



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü

Merkez Adres: GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-0555-T

Akreditasyon Tarihi : 02.10.2012

Revizyon Tarihi / No : 13.12.2024 / 11

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **29.01.2029** 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-0555-T	Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü	
	Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans


Gıda ve Yem Ürünleri		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Gıda, Yem ve Tohum	MON 40-3-2 (GTS-40-3-2) Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-005), ISO 21570, ISO 24276 ISO 21571 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manuel ISO 24276) ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 89788 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-GM-006), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	A 2704-12 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-GM-004), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GA 21 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-ZM-007), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	DP356043-5 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-009), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	A5547-127 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-007), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87705 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-003), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GHB614 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-006), ISO, 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87769 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-002), ISO, 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	MON87708 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-012), ISO, 21570, ISO24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	CV127 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-011), ISO, 21570, ISO24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	3006-210-23 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-001B), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	281-24-236 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-001A), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87701 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-010), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571


Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	DAS-81419-2 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-014) ISO21570, ISO24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DAS-44406-6 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-015) ISO21570, ISO24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	FG72 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-001) ISO21570, ISO24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GHB 119 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-008) ISO21570, ISO24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual) ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DAS-68416-4 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-013) ISO21570, ISO24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual) ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DP 305423 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-008), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571


Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	DAS 40278-9 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-004), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GDO Tarama Analizi (p35S, tNOS, pFMV) Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics GMO Screen RT IPC 35S/NOS/FMV), ISO21569, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87751 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-016), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Et ve Et Ürünleri	Yabancı Doku Tespiti Mikroskopik Yöntem	TS 13511
Gıda Yem	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1
Gıda Yem	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	AOAC 2013.01, VIDAS UP SPT
Salmonella spp İzolatları	<i>Salmonella</i> spp. 'nin Serotiplendirilmesi	ISO/TR 6579-3
Gıda	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	AOAC 2007.06 VIDAS SET II


 <p style="text-align: center;">Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024</p>		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugql@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda ve Gıda Katkı Maddelerinde	Kurşun (Pb), Kadmium (Cd), Arsenik (As) Analizi ICP-MS Metodu	NMKL 186
Fındık	Aflatoxin B ₁ ve Toplam Aflatoxin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	TS ISO 16050
Kuru İncir	Aflatoxin B ₁ ve Toplam Aflatoxin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	TS EN 14123
Kuru Üzüm	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	VICAM OchraTest and OchraTest WB Instruction Manual G9551 REV B
Gıda ("Yumurta")	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (2 Adet) Fipronil, Fipronil sulfone	AOAC 2007.01
Bal	Naftalin Analizi Headspace-GC-MS Metodu	İşletme İçi Metot-" PES.MT-01/Rev.04" (Modifiye edilen Simple Isotope Dilution Headspace-GC-MS Analysis of Naphthalene and p-Dichlorobenzene in Whole Blood and Urine. Analytical Sciences, 2009, Vol:25, 1301-1305)
Gıda ("Yüksek Su İçerikli" ve "Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli")	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS-MS Metodu (366 Adet) 2,4-D; 6-benzyladenine; 8 Hydroxyquinoline; Abamectin (Avermectin B1a); Acephate; Acetamidiprid; Acibenzolar-S-methyl; Aclonifen; Alachlor; Aldicarb; Aldicarb-sulfone; Aldicarb-sulfoxide; Alpha-Cypermethrin; Ametoctradin; Amidosulfuron; Amitraz; Atrazine; Atrazine-desethyl; Atrazine-desisopropyl; Azadirachtin; Azimsulfuron; Azinphos-ethyl; Azinphos-methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Bendiocarb; Benfuracarb; Benomyl; Bensulfuron-methyl; Bentazone; Benzobicyclon; Bicyclopyrone; Bifenazate; Bifenox; Bifenthrin; Bispyribac; Bixafen; Boscalid; Bromoxynil; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbenfentimil; Carbofuran; Carbofuran-3-hydroxy; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone-ethyl; Chlorantraniliprole; Chlorotoluran; Chlorfeniphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chlormequat; Chlorpopham; Chlorpyrifos; Chlorpyrifos-methyl; Chlorsulfuron; Cinidon-ethyl; Clethodim; Clodinafop-propargyl-ester; Clofentezine; Clomazone; Clothianidin; Cyantraniliprole; Cyazofamid; Cycloheximide; Cyclanilide; Cycloate; Cycloxydim; Cyflufenamid; Cyflumetafen; Cyhalofop-butyl; Cymoxanil; Cypermethrin; Cyproconazole; Cyprodinil; Cyromazine; Dazomet; Deltamethrin; Demeton-S-methyl-sulfone; Demeton-S-methyl-sulfoxide; Desmedipham; Diafenthiuron; Diazinon; Dichlofluanid; Dichlorprop-P; Dichlorvos; Dicrotophos; Diethofencarb; Difenconazole; Diflubenzuron; Dimethachlor; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Dinocap; Dioxacarb; Dioxathion; Diphenamid; Disulfoton-sulfoxide; Dithianon; Diuron; DMA; DMF; DMPF; DMSA; DNOC; Doline; Emamectin benzoate B1a; EPN; Epoxiconazole; Ethamet sulfuron methyl; Ethiofencarb; Ethion; Ethirimol; Ethofumesate; Ethoxyquin; Ethoxysulfuron; Etofenprox; Etrimefos; Famoxadone; Famphur (Famphos); Fenamidone; Fenamiphos; Fenamiphos-sulfone; Fenamiphos-sulfoxide; Fenarimol; Fenaquin; Fenbuconazole; Fenbutatin oxide; Fenhexamid; Fenprop; Fenoxaprop-ethyl; Fenoxaprop-P; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpropidin; Fenpropimorph; Fenpyrazamine; Fenpyroximate; Fenthion; Fenthion-sulfone; Fenthion-sulfoxide; Fentin; Fenuron; Fipronil; Fipronil-sulfone; Flazasulfuron; Flonicamid; Florypraxifen-benzyl; Fluazifop-P-butyl; Fluazinam; Flubendiamid; Flucarbazone sodium; Fludioxonil; Flufenacet; Flufenoxuron; Flufenzin; Fluometuron; Fluopicolide; Fluopyram; Fluoxastrobil; Flupyradifrone; Fluquinconazole; Flurochloridone; Fluroxypyr; Fluthiacet methyl; Flutolanil; Flutriafol; Fluvalinate-tau; Fluxapyroxad; Fomesafen; Fonofos; Foramsulfuron; Forchlorfenuron; Formetanate; Fosthiatate; Furathiocarb; Halosulfuron methyl; Haloxyfop-2-ethoxyethyl; Haloxyfop-P (Haloxyfop-R); Haloxyfop-R-methyl; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Imazamox; Imazapic; Imazapyr; Imazethapyr; Imidacloprid; Indaziflam; Indolylbutyric acid; Indoxacarb; Iodosulfuron-methyl-sodium; Ioxynil; Ipconazole; Iprodione; Isocarbofos; Isopyrazam; Isoxaben; Isoxaflutole; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Lufenuron; Malaoxon; Malathion; Mandipropamid; MCPA; MCPA-2-ethylhexyl ester; MCPB; Mecarbam; Mefentrifluconazole; Mepiquat; Meptyldinocap; Mesosulfuron methyl; Mesotrione; Metaflumizone; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Metazachlor; Metconazole; Methabenzthiazuron; Methacifos; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-sulfone; Methiocarb-sulfoxide; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metosulam; Metrafenone; Metribuzin; Metsulfuron-methyl; Mevinphos; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Napropamide; Nicosulfuron; Norflurazon; Novaluron; Omethoate; Orthosulfamuron; Oxadiazinyl; Oxaryl; Oxycarboxin; Pacloutrazol; Paraoxon-ethyl; Paraoxon-methyl; Penconazole; Pencycuron; Pendimethalin; Penflufen; Penoxsulam; Penthioopyrad; Permethrin; Phenmedipham; Phenthoate; Phorate; Phorate-sulfone; Phosalone; Phosmet; Phosphamidon; Picloram; Picoxystrobin; Pinoxaden; Pirimicarb; Pirimicarb-desmethyl; Pirimiphos-ethyl; Pirimiphos-methyl; Prochloraz; Profenofos; Profoxydim-lithium; Promecarb; Prometryn; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propomacarb-hydrochloride; Propoxur; Propoxycarbozone; Propylene thiourea; Propyzamide; Proquinazid; Prosulfocarb; Prothioconazole desthio; Prometazone; Pyraclostrobin; Pyraflufen-ethyl; Pyrazophos; Pyrethrins; Pyridaben; Pyridafol (CL 9673); Pyridalyl; Pyridaphenthion; Pyridate; Pyrimidifen; Pyriofenon; Pyriproxyfen; Pyroxasulam; Quinalphos; Quinclorac; Quinmerac; Quizalofop-P-ethyl; Rimsulfuron; Sedaxane; Sethoxydim; Simazine; Spinetoram; Spinosyn A; Spinosyn D; Spirodiclofen; Spiromesifen; Spirotetramat; Spiroxamine; Sulfasulfuron; Sulfoxaflo; Tebuconazole; Tebufenozide; Teflubenzuron; Tembotrione; Tepraloxymid; Terbutometon; Terbutometon-desethyl; Terbutylazine; Terbutryn; Tetrachlorvinphos; Tetramethrin; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thiencazone methyl; Thifensulfuron-methyl; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triadimefon; Triadimenol; Triallate; Triasulfuron; Triazophos; Tribenuron methyl; Trichlorfon; Tridemorph; Trifloxistrobin; Trifloxysulfuron; Triflumizole; Triflururon; Triflusulfuron; Triforine; Trinexapac ethyl; Tritconazole; Tritosulfuron; Valifenalate; Vamidothion; Zoxamide	AOAC 2007.01

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda ("Yüksek Su İçerikli" ve "Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli")	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS-MS Metodu (182 Adet) 2,4-D-Methylester; 2,4-DMF; 2-Phenylphenol; 3,5-Dichloroaniline; 3-Chloroaniline; Acetochlor; Acrinathrin; Aldrin; Alpha-cypermethrin; Azobenzene; Benfluralin; Beta-cyfluthrin; Biphenyl; Birtentanol; Boscalid; Bromfenvinphos; Bromophos; Bromophos-ethyl; Bromopropylate; Bromuconazole; Butylate; Cadusafos; Captan; Carbophenothion; Chinomethionat; Chlorbenside; Chlorbufam; Chlordane-cis-; Chlordane-trans-; Chlordecone; Chlordene; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenson; Chlorothalonil; Chlorpyrifos methyl; Chlorpyrifos; Chlorthal-dimethyl; Cinidon-ethyl; Coumaphos; Cyanazine; Cyanofenphos; Cyanophos; Cyfluthrin; Cyhalothrin-lambda; Cypermethrin; Dazomet; DDD-o,p; DDD-p,p; DDE-o,p; DDE-p,p; DDT-o,p; DDT-p,p; Deltamethrin; Demeton-S; Demeton-S-methyl; Dichlofenthion; Dichlorobenzophenone-p,p; Diclofop-methyl; Dicloran; Dicofol; Dieldrin; Diflufenican; Dimethipin; Diniconazole; Dinobuton; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Disulfoton sulfone; Disulfoton sulfoxide; Disulfoton; Ditalimfos; DMSA; DMST; Endosulfan-alpha; Endosulfan-beta; Endosulfan-ether; Endosulfan-sulfate; Endrin aldehyde; Endrin ketone; Endrin; EPTC; Esfenvalerate; Etaconazole; Ethalfuralin; Ethion; Ethofumesate-2-keto; Ethoprophos; Etoxazole; Etridiazole; Famphur; Fenamiphos; Fenarimol; Fenchlorfos-oxon; Fenchlorphos; Fenitrothion; Fenproprathrin; Fenson; Fensulfotioin; Fenthion; Fenuron; Fenvalerate; Flamprop-isopropyl; Flamprop-M-methyl; Flucythrinate; Flusilazole; Fluvalinate-tau; Folpet; Formothion; HCH alpha; HCH beta; HCH delta; Heptachlor endo-epoxide isomer A; Heptachlor exo-epoxide isomer B; Heptachlor; Heptenophos; Hexachlor-1,3-butadiene; Hexachlorobenzene; Hexaconazole; Iodofenphos (jodfenphos); Iprobenfos; Iprodione; Iprovalicarb; Isodrin; Isopropyl; Isoprothiolane; Kresoxim methyl; Leptophos; Lindane (HCH gamma); Mefenpyr-diethyl; Mepanipirim; Mepanipirim-2-hydroxypropyl; Mephospholan; Methoxychlor; Mirex; Nitrofen; Nuarimol; Ofurace; Oxyfluorfen; Parathion-ethyl; Parathion-methyl; Pentachloroaniline; Pentanochlor; Pethoxamid; Phenthoate; Phorate; Phorate-sulfone; Phtalimide; Piperonyl butoxide; Procyimidone; Propachlor; Propanil; Propargite; Propetamphos; Propham; Prothiofos; Pyridalyl; Pyrimethanil; Quinalphos; Quinoxifen; Quintozene; Resmethrine; Sulprofos; Tebufenpyrad; Tecnazene; Tefluthrin; Terbacil; Terbufos; Terbumeton; Terbumeton-desethyl; Terbutylazine-desethyl; Tetraconazole; Tetradifon; Tetrahydrophthalimide,cis-1,2,3,6; Tetramethrin; Tetrasul; Thiobencarb; Thiometon; Tolclofos-methyl; Tolfenpyrad; Trifluralin; Vinclozolin	AOAC 2007.01
Et ve Et Ürünleri	Et Tür Tayini (Kanatlı, Domuz ve Tek Tirnaklı Eti Aranması) ELISA Yöntemi Ön İşlem: Protein Ekstraksiyonu	Kit Metodu (ELISA-TEK Cooked Meat Speciation Kits Manual)
Bitkisel Ürün Bileşimleri (Gıda Takviyeleri, Enerji İçecekleri, Bitkisel Çay, Bitki Çay ve Kahve Ürünleri, Bitkisel Macun, Alkolsüz İçecekler, Çikolata, vb.)	İlaç Etken Madde/Aktif farmasötik Bileşenlerin Tespiti LC MS QTof Metodu/ Orbitrap Kütle Spektrometresi <u>Ağrı Kesici ve Romatizmal Amaçla Kullanılan Etken Maddeler 10 Adet)</u> İbuprofen; Parasetamol; Fenilbutazon; Diklofenak; Mefenamik asit; Metamizol; İndometazin; Ketoprofen; Naproksen; Fenasetin; <u>Spazm Çözücü Amaçla Kullanılan Etken Maddeler 2 Adet)</u> Atropin; Skopolamin <u>Kortikosteroidler (5 Adet)</u> 6-α-metilprednizolon; Betametazon; Dekzametazon; Triamsinolon; Prednizolon <u>Beta Agonistler (1 Adet)</u> Klenbuterol <u>H2 Reseptör Blokerleri (1 Adet)</u> Ornepirazol <u>Afrodizyak Etkili Etken Maddeler (20 Adet)</u> Sildenafil; Asetildenafil; Dimetil sildenafil; Homosildenafil; Hidroksihomosildenafil; Hidroksitioyohomo Sildenafil; Tiyohomo Sildenafil; Tiyosildenafil; Tiyodimetilsildenafil; Tadalafil; Vardenafil; Yohimbine; Hidroksi klorodenafil; Avanafil; Fondenafil; Nitrodenafil; Sildenafil amid; Propoksifenil tiyohidroksihomo sildenafil; Propoksifenil homohidroksi sildenafil; Benzil sildenafil <u>Kilo Verdirici Amaçla Kullanılan Etken Maddeler (8 Adet)</u> Sibutramin; Desmetil sibutramin; Didesmetil sibutramin; (N,N-didemetil)1-hidroksi sibutramin; Homo sibutramin; Benzil sibutramin; Kloro sibutramin; 2,4-Dinitrofenol (DNP) <u>Merkezi Sinir Sistemi Etkili Maddeler (4 Adet)</u> Amfetamin; Efedrin; Psödoefedrin; Norpsödoefedrin <u>Antihistaminik Amaçla Kullanılan Etken Maddeler (1 Adet)</u> Klorfeniramin <u>Antidiüretik Amaçla Kullanılan Etken Maddeler (2 Adet)</u> Furosemid; Hidroklorotiazit <u>Antimikrobiyal Amaçla Kullanılan Etken Maddeler (1 Adet)</u> Natamisin <u>Kan Şekerini Düzenleyen Etken Maddeler (9 Adet)</u> Rosiglitazone; Glipizide; Repaglinide; Gliklazid; Metformin; Glibenklamid (Glyburide); Phenformin(Fenformin); Glimepiride; Tolbutamide <u>Kalp-Damar ve Tansiyonu Düzenleyen Etken Maddeler (24 Adet)</u> Hidralazin; Lisinopril; Klonidin; Triamteren; Minoksidil; Metoprolol; Prazosin; Fentolamin; Benazepril; Chlortalidone; Amlodipin; Valsartan; Nitrendipin; Felodipin; Kinidin; Verapamil; Labetalol; Karvedilol; Nifedipin; Dobutamin; Kaptopril Enalapril; Ramipril; Digitoksin <u>Kannabinoidler (6 Adet)</u> Kannabigerol; Kannabinol; Kannabidiol; Tetra Hidro Kannabinol; Tetra Hidro Kannabinolik Asit; Kannabidiolik asit <u>Kolesterol Düzenleyen Etken Maddeler (7 Adet)</u> Simvastatin; Mevastatin; Lovastatin; Fluvastatin; Rosuvastatin; Atorvastatin; Pitavastatin. <u>Serotonin İnhibitörleri (8 Adet)</u> Zimeldin; Fluoksetin; Sertralin; Paroksetin; Dapoksetin; Sitalopram; Fluvoksamın; D,L-Venlafaksinin.	İşletme İçi Metod- "GTB.MT-F01/Rev.05" (Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 41 (2006) 554-564 yayınından modifiye)
Yem ve Yem Katkı Maddeleri (Yağlı Tohum ve Yağlı Meyveler Hariç)	Rutubet Tayini	29955 Sayılı Resmî Gazete (Yemin resmî kontrolü için numune alma ve analiz metodlarına dair yönetmelik) TS 1329

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	5307 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	EUROL Metot (QT-EVE-ZM-002), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87403 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	EUROL Metot (QT-EVE-ZM-025), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87411 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	EUROL Metot (QT-EVE-ZM-024), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MZHG0JG Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	EUROL Metot (QT-EVE-ZM-027), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571

 <p style="text-align: center;">Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024</p>		
Deneysel Laboratuvarı		
<p>Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye</p> <p>Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimormn.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimormn.gov.tr/gidareferans</p>		
Gıda, Yem ve Tohum	<p>DP4114 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi</p> <p>Real Time PCR Metodu</p> <p>Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu</p>	EURL Metot (OT-EVE-ZM-026), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Sporcu Gıdaları	<p>Anabolik Steroid / Hormon Analizi</p> <p>LC MS QTOF Metodu/ Orbitrap Kütle Spektrometresi (32 Adet) -</p> <p>Clostebol (4-Chlorotestosterone); 5α-Dihydrotestosterone; Ethisterone; Fluoxymesterone; 17α-Methyltestosterone; Androstenedione; Androsterone, Nandrolone (19-Nortestosterone) ; Mibolerone; Bolandione (19-Norandrostenedione) ; Boldenone; 1-Testosterone (5α-Androst-1-en), Methenolone; Trenbolone; 17α-Hydroxyprogesterone; Melengestrol acetate; Stanozolol; Danazol; Testosterone propionate; Boldenone acetate; Boldenone propionate; Boldenone undecylenate; Testosterone; Testosterone 17-O-acetate; Testosterone 17-phenylpropionate; Testosterone benzoate; Testosterone cypionate; Testosterone enanthate; Testosterone 17-isocarproate; Medroxyprogesterone Acetate; Methyl-1-testosterone; Oxandrolone</p>	Analytica Chimica Acta 586(2007)35-42
Gıda ("Yüksek Nişasta ve/veya Protein ve Düşük Su ve Yağ İçerikli")	<p>Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS-MS Metodu (176 Adet)</p> <p>2,4-D-Methylester; 2,4-DMF; 2-Phenylphenol; 3,5-Dichloroaniline; 3-Chloroaniline; Acetochlor; Acrinathrin; Aldrin; Alpha-cypermethrin; Azobenzene; Beta-cyfluthrin; Biphenyl; Bitertanol; Boscalid; Bromfenvinphos; Bromophos; Bromophos-ethyl; Bromopropylate; Bromuconazole; Butylate; Cadusafos; Captan; Carbofenthiol; Chinomethionin; Chlorbenseid; Chlorbufam; Chlordane-cis-; Chlordane-trans-; Chlordene; Chlorfenapyr; Chlorfenprop-methyl; Chlorfenos; Chlorothalonil; Chlorpyrifos methyl; Chlorpyrifos; Chlorthal-dimethyl; Cinidon-ethyl; Coumaphos; Cyanazine; Cyanofenphos; Cyanophos; Cyfluthrin; Cyhalothrin-lambda; Cypermethrin; Dazomet; DDD-o,p'; DDD-p,p'; DDE-o,p'; DDE-p,p'; DDT-o,p'; DDT-p,p'; Deltamethrin; Demeton-S; Demeton-S-methyl; Dichlofenthiol; Dichlorobenzophenone-p,p'; Diclufop-methyl; Dicloran; Dicofof; Dieldrin; Diflufenican; Diniconazole; Dioxabenzofos; Diphenylamine; Disulfoton sulfone; Disulfoton sulfoxide; Disulfoton; Ditalimfos; DMSA; DMST; Endosulfan-alpha; Endosulfan-beta; Endosulfan-ether; Endosulfan-sulfate; Endrin aldehyde; Endrin ketone; Endrin; EPTC; Esfenvalerate; Etoconazole; Ethalfuralin; Ethion; Ethofumesate-2-keto; Ethoprophos; Etoazole; Fampfur; Fenamiphos; Fenarimol; Fenchlorfos-oxon; Fenchlorphos; Fenitrothion; Fenpropathrin; Fenson; Fensulfothion; Fenthion; Fenuron; Fenvalerate; Flamprop-isopropyl; Flamprop-M-methyl; Flucythrinate; Flusilazole; Fluralinate-tau; Folpet; Formothion; HCH alpha; HCH beta; HCH delta; Heptachlor endo-epoxide isomer A; Heptachlor exo-epoxide isomer B; Heptachlor; Heptenophos; Hexachlor-1,3-butadiene; Hexachlorobenzene; Hexaconazole; Iodofenphos (jodfenphos); Iprobenfos; Iprodione; Iprovalicarb; Isodrin; Isofenphos; Isoprothiolane; Kresoxim methyl; Lepthofos; Lindane (HCH gamma); Mefenpyr-diethyl; Mepanipyrin; Mepanipyrin-2-hydroxypropyl; Mephospholan; Methoxychlor; Mirex; Nitrofen; Nuarimol; Ofurace; Oxyfluorfen; Parathion-ethyl; Parathion-methyl; Pentachloroaniline; Pentanochlor; Pethoxamid; Phenthoate; Phorate; Phorate-sulfone; Phtalimide; Piperonyl butoxide; Procymidone; Propachlor; Propanil; Propargite; Propetamphos; Propham; Prothiofos; Pyrimethanil; Quinalphos; Quinoxifen; Quintozene; Resmethrine; Sulprofos; Tebufenpyrad; Tecnazene; Tefluthrin; Terbacil; Terbufos; Terbumeton; Terbumeton-desethyl; Terbutylazine-desethyl; Tetraconazole; Tetradifon; Tetrahydrophthalimide,cis-1,2,3,6; Tetramethrin; Tetrasul; Thiobencarb; Thiometon; Tolclofos-methyl; Tolfenpyrad; Trifluralin; Vinclozolin.</p>	EN 15662
Gıda ("Yüksek Nişasta ve/veya Protein ve Düşük Su ve Yağ İçerikli")	<p>Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS-MS Metodu (267 Adet)</p> <p>2,4-D; 2,4-Dimethylaniline; 2,4-DMF ; Abamectin (Avermectin B1a); Acephate; Acetamidiprid; Alachlor; Aldicarb; Aldicarb-sulfone; Aldicarb-sulfoxide; Alpha-Cypermethrin; Ametoctradin; Amitraz; Atrazine; Atrazine-desethyl; Atrazine-desisopropyl; Azinphos-ethyl; Azinphos-methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Benfuracarb; Bensulfuron-methyl; Bentazone; Bifenox; Bifenthrin; Boscalid; Bromoxynil; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Carbaryl; Carbenfendazim; Carbofuran; Carbofuran-3-hydroxy; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone-ethyl; Chlorantraniliprole; Chlorfenvinphos; Chlorfluzazuron; Chloridazam; Chloromequat; Chloropropham; Chlorpyrifos; Chlorpyrifos-methyl; Chlorsulfuron; Cinidon-ethyl; Clethodim; Clodinafop-propargyl-ester; Clofentezine; Clothianidin; Cyazofamid; Cychloheximide; Cyclanilide; Cycloate; Cyflufenamid; Cymoxanil; Cypermethrin; Cyproconazole; Cyprodinil; Cyromazine; Dazomet; Deltamethrin; Demeton-S-methyl-sulfone; Demeton-S-methyl-sulfoxide; Desmedipham; Diafenthiuron; Diazinon; Dichlofluanid; Dichlorprop-P; Dichlorvos; Dicrotophos; Diethofencarb; Difenconazole; Diflufenbuzuron; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Dinocap; Dioxacarb; Dioxathion; Diphenamid; Disulfoton-sulfoxide; Diuron ; DMSA; Doline; Emamectin benzoate B1a; Epoxiconazole; Ethiofencarb; Ethion; Ethirimol; Ethofumesate; Ethoxyquin; Etofenprox; Etrimefos; Fomoxadone; Fampfur (Famophos); Fenamidone; Fenamiphos; Fenamiphos-sulfone; Fenamiphos-sulfoxide; Fenarimol; Fenazaquin; Fenbuconazole; Fenbutatin oxide; Fenhexamid; Fenoprop (2,4,5-TP); Fenoxaprop-ethyl; Fenoxaprop-P; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpropidin; Fenpropimorph; Fenpyroximate; Fenthion; Fenthion-sulfone; Fenthion-sulfoxide; Fenuron; Fipronil; Fipronil-sulfone; Fluzafop-P-butyl; Fluzaninam; Flubendiamide; Fludioxonil; Flufenoxuron; Fluopicolide; Fluopyram; Flurochloridone; Flutriafof; Fluralinate, tau- ; Fonofos; Forchlorfenuron; Formetanate; Fosthiatate; Furathiocarb; Haloxifop-2-ethoxyethyl; Haloxifop-P (Haloxifop-R); Haloxifop-R-methyl; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Imazapic; Imazethapyr; Imidacloprid; Indoxacarb; Iodosulfuron-methyl-sodium; Ioxynil; Iprodione; Isocarbofos; Isopyrazam; Kresoxim-methyl; Lenacil; Linuron; Lufenuron; Malaoxon; Malathion; Mandipropamid; MCPA; MCPA-2-ethylhexyl ester; MCPB; Mecarbam; Mepiquat; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-sulfone; Methiocarb-sulfoxide; Methomyl; Methoxyfenozide; Metolachlor; Metosulam; Metrafenone; Metribuzin; Mevinphos; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Nicosulfuron; Novaluron; Omethoate; Oxadixyl; Oxamyl; Oxycarboxin; Paclobutrazol; Paraoxon-ethyl; Paraoxon-methyl; Penconazole; Pencycuron; Pendiethalin; Permethrin; Phenmedipham; Phenthoate; Phorate; Phorate-sulfone; Phosalone; Phosmet; Phosphamidon; Pirimicarb; Pirimicarb-desmethyl; Pirimiphos-ethyl; Pirimiphos-methyl; Prochloraz; Profenofos; Profoxydim-lithium; Promecarb; Prometryn; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propomacarb-hydrochloride; Propoxur; Propyzamide; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyrazophos; Pyridaben; Pyridafol (CL 9673); Pyridaphenthion; Pyridate; Pyriproxyfen; Quiazalofop-P-ethyl; Rimsulfuron; Sethoxydim; Simazine; Spinosyn A; Spinosyn D; Spirodiclofen; Spiromesifen; Spiroxamine; Tebuconazole; Tebufenozide; Teflubenzuron; Tepraloxymid; Terbumeton; Terbumeton-desethyl; Terbutylazine; Terbutryn; Tetraclorvinphos; Tetramethrin; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thifensulfuron-methyl; Thiodicarb; Thiophanate-methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triadimefop; Triadimenol; Triallate; Triasulfuron; Triazophos; Trichlorfon; Trifloxistrobin; Triflumizole; Triflunuron; Triticonazole; Tritosulfuron; Vamidothion; Zoxamide.</p>	EN 15662

 <p style="text-align: center;">Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024</p>		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda ve Gıdayla Temas Eden Yüzey Swapları	Hepatit A Tayini Real Time PCR Metodu Ön işlem: RNA izolasyonu	ISO 15216-2 Kit Metodu (Bosphore Hepatit A Saptama Kiti v.2) Bosphore Viral DNA Ekstraksiyon Spin Kit Prosedürü
Yumuşak Meyveler (Küçük yenilebilir çekirdeksiz meyve) ve Salata Sebzeleri (yapraklı, köklü, soğanlı yenilebilir sebzeler)	Hepatit A Tayini Real Time PCR Metodu Ön işlem: RNA izolasyonu	ISO 15216-2 Kit Metodu (Bosphore Hepatit A Saptama Kiti v.2) Bosphore Viral DNA Ekstraksiyon Spin Kit Prosedürü
Çift Kabuklu Yumuşakçalar, kabuklu deniz ürünleri (BMS - Bivalve molluscan shellfish)	Hepatit A Tayini Real Time PCR Metodu Ön işlem: RNA izolasyonu	ISO 15216-2 Kit Metodu (Bosphore Hepatit A Saptama Kiti v.2) Bosphore Viral DNA Ekstraksiyon Spin Kit Prosedürü
Gıda ve Gıdayla Temas Eden Yüzey Swapları	Norovirus Tayini Real Time PCR Metodu Ön işlem: RNA izolasyonu	Kit Metodu (Bosphore Norovirus Saptama Kiti V2) Bosphore Viral DNA Ekstraksiyon Spin Kit Prosedürü ISO 15216-2
Yumuşak Meyveler (Küçük yenilebilir çekirdeksiz meyve) ve Salata Sebzeleri (yapraklı, köklü, soğanlı yenilebilir sebzeler)	Norovirus Tayini Real Time PCR Metodu Ön işlem: RNA izolasyonu	Kit Metodu (Bosphore Norovirus Saptama Kiti V2) Bosphore Viral DNA Ekstraksiyon Spin Kit Prosedürü ISO 15216-2
Çift Kabuklu Yumuşakçalar, kabuklu deniz ürünleri (BMS - Bivalve molluscan shellfish)	Norovirus Tayini Real Time PCR Metodu Ön işlem: RNA izolasyonu	Kit Metodu (Bosphore Norovirus Saptama Kiti V2) Bosphore Viral DNA Ekstraksiyon Spin Kit Prosedürü ISO 15216-2
Gıda, Yem ve Tohum	SYHT0H2 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-017), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GMB151 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-018), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin), ISO 21571


 <p>TÜRKAK</p> <p>Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0555-T</p>	Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü	
	Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	MZIR098 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-028), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DP073496 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-009), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GH811 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-013), ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Gold Standard Diagnostics Genespin DNA İzolasyon Kit Manual), ISO 21571
Yem ("Yüksek Nişasta ve/veya Protein ve Düşük Su ve Yağ İçerikli")	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS-MS Metodu (23 Adet) - Aldrin; Chlordane - Cis (Alpha); Chlordane, trans - (Gamma); DDD, o,p'; DDD, p,p'; DDE, o,p'; DDE, p,p'; DDT, o,p'; DDT, p,p'; Dieldrin; Endosulfan alfa; Endosulfan beta; Endosulfan sulfat; Endrin; Endrin keton; HCH, alpha; HCH, beta; HCH, gamma; Heptachlor; Heptachlor endoepoxide (trans, isomer A); Heptachlor exoepoxide (cis, isomer B); Hexachlorbenzene; Oxychlordane	EN 15662


Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	T45 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-BN-001), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	TOPAS 19/2 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-008), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MS8 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-002), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	RF3 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-BN-003), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	MS1 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-001), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GT73 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-004), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON88302 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-010), ISO 21570, ISO24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 94100 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-014), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	MON15985 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-005), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON531 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-GH-004), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	LLCotton25 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-002), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	T304-40 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-009), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	MON88913 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-007), ISO, 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 1445 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-GH-003), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Qiagen DNeasy mericon Food Kiti), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MIR162 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-022), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	3272 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-019), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571

 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0555-T			Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deney Laboratuvarı					
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye			Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans		
Gıda, Yem ve Tohum	NK603 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL METOT (QT-EVE-ZM-008), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571			
Gıda, Yem ve Tohum	MON87460 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-005), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571			
Gıda, Yem ve Tohum	MON87427 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-003), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571			
Gıda, Yem ve Tohum	MON87429 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-030), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571			

 <p style="text-align: center;">Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024</p>		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Gıda, Yem ve Tohum	MON95379 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-033), ISO 21570, ISO 24276 Kit metodu (Gold Standard Diagnostics GeneSpin), ISO 21571
Gıda Yem	<i>Salmonella</i> spp Aranması (Hızlı Kültürel Yöntem)	IRIS Salmonella® Salmonella türlerinin tespiti için alternatif,rapid, kromojenik yöntem. AFNOR (Valid No: BKR 23/07-10 /11
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	ISO 11290-1
Gıda Yem Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması (Hızlı test)	AOAC 2013.11, VIDAS <i>Listeria monocytogenes</i> Xpress (VIDAS LMX)
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> O157 Aranması	ISO 16654
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> O157 Aranması (Hızlı test)	VIDAS UP E_coli O157 (VIDAS ECPT)
Gıda Yem	Koagülaz Pozitif Stafilokok Sayımı	ISO 6888-1
Gıda Yem	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-1
Gıda Yem	Aerobik Koloni Sayımı Yayma Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-2
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> Sayımı (Kati Ortam) Koloni Sayım Tekniği	ISO 16649-2
Gıda Yem	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 7932
Gıda Yem	<i>Enterobacteriaceae</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21528-2
Çiğ Et Ürünleri	<i>Campylobacter</i> spp. Sayımı	TS EN ISO 10272-2
Bal	Şeker (Fruktoz, Glukoz, Sakaroz, Maltoz) Analizi HPLC-RID Metodu	TS 13359

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Bal	Nem Analizi Refraktometrik Metot	IHC (Bölüm No:1)
Bal	Serbest Asitlik Analizi	TS 13360
Bal	Elektrik İletkenliği Analizi	TS 13366
Bal	Prolin Analizi Spektrofotometrik Metot	TS 13357
Bal	Diastaz Sayısı Analizi Spektrofotometrik Metot	Phadebas Kit Metodu
Bal	Hidroksimetilfurfural (HMF) Analizi HPLC-DAD Metodu	IHC (Bölüm no 5.1.)
Bal, pekmez, şekerleme, meyve-sebze ürünleri	Delta C13 (136C) ve C4 Şeker Analizi EA/IRMS Metodu	AOAC 998.12
Bal	Polen Oranı Analizi Mikroskobik Metot	Tarım ve Orman Bakanlığı Balda Polen Oranı Analizi Standart Metodu
Gıda ve Takviye Edici Gıda	Sorbik Asit, Benzoik asit, PHB (metil-, etil-, propil p-Hidroksibenzoat) Analizi HPLC-DAD Metodu	NMKL 124
Un ve Fırıncılık Ürünleri	Propiyonik Asit-Propiyonatların Aranması Analizi HPLC-DAD Metodu	İşletme İçi Metot -KOB.MT-13/Rev No:02" (Journal of Food and Drug Analysis 25 (2017), 254-259'dan modifiye edilmiştir.)
Alkolsüz İçecekler Enerji İçecekleri	Kafein Analizi HPLC-DAD Metodu	İşletme İçi Metot -KOB.MT-18/Rev No:00" (TS ISO 10727, TS ISO 20481 ve uygulama notundan modifiye edilmiştir.)
Distile Alkollü İçkiler	Hacmen Alkol Analizi	TGK 2017/9 TS 522
Distile Alkollü İçkiler	Metil Alkol (Metanol) Analizi GC-FID Metodu	TGK 2017/9
Distile Alkollü İçkiler	Yüksek Alkoller, Aldehitler, Esterler Analizi GC-FID Metodu	TGK 2017/9
Distile Alkollü İçkiler	Tersiyer Bütül Alkol (TBA) Analizi GC-FID Metodu	TGK 2017/9

Akreditasyon Kapsamı

Ulusal Gıda Referans Laboratuvar Müdürlüğü		
Akreditasyon No: AB-0555-T Revizyon No: 11 Tarih: 13.12.2024		
Deneş Laboratuvarı		
Adresi : GAYRET MAH. FATİH SULTAN MEHMET BLV. NO:70 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 327 4181 Fax : +90 312 327 4156 E-Posta : ugrl@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gidareferans
Balık Kas Eti	Boyar Madde Analizi LC-MS/MS Metodu (5 Adet) Malaşit Yeşili (MG); Lökomaşit Yeşili (LMG); Kristal Viyole (CV); Lökokristal viyole (LCV); Brillant Yeşili (BG)	AOAC 2012.25
Baharat, Salça, Soslar, Yağ	Sudan Boyaları Analizi LC-MS/MS Metodu (13 Adet) Sudan 1; Sudan 2; Sudan 3; Sudan 4; Sudan Red B; Sudan Red 7B; Sudan Red G; Dimethyl Yellow; Fast Garnet GBC; Rodamine; Sudan Orange G; Sudan Black B; Para Red	İşletme İci Metot-"KÖB.MT-05/Rev No:03" (Schreiber, A., Von Czapiewski, K., Quantitation and Identification of 13 Azo- dyes in Spices using LC- MS/MS'den modifiye edilmiştir.)

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.