosthiazate, Furalaxyl, Haloxypop-2-ethoxyethyl(Haloxypop Etoty), Haloxypop-Methyl, Hexaflumuron, Hexythiazox, Imazamethabenz-methyl, Indoxacarb, Iprobenfos, Isoprocab, Isoprazam, Isoxaben, Linuron, Lufenuron, Malaonox, Mandipropamide, Mefenpyr-diethyl, Mepaniprym, Mepronil, Methabenzthiazuron, Methamidophos, Methiocarb-sulfone, Methiocarb-sulfoxide, Methiocarb, Methomyl, Methoprotrolyne, Methoxyfenozide, Metobromuron, Metolcarb, Metoxuron, Monocrotophos, Monolinuron, Monuron, Neburon, Nitenpyram, Novaluron, Omethoate, Oxadiazon, Oxamyl-oxim, Oxamyl, Oxycarboxin, Paclobutrazol, Paraoxon-ethyl, Paraoxon-methyl, Pencycuron, Phenmedipham, Phenothrin, Phorate-sulfone, Phorate-sulfoxide, Phorate, Phosmet, Phoxim, Picolinafen, Picoxystrobin, Desmethyl-formamido-pirimecarb, Desmethyl-pirimecarb, Prochloraz, Promecarb, Prometon, Propamocarb, Propaquizafop, Propazine, Propoxur, Pyraclostrobin, Pyraflufen-ethyl, Pyrethrin I, Pyrethrin II, Pyridate, Quizalofop-P-ethyl, Rotenone, Silthiopham, Simetryn, Spinosyn A, Spinosyn D, Spirotetramat, Spirotetramat-enol, Spirotetramat-glucoside, Spirotetramat-ketohydroxy, Spirotetramat-monohydroxy, Spiroxamine, Sulfoxaflor, Tebufenozide, Thiabendazole, Thiamethoxam, Thiobencarb, Thiofanox-sulfoxide, Triadimefon, Triallate, Triazophos, Tricyclazole, Tridemorph, Triticonazole, Uniconazole, Vamidothion.		TS EN 15662
Gıda (Yüksek yağ ve orta düzeyde su içerikli ürünler) ve Yem (Orta yağ ve düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pesticitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (162 adet): 2,4'-DDD (o,p'-DDD), 2,4'-DDE (o,p'-DDE), 2,4'-DDT (o,p'-DDT), 2,4-D-Methylester, 2-phenylphenol (o-phenylphenol), 4,4'-DDD (p,p'-DDD), 4,4'-DDE (p,p'-DDE), 4,4'-DDT (p,p'-DDT), Aclonifen, Acrinathrin, Alachlor, Aldrin, Benalaxyl, Benfluralin, Bentazon-methyl, Bifenox, Bifenthrin, Biphenyl, Bitteranol, Bromophos-ethyl, Cadusafos, Chlorbufam, Chlormephos, Chloroneb, Chlorpropham, Chlorpyrifos-methyl, Chlorthal-dimethyl, Cyanazine, Cyfluthrin, Cyhalofop-butyl, Cyhalothrin Lambda, Cypermethrin(Sum), DEET, Deltamethrin, Demeton-S, Demeton-S-methyl, Diazinon, Dichlobenil, Dichlofenthion, Dichloroaniline, Dichlorvos, Diclofop-methyl, Dieldrin, o,p'-Dicofol, p,p'-Dicofol, Dieldrin, Diethofencarb, Difenconazole, Dimethomorph, Diniconazole, Dinobuton, Diphenylamine, Disulfoton, Endosulfan sulfate, alpha-Endosulfan, beta-Endosulfan, Endrin, Etaconazole, Ethalfuralin, Ethoxyquin, Etridiazole, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenchlorphos, Fenhexamid, Fenitrothion, Fenoxaprop-ethyl, Fenprothrin, Fensulfotion, Fenthion-sulfoxide, Fenvalerate/Esfenvalerate, Fluzifop-P-butyl, Fluchloralin, Flucythrinate, Fludioxonil, Fluorimazole, Fluquinconazole, Flusilazole, Tau-Fluvalinate, Halfenprox, alpha-HCH, beta-HCH, delta-HCH, gamma-HCH, Heptachlor, cis-Heptachloroperoxid, trans-Heptachloroperoxid, Iodofenphos, Iprodione, Isodrin, Isoprofenfos, Isoprothiolane, Kresoxim-methyl, Lenacil, Malathion, Metalaxyl/Metalaxyl M, Metconazole, Methidathion, Methoxychlor, Metolachlor, Metribuzin, Metrofenone, Mirex, Musk Ketone, Myclobutanil, Nitalin, Nitrofen, Norflurazon, Nuarimol, Oflurace, Oxadixyl, Oxyfluorfen, Parathion-methyl, Penconazole, Pendimethalin, Pentachloroaniline, Pentachlorobenzene, Perthane, Phenthoate, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Profenofos, Profluralin, Propachlor, Propham, Propiconazole, Propyzamide, Prothioconazole, Pyrazophos, Pyridaben, Pyridaphenthion, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quinoxifen, Quintozene, S-421, Silafluofen, Spiromesifen, Sulfotep, Tebuconazole, Tebufenpyrad, Tecnazene, Tefluthrin, Terbutacarb(Terbutol), Terbufos, Terbufos-sulfone, Terbufos-sulfoxide, Tetradifon, Tetramethrin, Tetrasul, Thiocyclam hydrogenoxalate, Tolclofos-methyl, Triadimenol, Triazophos, Trichloronat, 2,4,6-Trichlorophenol, Trifloxystrobin, Trifluralin, Vinclozolin,		TS EN 15662
Gıda (Yüksek yağ ve orta düzeyde su içerikli ürünler) ve Yem (Orta yağ ve düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Pesticitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (159 adet): Acetochlor, Aldicarb, Aldicarb-sulfoxide, Ametocotradin, Ametryn, Aminocarb, Azinphos-ethyl, Azoxystrobin, Bendiocarb, Bensulfuron-Methyl, Benthialavalcab, Bispyribac, Bromuconazole, Butafenacil, Butocarbixim, Buturon, Carbofuran-3-hydroxy, Carbofuran, Carbosulfan, Chlorantraniliprole, Chlorfluzaron, Chloroxuron, Clethodim, Climbazole, Clodinafop-propargyl, Clomazone, Cloquintocet-Mexyl, Coumaphos, Crimidine, Cyanofenfos, Cyazofamid, Cycloate, Cycloxydim, Cyflufenamid, Dazomet, Demeton-S-methyl, Demeton-S-methyl-sulfone, Demeton-S-methyl-sulfoxide, Desmedipham, Diafenthuron, Dichlobutrazol, Dicrotophos, Diethofencarb, Diflubenzuron, Diflufenican, Dimethenamid, Dimoxystrobin, Dinoseb, Diphenamid, Dipropetryn, Disulfoton-Sulfoxide, Ditalimfos, Dodemorph, Emamectin Benzoat (Emamectin B1a, Emamectin B1b), EPN, Epoxiconazole, Ethiofencarb-sulfoxide, Ethiofencarb, Ethofenprox, Etoazole, Fenamiphos-sulfone, Fenamiphos-sulfoxide, Fenhexamid, Fenoxaprop-ethyl, Fenpropidin, Fenpropimorph, Fenpyroximate, Fenthion-oxon, Fluzinam, Flufenoxuron, Fluopicolide, Fluopyram, Fluoxastrobin, Fluquinconazole, Fluroxypyr, Fosthiazate, Furalaxyl, Haloxypop-2-ethoxyethyl(Haloxypop Etoty), Haloxypop-Methyl, Hexaflumuron, Hexythiazox, Imazalil, Imazamethabenz-methyl, Imazapyr, Imibenconazole, Indoxacarb, Ioxynil, Iprobenfos, Iprovalicarb, Isoprazam, Isoxaben, Linuron, Lufenuron, Malaonox, Mandipropamide, Mefenpyr-diethyl, Mepaniprym, Mepronil, Metazachlor, Metconazole, Methamidophos, Methomyl, Methoprotrolyne, Methoxyfenozide, Neburon, Nicosulfuron, Nitenpyram, Norflurazon, Omethoate, Oxadiazon, Oxamyl, Pencycuron, Penoxsulam, Phenmedipham, Phenothrin, Phorate-sulfoxide, Phosphamidon, Phoxim, Picolinafen, Picoxystrobin, Piperonyl butoxide, Desmethyl-pirimecarb, Pirimecarb, Prochloraz, Promecarb, Propamocarb, Propaquizafop, Propargite, Propazine, Propoxycarbazono, Pyraclostrobin, Pyraflufen-ethyl, Pyrethrin I, Pyrethrin II, Pyridate, Quizalofop-P-ethyl, Rotenone, Sethoxydim, Silthiopham, Spinosyn A, Spinosyn D, Spirodiclofen, Spirotetramat, Spirotetramat-monohydroxy, Spiroxamine, Sulfoxaflor, Tebufenozide, Tepraloxym, Thiabendazole, Thiodicarb, Thiofanox-sulfoxide, Triadimefon, Triallate, Triazophos, Tribenuron-methyl, Trifloxystrobin, Triflururon, Triticonazole, Vamidothion.		TS EN 15662
Gıda ve Yem (Zor veya özgün ürünler)	Seçilmiş Bazı Pesticitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (72 adet): 2,4-D-Methylester, 2-phenylphenol (o-phenylphenol), Acrinathrin, Aldrin, Benfluralin, Bentazon-methyl, Bifenox, Bifenthrin, Biphenyl, Bromophos-methyl, Bromopropylate, Butylate, Chlormephos, Chloroneb, Chlorpyrifos, Chlorpyrifos-methyl, Chlorthal-dimethyl, Cyanofenfos, Cyfluthrin, Cyhalothrin Lambda, Cypermethrin (Sum), Deltamethrin, Dichlobenil, Dichlofenthion, Dichlorvos, Diclofop-methyl, o,p'-Dicofol, Difenconazole, Dimethomorph, Disulfoton, Ethalfuralin, Etridiazole, Fenarimol, Fenbuconazole, Fenchlorphos, Fenvalerate/Esfenvalerate, Fluchloralin, Flucythrinate, Tau-Fluvalinate, alpha-HCH, Hexachloro-1,3-butadien, Iprodione, Metconazole, Methacrifos, Methoxychlor, S-metolachlor, Nitalin, Norflurazon, Parathion-methyl, Pebulate, Pendimethalin, Pentachloroaniline, Pentachlorobenzene, Piperonyl butoxide, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Pyrazophos, Pyridaben, Pyridaphenthion, Quintozene, Tebufenpyrad, Tecnazene, Tefluthrin, Terbufos, Terbufos-sulfoxide, Tetramethrin, Thiocyclam hydrogenoxalate, Trichloronat, 2,4,6-Trichlorophenol, Trifluralin, Vinclozolin		TS EN 15662

 EUROFİNS İZMİR GIDA ANALİZ LABORATUVARLARI LİMİTED ŞİRKETİ		
Akreditasyon No: AB-0765-T Revizyon No: 11 Tarih: 22.02.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : KARACAÖĞLAN MAH. 6166 SK. NO:27 /1/Z05 BORNOVA İzmir / Türkiye		Telefon : +90 232 492 0081 Fax : - E-Posta : info-izmir@eurofins.com Web Sitesi : -
Gıda ve Yem (Zor veya özgün ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (54 adet): Acephate, Acetamiprid, Aldicarb-sulfone, Aldicarb-sulfoxide, Ametoctradin, Aminocarb, Azoxystrobin, Benthiaivalicarb, Crimidine, Demeton-S-methyl-sulfone, Demeton-S-methyl-sulfoxide, Dicrotophos, Dimethoate, Emamectin Benzoat (Emamectin B1a, Emamectin B1b), Ethiofencarb, Fenpropimorph, Flonicamid, Fluazinam, Flufenoxuron, Fluquinconazole, Hexaflumuron, Imazalil, Imazapyr, Iprovalicarb, Mecarbam, Mefenpyr-diethyl, Metazachlor, Metconazole, Methomyl, Methoxyfenozide, Monocrotophos, Nitenpyram, Omethoate, Oxamyl, Pencycuron, Phosphamidon, Piperonyl butoxide, Desmethyl-pirimicarb, Pirimicarb, Prochloraz, Propamocarb, Propargite, Pyraclostrobin, Spinosyn A, Spinosyn D, Spirotetramat, Spiroxamine, Thiabendazole, Thiamethoxam, Thiodicarb, Thiofanox-sulfoxide, Triallate, Triazophos, Trifloxysulfuron,	TS EN 15662
Gıda ve Yem	GHB811 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-013), ISO 21569, ISO 24276
Gıda, ve Yem	Bitki Spesifik Kanola Geni Aranması Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Bopshore Oilseed Rape Species Detection Kit V1 Prosedürü) ISO 21569, ISO 24276)
Gıda ve Yem	DP-073496-4 Kanola Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-009), ISO 21569, ISO 24276
Gıda (Yüksek su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Yüksek Polarlıktaki Pestisit Kalıntılarının Analizi ICMS/MS Metodu (12 Adet): AMPA/Aminomethyl phosphonic acid, Chlorate Sodium, Ethephon, Fosetyl-aluminium, Glufosinate-N-acetyl, Glufosinate ammonium, Glyphosate, HEPA/2-Hydroxyethylphosphonic acid, MPPA/3-Methylphosphinicopropionic acid, N-Acetylaminoethylphosphoric Acid (N-AcetylAMPA), Phosphonic acid, Sodium Perchlorate.	Thermoscientific App.75915, QuPpe-PO-Method-Version 11'den Modifiye Edilmiştir.
Gıda (Yüksek asit ve yüksek su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Yüksek Polarlıktaki Pestisit Kalıntılarının Analizi ICMS/MS Metodu (12 Adet): AMPA/Aminomethyl phosphonic acid, Chlorate Sodium, Ethephon, Fosetyl-aluminium, Glufosinate-N-acetyl, Glufosinate ammonium, Glyphosate, HEPA/2-Hydroxyethylphosphonic acid, MPPA/3-Methylphosphinicopropionic acid, N-Acetylaminoethylphosphoric Acid (N-AcetylAMPA), Phosphonic acid, Sodium Perchlorate.	Thermoscientific App.75915, QuPpe-PO-Method-Version 11'den Modifiye Edilmiştir.
Gıda (Yüksek şeker ve düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Yüksek Polarlıktaki Pestisit Kalıntılarının Analizi ICMS/MS Metodu (12 Adet): AMPA/Aminomethyl phosphonic acid, Chlorate Sodium, Ethephon, Fosetyl-aluminium, Glufosinate-N-acetyl, Glufosinate ammonium, Glyphosate, HEPA/2-Hydroxyethylphosphonic acid, MPPA/3-Methylphosphinicopropionic acid, N-Acetylaminoethylphosphoric Acid (N-AcetylAMPA), Phosphonic acid, Sodium Perchlorate.	Thermoscientific App.75915, QuPpe-PO-Method-Version 11'den Modifiye Edilmiştir.
Gıda (Yüksek su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Yüksek Polarlıktaki Pestisit Kalıntılarının Analizi LCMS/MS Metodu (4 Adet): Chlormequat, Diquat Dibromide Monohydrate, Mepiquat chloride, Paraquat dichloride	QuPpe Method V.11
Gıda (Yüksek asit ve yüksek su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Yüksek Polarlıktaki Pestisit Kalıntılarının Analizi LCMS/MS Metodu (4 Adet): Chlormequat, Diquat Dibromide Monohydrate, Mepiquat chloride, Paraquat dichloride	QuPpe Method V.11
Gıda (Yüksek şeker ve düşük su içerikli ürünler)	Seçilmiş Bazı Yüksek Polarlıktaki Pestisit Kalıntılarının Analizi LCMS/MS Metodu (4 Adet): Chlormequat, Diquat Dibromide Monohydrate, Mepiquat chloride, Paraquat dichloride	QuPpe Method V.11

