



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ

Merkez Adres: ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-0100-T

Akreditasyon Tarihi : 05.07.2007

Revizyon Tarihi / No : 14.04.2023 / 23

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **05.03.2024** 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-0100-T	TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ	
	Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :


Gıda ve Yem Ürünleri		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-İçi Metotlar)
Fındık, Antep Fıstığı ve Kuruyemişler	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 991.31
Buğday	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 991.31
Buğday	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2000.03
Yem	Aflatoksin B ₁ Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2003.02
Yem	Zearalenon (ZON) Tayini HPLC-FLD Metodu	İşletme İçi Metot "ATMT009-Rev.No 03" (R-Biopharm Rhone Ltd Ref No:A1-RP91.V5 Date:October 2009 modifiye edilmiştir)
Tahıllar	Zearalenon (ZON) Tayini HPLC-FLD Metodu	İşletme İçi Metot "ATMT009-Rev.No 03" (R-Biopharm Rhone Ltd Ref No:A1-RP91.V5 Date:October 2009 modifiye edilmiştir)
Tahıllar	Deoksinivalenol (DON) Tayini HPLC-DAD Metodu	İşletme İçi Metot "ATMT010-Rev. No.01" (R-Biopharm Cereal Deoksinivalenol extraction method Ref No:A1-P50.V1, Nisan 2003 modifiye edilmiştir)
Süt	Aflatoksin M ₁ Tayini HPLC-FLD Metodu	TS EN ISO 14501
Şarap	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2001.01
Mısır	Fumonisin (FB ₁ +FB ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2001.04
Konserve Su Ürünleri	Kalay (Sn), Cıva (Hg) Analizi ICP-MS Metodu	NMKL 186
Gıda	Kurşun (Pb) Analizi ICP-MS Metodu	NMKL 186
Yem	Arsenik (As), Kurşun (Pb), Kadmiyum (Cd), Cıva (Hg) Analizi ICP-MS Metodu	NMKL 186
Tahıl Ürünleri	Kadmiyum (Cd) Analizi ICP-MS Metodu	NMKL 186


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda Katkı Maddeleri	Arsenik (As), Kurşun (Pb), Kadmiyum (Cd), Civa (Hg) Analizi ICP-MS Metodu	NMKL 186
Gıda	Benzoik Asit ve Sorbik Asit Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	NMKL 124
Alkolsüz İçecekler	Kafein Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	JAOAC Vol.76 No:2
Alkolsüz İçecekler	Asesülfam-K, Aspartam ve Sakkarin Tayini HPLC-UV /DAD Metodu	TS EN 12856
Su Ürünleri	Histamin Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	İşletme İç Metot "ATKK046 Rev No:01" (JAOAC Vol.76 No:3 modifiye edilmiştir)
Kaşar Peyniri	Fosfor Tayini Spektrofotometrik Metot	İşletme İç Metot "ATKK053 Rev No:00" (TS ISO 2962 modifiye edilmiştir)
Kaşar Peyniri	Fosfor Tayini ICP-MS Metodu	NMKL 186
Kaşar Peyniri	Sitrik Asit Tayini Enzimatik Yöntem	ISO/TS 2963
Kaşar Peyniri	Sitrik Asit Tayini HPLC- UV/DAD Metodu	İşletme İç Metot "ATKK056 Rev No:00" (Journal of Food Science, 54 1076-1077 Journal of Food Science, 56276-278 Journal of Chromatography Separation Techniques, 8 1-5'den modifiye edilmiştir)
Hayvan Yemi, Yem ve Yem Maddeleri	Ham Kül Tayini	TS ISO 5984
Hayvan Yemi, Yem ve Yem Maddeleri	Ham Yağ Tayini	EC 152/2009
Tahıl ve Tahıl Ürünleri (Nişasta ve ürünleri, tohumlar hariç)	Kül Tayini	TS EN ISO 2171
Tahıl ve Tahıl Ürünleri (Mısır ve Baklagil Hariç)	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
Yem ve Yem Hammaddeleri	Rutubet Tayini	TS 6318

 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Yağlı Tohumlar	Rutubet ve Uçucu Madde Tayini	TS EN ISO 665
Yağlı Tohum Kalıntıları	Rutubet ve Uçucu Madde Tayini	TS ISO 771
Buğday Unu	Sedimentasyon Endeksi Tayini-Zeleny Sedimentasyon Deneyi	TS EN ISO 5529
Buğday unu	Beklemeli (Modifiye) Sedimentasyon Tayini	"İşletme İçi Metot- "ATFZ127/ Rev No:02" (TS EN ISO 5529 modifiye edilmiştir)
Distile Alkollü İçkiler	Metil Alkol (Metanol) Analizi GC/FID Metodu	EC 2870/2000
Hayvan Yemi	Ham Protein Tayini Yakma Metodu (Dumas Prensibi)	AOAC 990.03
Süt Ürünleri	Bitkisel Yağ Aranması Tayini GC-FID Metodu	TS 7503
Yoğurt	Jelatin Aranması	AOAC 920.106
Hayvansal ve Bitkisel Yağlar	Mineral Yağ Aranması	TS 5039
Şarap	Yoğunluk Tayini	OIV-MA-AS2-01A
Şarap	Özgül Ağırlık Tayini	OIV-MA-AS2-01A
Şarap	Toplam Kuru Madde Tayini	OIV-MA-AS2-03B
Şarap	Hacmen Alkol Tayini	OIV-MA-AS312-01B
Şarap	Toplam Asit Tayini(Tartarik Asit Cinsinden)	OIV-MA-AS313-01
Şarap	Uçar Asit Tayini (Asetik Asit Cinsinden)	OIV-MA-AS313-02
Şarap	Serbest Kükürtdioksit (SO ₂) Tayini	OIV-MA-AS323-04A


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Şarap	Toplam Kükürtdioksit (SO ₂) Tayini	OIV-MA-AS323-04A
Ekmek	Tuz Miktarı Tayini Titrimetrik Metot	TS 5000
Alkollü İçkiler	Etil Alkol (Etanol) Miktar Tayini GC-FID Metodu	AOAC 984.14
Gıda	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21527-1
Gıda	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21527-2
Gıda (Meyve püreleri, kakao ve çiğ mantar, süt tozu, tahıllar, hazır çorbalar, kullanıma hazır kek karışımları)	Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı	AOAC 2009 bioMérieux TEMPO STA,80 002
Gıda	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	ISO 4833-1
Gıda	Koliform Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 4832
Gıda	Koliform Bakteri Sayımı EMS Tekniği	ISO 4831
Gıda	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1
Gıda	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	AFNOR BRD 07/11- 12/05 RAPID' Salmonella Agar- V10
Gıda	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	AOAC 2013.01 bioMérieux VIDAS UP SPT
Gıda	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 16649-2
Gıda (Süt ve süt ürünleri hariç)	<i>E. coli</i> Sayımı EMS Tekniği	ISO 16649-3
Gıda	<i>Escherichia coli</i> O157 Aranması	ISO 16654
Gıda	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 Aranması	bioMérieux VIDAS UP O157 ECPT
Gıda	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	TS EN ISO 11290-1
Gıda	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	AOAC 2013.11 bioMérieux VIDAS Listeria monocytogenes Xpress (LMX)


 <p style="text-align: center;">TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023</p>		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda	<i>Enterobacteriaceae</i> Aranması ve Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 21528-2
Gıda	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 7932
Gıda	Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı- (<i>Staphylococcus aureus</i> ve diğer türler) Koloni Sayım Tekniği	ISO 6888-1
Gıda	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	bioMérieux VIDAS SET2 30705
Gıda (Yüksek Yağ ve Çok Düşük Su İçerikli Ürünler ve Yüksek Yağ ve Orta Su İçerikli Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 161 Etken maddelerin isimleri: Acephate; Acetamidrid; Acetochlor; Acrinathrin; Alachlor; Aldicarb; Aldicarb-Sulfone; Aldicarb-Sulfoxide; Atrazine; Azinphos-Ethyl; Azinphos-Methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Bendiocarb; Benfuracarb; Bensulfuron-Methyl; Bentazone; Bitertanol; Boscalid; Bromoconazole; Bupirimate; Buprofezin; Cadusafos; Carbaryl; Carbenazim; Carbofuran; Carboxin; Carfentrazone-Ethyl; Chlorbromuron; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chloroxuron; Chlorpropham; Clodinafop-Propargyl; Clothianidin; Cyanazine; Cymoxanil; Cyproconazole; Deltamethrin; Demeton-S-Methyl; Demeton-S-Methylsulfone; Demeton-S-Methylsulfoxide; Desmedipham; Diazinon; Diclofop-Methyl; Dicrotophos; Diethofencarb; Difenoconazole; Dimethoate; Dimethomorph; Dioxathion; Diuron; Epoxiconazole; Eptc; Ethiofencarb; Ethiofencarb-Sulfone; Ethiofencarb-Sulfoxide; Etozazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamifos; Fenarimol; Fenbuconazole; Fenhexamid; Fenoxaprop-P-Ethyl; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpyroximate; Fenthion; Fenthion-Sulfoxide; Fluazinam; Fludioxonil; Flusilazole; Flutriafol; Fluvalinate-Tau; Fosthiazate; Furathiocarb; Heptenophos; Hexaconazole; Hexaflumuron; Imazalil; Imidacloprid; Iprovalicarb; Kresoxim-Methyl; Lenacil; Linuron; Malaoxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-Sulfone; Methiocarb-Sulfoxide; Methomyl; Metobromuron; Metolachlor; Metoxuron; Metribuzin; Mevinphos; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Omethoate; Oxadixyl; Oxamyl; Paraoxon-Ethyl; Penconazole; Pendimethalin; Phenmedipham; Phenthoate; Phorate; Phosalone; Phosmet; Phosphamidon; Pirimicarb; Pirimicarb-Methyl; Profoxydim; Promecarb; Propamocarb-Hydrochloride; Propaquizafop; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Prosulfuron; Pyraflufen-Ethyl; Pyrazophos; Pyridaphenthion; Pyrimethanil; Quinalphos; Simazine; Tebuconazole; Tebufenozide; Teflubenzuron; Terbufos; Terbutylazine; Terbutryn; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiobencarb; Thiamethoxam; Thiodicarb; Thiometon; Thiophanate-Methyl; Tolyfluanid; Triadimefon; Triadimenol; Triasulfuron; Triazophos; Trichlorfon; Trifloxystrobin; Triflumizole; Triticonazole; Vamidothion)	AOAC.2007.01
Gıda (Yüksek Yağ ve Çok Düşük Su İçerikli Ürünler ve Yüksek Yağ ve Orta Su İçerikli Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 85 Etken maddelerin isimleri: 2,4 DDD; 2,4 DDE; 2,4 DDT; 4,4 DDD; 4,4 DDE; 4,4 DDT; Aldrin; Bifenthrin; Boscalid; Bromophos-Ethyl; Bromophos-Methyl; Bromopropylate; Captan; Chinomethionat; Chlordane-alpha; Chlordane-gamma; Chlorfenapyr; Chlorpropham; Chlorpyrifos-Methyl; Chlorthal-Dimethyl; Cycloate; Cyfluthrin-beta; Cypermethrin-alpha; Cyprodinil; Dazomet; Dichlorvos; Dichlofluanid; Diclofop-Methyl; Dieldrin; Dimethenamid; Diniconazole; Diphenamid; Diphenylamine; Endosulfan, alpha-; Endosulfan, beta-; Endosulfansulphate; Endrin; Epoxiconazole; Esfenvalerate; Ethalfuralin; Ethofumesate; Ethoprophos; Etofenprox; Fenamidone; Fenitrothion; Fenpropathrin; Fenthion; Fenvalerate; Fipronil; Fludioxonil; Flurochloridone; Folpet; Fonofos; Formothion; Haloxfop-Methyl; HCH, alpha-; HCH, beta-; HCH, delta; HCH, gamma; Heptachlor; Heptachlorepoxyd, cis-; Heptachlorepoxyd, trans-; Hexachlorobenzene; Iprodione; MCPA; Methoxychlor; Nuarimol; Oxyfluorfen; Parathion-Ethyl; Parathion-Methyl; Phorate; Procymidone; Propyzamide; Prothifos; Quinoxifen; Quintozene; Spiroxamine; Tecnazene; Tetraclorvinphos; Tetraconazole; Tetradifon; Tolclofos-Methyl; Tri-Allate; Trifluralin; Vinclozolin)	AOAC.2007.01


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye	Telefon : +90 282 261 9577 Fax : E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :	
Gıda (Yüksek Nişasta ve/veya Protein ve Düşük Su ve Yağ İçerikli Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 167 Etken maddelerin isimleri: Acephate; Acetamidiprid; Acetochlor; Acrinathrin; Alachlor; Aldicarb; Aldicarb-Sulfone; Aramite; Atrazine, Azinphos-Ethyl; Azinphos-Methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Bendiocarb; Benfuracarb; Bitertanol; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Cadusafos; Carbaryl; Carbendazim; Carbofuran; Carboxin; Carfentrazone-Ethyl; Chlorbromuron; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chloroxuron; Chlorpyrifos; Clodinafop-Propargyl; Clofentezine; Clothianidin; Cyanazine; Cycloxydim; Cypermethrin; Cyproconazole; Deltamethrin; Demeton-S-Methylsulfone; Demeton-S-Methylsulfoxide; Demeton-S-Methyl; Desmedipham; Diafenthiuron; Dialifos; Diazinon; Dicrotophos; Diethofencarb; Difenconazole; Dimethoate; Dimethomorph; Diuron; Eptc; Ethiofencarb; Ethiofencarb-Sulfone; Ethiofencarb-Sulfoxide; Ethion; Etozazole; Famoxadone; Fenamiphos; Fenarimol; Fenazaquin; Fenbuconazole; Fenhexamid; Fenoxaprop-P-Ethyl; Fenoxycarb; Fenpyroximate; Fenthion-Sulfoxide; Fluazifop-P-Buthyl; Flufenoxuron; Flusilazole; Flutriafol; Fluvalinate-Tau; Fosthiazate; Furathiocarb; Heptenophos; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Imidacloprid; Iprovalicarb; Kresoxim-Methyl; Lenacil; Linuron; Malaaxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-Sulfone; Methiocarb-Sulfoxide; Methomyl; Metobromuron; Metolachlor; Metoxuron; Metribuzin; Mevinphos; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Nuarimol; Omethoate; Oxadiazon; Oxadixyl; Oxamyl; Paraoxon-Ethyl; Penconazole; Pencycuron; Pendimethalin; Permethrin; Phenthoate; Phosalone; Phosmet; Phosphamidon; Phoxim; Pirimicarb; Pirimiphos-Ethyl; Pirimiphos-Methyl; Prochloraz; Profenofos; Promecarb; Prometryn; Propamocarb-Hydrochloride; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Pymetrozine; Pyraflufen-Ethyl; Pyrazophos; Pyridaben; Pyridaphention; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinalphos; Simazine; Tebuconazole; Tebufenozide; Tebufenpyrad; Teflubenzuron; Terbufos; Terbutylazine; Terbutryn; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiometon; Thiophanate-Methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triadimefon; Triadimenol; Triasulfuron; Triazophos; Trifloxystrobin; Triflumizole; Triticonazole; Vamidothion)	AOAC.2007.01
Gıda (Yüksek Nişasta ve/veya Protein ve Düşük Su ve Yağ İçerikli Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 75 Etken maddelerin isimleri: 2,4- DDD; 2,4- DDE; 2,4- DDT; 4,4- DDD; 4,4- DDE; 4,4- DDT; Aldrin; Bifenthrin; Boscalid; Bromophos-Ethyl; Bromophos-Methyl; Bromopropylate; Chlordane-alpha; Chlordane-gamma; Chlorpropham, Chlorpyrifos-Methyl; Chlorthal-Dimethyl; Cycloate; Cyprodinil; Dazomet; Diclofluanide; Diclofop-Methyl; Dieldrin; Dimethenamid; Diniconazole; Diphenamid; Diphenylamine; Endosulfan, alpha-, Endosulfa, beta-; Endosulfansulfate; Endrin; Epoxiconazole; Esfenvalerate; Ethalfuralin; Ethofumesate; Ethoprophos; Etofenprox; Fenamidone; Fenitrothion; Fenpropathrin; Fenthion; Fenvalerate; Fludioxonil; Flurochloridone; Fonofos; Formothion; Haloxyfop-Methyl; HCH, alpha-; HCH, beta-; HCH, delta-; HCH, gamma-(Lindan); Heptachlor; Heptachlorepoxyd, cis-; Heptachlorepoxyd, trans-; Hexachlorobenzene; Iprodione; Methoxychlor; Oxyfluorfen; Parathion-Ethyl; Parathion-Methyl; Procymidone; Propylamide; Prothiofos; Prothiofos; Quinotozene; Quinalfop-Ethyl; Tecnazene; Tetrachlorvinphos; Tetraconazole; Tetradifon; Tetrasul; Tolclofos-Methyl; Tri-Allate; Trifluralin; Vinclozolin)	AOAC.2007.01
Gıda (Süt ve Süt Ürünleri)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 177 Etken maddelerin isimleri: Acephate; Acetamidiprid; Acetochlor; Acrinathrin; Alachlor; Aldicarb; Aldicarb-Sulfone; Aramite; Atrazine; Azinphos-Ethyl; Azinphos-Methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Bendiocarb; Benfuracarb; Bensulfuron-Methyl; Bitertanol; Boscalid; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Cadusafos; Carbaryl; Carbendazim; Carbofuran; Carboxin; Carfentrazone-Ethyl; Chlorbromuron; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron; Chloridazon; Chloroxuron; Chlorpyrifos; Clethodim; Clodinafop-Propargyl; Clofentezine; Clothianidin; Cyanazine; Cycloate; Cycloxydim; Cyproconazole; Demeton-S-Methyl; Demeton-S-Methylsulfone; Demeton-S-Methylsulfoxide; Desmedipham; Dialifos; Diazinon; Dichlofluanid; Dicrotophos; Diethofencarb; Difenconazole; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Diniconazole; Diphenamid; Diuron; Epoxiconazole; EPTC; Ethiofencarb, Ethiofencarb-Sulfone, Ethiofencarb-Sulfoxide; Ethirimol; Ethoprophos; Etozazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos; Fenarimol; Fenbuconazole; Fenhexamid; Fenoxaprop-P-Ethyl; Fenoxycarb; Fenpyroximate; Fenthion-Sulfoxide; Fipronil; Fluazifop-P-Butyl; Fluazinam; Flufenoxuron; Flusilazole; Flutriafol; Fluvalinate tau-; Fosthiazate; Furathiocarb; Haloxyfop-R-Methyl; Heptenophos; Hexaconazole; Hexaflumuron; Imazalil; Imidacloprid; Iprovalicarb; Kresoxim-Methyl; Lenacil; Linuron; Malaaxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-Sulfone; Methomyl; Metobromuron; Metolachlor; Metoxuron; Metribuzin; Mevinphos; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Nuarimol; Omethoate; Oxadiazon; Oxadixyl; Oxamyl; Paraoxon; Penconazole; Pencycuron; Pendimethalin; Phenmedipham; Phenthoate; Phosalone; Phosmet; Phosphamidon; Phoxim; Pirimicarb; Pirimiphos-Ethyl; Pirimiphos-Methyl; Prochloraz; Profenofos; Promecarb; Prometryn; Propamocarb; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propylamide; Pymetrozine; Pyraflufen-Ethyl; Pyrazophos; Pyridaphention; Pyrimethanil; Quinalphos; Quinalfop-ethyl; Sethoxydim; Simazine; Tebuconazole; Tebufenozide; Terbufos; Terbutylazine; Terbutryn; Tetrachlorvinphos; Tetraconazole; Thiabendazole; Thiacloprid; Thiamethoxam; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiometon; Thiophanate-Methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triadimefon; Triadimenol; Triasulfuron; Triazophos; Trifloxystrobin; Triflumizole; Triticonazole; Vamidothion)	AOAC.2007.01


 <p style="text-align: center;">TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023</p>		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : E-Posta : tekindag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda (Süt ve Süt Ürünleri)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 50 Etken maddelerin isimleri: Alpha-Cypermethrin, Bifenthrin, Boscalid, Bromopropylate, Chlorfenapyr, Chlorpropham, Chlorpyrifos-Methyl, Chlorthal-Dimethyl, Cycloate, Cyfluthrin, beta-, Cyhalothrin, lambda-, Cyprodinil, Dazomet, Dichlorvos, Diclofop-Methyl, Dimethenamid, Diniconazole, Diphenamid, Diphenylamine, Endrin, Epoxiconazole, Ethofumesate, Ethoprophos, Etofenprox, Fenamidone, Fenitrothion, Fenpropathrin, Fenthion, Fipronil, Fludioxonil, Flurochloridone, Fonofos, Haloxyfop-Methyl, HCH, alpha-, HCH, beta-, HCH, delta-, HCH, gamma-(Lindan), Heptachlorepoxid, cis-, Heptachlorepoxid, trans-, Hexaconazole, Nuarimol, Phorate, Procymidone, Propyzamide, Prothiofos, Quizalofop-Ethyl, Tetraconazole, Tetradifon, Tolclofos-Methyl, Vinclozolin)	AOAC.2007.01
Gıda (Hayvansal Kökenli Gıdalardan Elde Edilen Yağlar)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 164 Etken maddelerin isimleri: Acephate; Acetamidiprid; Acetochlor; Alachlor; Aldicarb; Aramite; Atrazine; Azinphos-Ethyl; Azinphos-Methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Bendiocarb; Bensulfuron-Methyl; Bitertanol; Boscalid; Bromuconazole; Bupirimate; Cadusafos; Carbaryl; Carbofuran; Carboxin; Chlorbromuron; Chlorfenvinphos; Chlorfluaazuron; Chloridazon; Chloroxuron; Clethodim; Clodinafop-Propargyl; Clofentezine; Clothianidin; Cyanazine; Cyproconazole; Demeton-S-Methyl; Demeton-S-Methylsulfone; Demeton-S-Methylsulfoxide; Desmedipham; Diafenthiuron; Dialifos; Diazinon; Dichlofluaniid, Dicrotophos; Diethofencarb; Difenconazole; Dimethenamid; Dimethoate; Dimethomorph; Diniconazole; Diphenamid; Diuron; Epoxiconazole; EPTC; Ethiofencarb; Ethiofencarb-Sulfone; Ethiofencarb-Sulfoxide; Ethion; Ethirimol; Ethoprophos; Etozazole; Famoxadone; Fenamidone; Fenamiphos; Fenarimol; Fenbuconazole; Fenhexamid; Fenoxaprop-P- Ethyl; Fenoxycarb; Fenpyroximate; Fenthion-Sulfoxide; Fluaazifop-P-Butyl; Fludioxonil; Flufenoxuron; Flusilazole; Flutriafof; Fosthiazate; Furathiocarb; Haloxyfop-R-Methyl; Heptenophos; Hexaconazole; Hexaflumuron; Imazalil; Imidacloprid; Iprovalicarb; Kresoxim-Methyl; Lenacil; Linuron; Malaoxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-Sulfone; Methiocarb-Sulfoxide; Methomyl; Metobromuron; Metolachlor; Metoxuron; Metribuzin; Mevinphos; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Nuarimol; Omethoate; Oxadiazon; Oxadixyl; Paraoxon; Penconazole; Pencycuron; Phenmedipham; Phenthoate; Phosmet; Phosphamidon; Phoxim; Pirimicarb; Pirimiphos-Ethyl; Pirimiphos-Methyl; Prochloraz; Profenofos; Promecarb; Prometryn; Propamocarb; Propaquizafop; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Pyraflufen-Ethyl; Pyrazophos; Pyridaphenthiion; Pyrimethanil; Quinalphos; Quizalofop-ethyl; Sethoxydim; Simazine; Tebuconazole; Tebufenozide; Terbutylazine; Terbutryn; Tetrachlorvinphos; Tetraconazole; Thiabendazole; Thiocloprid; Thiamethoxam; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiometon; Thiophanate-Methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triadimefon; Triadimenol; Triasulfuron; Triazophos; Trifloxystrobin; Triflumizole; Triticonazole; Vamidothion)	AOAC.2007.01
Gıda (Yüksek Su İçerikli Ürünler ve Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 209 Etken maddelerin isimleri: Acephate; Acetamidiprid; Acetochlor; Acrinathrin; Alachlor; Aldicarb; Aldicarb-Sulfone; Aldicarb-Sulfoxide; Aramite; Atrazine; Azimsulfuron; Azinphos-Ethyl; Azinphos-Methyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Bendiocarb; Bensulfuron-Methyl; Bifenthrin; Bitertanol; Boscalid; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Cadusafos; Carbaryl; Carbofuran; Carboxin; Carfentrazone-Ethyl; Chlorbromuron; Chlorfenvinphos; Chlorfluaazuron; Chloridazon; Chloroxuron; Chlorpyrifos-Ethyl; Chlorpyrifos-Methyl; Chlorsulfuron; Clethodim; Clodinafop-Propargyl; Clofentezine; Clothianidin; Cyanazine; Cycloate; Cycloxydim; Cymoxanil; Cypermethrin; Cyproconazole; Cyprodinil; Deltamethrin; Demeton-S-Methyl; Demeton-S-Methylsulfone; Desmedipham; Diafenthiuron; Dialifos; Diazinon; Dichlofluaniid; Dichlorvos; Diclofop-Methyl; Dicrotophos; Diethofencarb; Difenconazole; Dimethomorph; Dimethenamid; Dimethoate; Diniconazole; Diphenamid; Diuron; EPTC; Epoxiconazole; Ethiofencarb; Ethiofencarb-Sulfone; Ethiofencarb-Sulfoxide; Ethion; Ethirimol; Ethoprophos; Etofenprox; Etozazole; Etrifos; Famoxadone; Fenbuconazole; Fenamidone; Fenamiphos; Fenarimol; Fenazaquin; Fenhexamid; Fenoxaprop-P-Ethyl; Fenoxycarb; Fenpropathrin; Fenpyroximate; Fenthion; Fenthion-Sulfoxide; Fipronil; Fluaazifop-P-Butyl; Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Flusilazole; Flutriafof; Fluvinate-tau; Fosthiazate; Furathiocarb; Haloxyfop-R-Methyl; Heptenophos; Hexaconazole; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Imidacloprid; Iodosulfuron-Methyl-Sodium; Iprovalicarb; Kresoxim-Methyl; Lenacil; Linuron; Malaoxon; Malathion; Mecarbam; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Methacrifos; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-Sulfone; Methiocarb-Sulfoxide; Methomyl; Metobromuron; Metolachlor; Metoxuron; Metribuzin; Metsulfuron-methyl; Mevinphos; Molinate; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Omethoate; Oxadiazon; Oxadixyl; Oxamyl; Paraoxon-Ethyl; Penconazole; Pencycuron; Pendimethalin; Permethrin; Phenmedipham; Phenthoate; Phorate; Phosalone; Phosmet; Phosphamidon; Phoxim; Pirimicarb; Pirimiphos-Ethyl; Pirimiphos-Methyl; Prochloraz; Profenofos; Profoxydim; Promecarb; Prometryn; Propamocarb Hydrochloride; Propaquizafop; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Prosulfuron; Pymetrozine; Pyraflufen-Ethyl; Pyrazophos; Pyridaphenthiion; Pyridate; Pyridoben; Pyrimethanil; Pyriproxyfen; Quinalphos; Quizalofop-ethyl; Rimsulfuron; Sethoxydim; Spiroxamine; Tebuconazole; Tebufenozide; Tebufenpyrad; Tepraloxydim; Terbufos; Terbutylazine; Terbutryn; Tetrachlorvinphos; Tetraconazole; Thiabendazole; Thiocloprid; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiofensulfuron-Methyl; Thiamethoxam; Thiometon; Thiophanate-Methyl; Tolyfluanid; Tralkoxydim; Triadimefon; Triadimenol; Triasulfuron; Triazophos; Tridemorph; Trifloxystrobin; Triflumizole; Triticonazole; Vamidothion)	AOAC.2007.01


TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekindag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : -
Gıda (Yüksek Su İçerikli Ürünler ve Yüksek Asit ve Yüksek Su İçerikli Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 57) Etken maddelerin isimleri: 2,4- DDD; 2,4- DDE; 4,4- DDD; 4,4- DDE; Bifenthrin; Boscalid; Bromophos-Ethyl; Bromopropylate; Chinomethionat; Chlordane-alpha; Chlordane-gamma; Chlorpropham; Chlorthal-Dimethyl; Cycloate; Cyprodinil; Dazomet; Diclufop-Methyl; Dieldrin; Dimethenamid; Diniconazole; Diphenamid; Diphenylamine; Endosulfan, alpha-, Endosulfa, beta-, Endrin; Epoxiconazole; Ethofumesate; Ethoprophos; Etofenprox; Fenamidone; Fenpropathrin; Fenthion; Fipronil; Fludioxonil; Fonofos; Haloxifop-Methyl; HCH, beta-; HCH, delta-; HCH, gamma; Heptachlor; Heptachlorepoxyd, cis-; Heptachlorepoxyd, trans-; Hexachlorobenzene; Hexaconazole; MCPA; Procymidone, Propyzamide, Prothiofos; Qinoxyfen; Quizalofop-Ethyl, Spiroxamine; Tetraconazole, Tetradifon; Tetrasul; Tolclofos-Methyl, Tri-Allate; Vinclozolin)	AOAC.2007.01
Gıda (Zor veya Özgün Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi LC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 276) Etken maddelerin isimleri: Acephate; Acetamidrid; Acetochlor; Acrinathrin; Alachlor; Aldicarb; Aldicarb-Sulfone; Aldicarb-Sulfoxide; Ametoctradin; Aramite; Atrazine; Azimsulfuron; Azinphos-Ethyl; Azoxystrobin; Benalaxyl; Bendiocarb; Benfurocarb; Bensulfuron-Methyl; Bifenthrin; Bitertanol; Boscalid; Bromoxynil; Bromphos_ethyl; Bromuconazole; Bupirimate; Buprofezin; Butralin; Butylate; Cadusafos; Carbaryl; Carbenfentimid; Carbofuran; Carbofuran-3-hidroxy; Carbosulfan; Carboxin; Carfentrazone-Ethyl; Chinomethionate; Chlorantraniliprole; Chlorbromuron; Chlorfenvinphos; Chlorfluazuron, Chloridazon; Chlorpyrifos; Chlorsulfuron; Clethodim; Clodinafop-Propargyl; Clofentezine; Clothianidin; Cyanazine; Cyazofamid; Cycloate; Cycloxydim; Cyflufenamid; Cymoxanil; Cyproconazole; Cyprodinil; Dazomet; Deltamethrin; Demeton-S-Methyl; Demeton-S-Methylsulfone; Demeton_s_methyl_sulfoxide; Desmedipham; Diafenthiuron; Dialifos; Diazinon; Diclufop-methyl; Diclufop-Methyl; Dicrotophos; Diethofencarb; Difenoconazole; Diflubenzuron; Dimethenamid; Dimethoate; Dimetomorph; Diniconazole; Dioxacarb; Diphenamid; Diuron; DMA; DMF; EPN; EPTC; Epoxiconazole; Ethiofencarb; Ethiofencarb-Sulfone; Ethiofencarb-Sulfoxide; Ethon; Ethoprophos; Ethoxazole; Etofenprox; Etriflurofen; Famoxadone; Fenbuconazole; Fenamidone; Fenamiphos sulfone; Fenamiphos sulfoxide; Fenamiphos; Fenarimol; Fenazaquin; Fenbuconazole; Fenbutatin oxide; Fenhexamid; Fenoxaprop-p-ethyl; Fenoxycarb; Fenpropimorph; Fenproximate; Fenthion; Fenthion sulfone; Fenthion sulfoxide; Fipronil; Fipronil -sulfon; Fluazifop-P; Fluazifop-p-butyl; Fluazinam; Fludioxonil; Flufenoxuron; Fluopicolide; Fluquinconazole; Flurochloridone; Flusilazole; Flutriafol; Forchlorfenuron; Formetanate; Fosthiazate; Furathiocarb; Haloxifop; Haloxifop-2-Ethoxyethyl; Haloxifop-p-methyl; Heptenophos; Hexaconazole; Hexaflumuron; Hexythiazox; Imazalil; Imidacloprid; Indoxacarb; Iodosulfuron-Methyl; Isocarbofos; Iprovalicarb; Kresoxim-Methyl; Lenacil; Linuron; Lufenuron; Malaaxon; Malathion; Mandipropamid; Mecarbam; Mepanipyrim-hydroxypropyl; Metalaxyl; Metalaxyl-M; Metamitron; Methamidophos; Methidathion; Methiocarb; Methiocarb-Sulfone; Methiocarb-Sulfoxide; Methomyl; Metobromuron; Metolachlor; Metolachlor-s; Metoxuron; Metrafenone; Metribuzin; Metsulfuron-methyl; Mevinphos; Monocrotophos; Monolinuron; Myclobutanil; Nicosulfuron; Novaluron; Omethoate; Oxadiazon; Oxadixyl; Oxamyl; Oxycarboxin; Paclbutrazol; Paraoxon-Ethyl; Paraoxon-methyl; Penconazole; Pencycuron; Pendimethalin; Permethrin; Phenmedipham; Phenthoate; Phorate; Phosalone; Phosmet; Phosphamidon; Phoxim; Pirimicarb; Pirimiphos-Ethyl; Pirimiphos-Methyl; Prochloraz; Profenofos; Profoxydim; Promecarb; Prometryn; Propaquizafob; Propargite; Propazine; Propiconazole; Propoxur; Propyzamide; Prosulfuron; Pymetrozine; Pyraclostrobin; Pyrazophos; Pyridaben; Pyridaphenthion; Pyridate; Pyriproxyfen; Quinalphos; Quizalofop ethyl; Sethoxydim; Simazine; Spirodiclofen; Sulfosulfuron; Tau-fluvalinate; Tebuconazole; Tebufenpyrad; Teflubenzuron; Tepraloxym; Tetrachlorvinphos; Tetraconazole; Tetramethrin; Thiabendazole; Thiocloprid; Thiamethoxam; Thifensulfuron Methyl; Thiobencarb; Thiodicarb; Thiophonate Methyl; Tolfenpyrad; Tralkoxydim; Triadimefon; Triallate; Triasulfuron; Trifloxystrobin; Triflumizole; Trifluramin; Trifluralin; Vinclozolin)	AOAC.2007.01
Gıda (Zor veya Özgün Ürünler)	Seçilmiş Bazı Pestisitlerin Tespiti ve Miktarının Belirlenmesi Analizi GC-MS/MS Metodu (Analizi Yapılan Etken Madde Sayısı- 57) Etken maddelerin isimleri: Aldrin; Bifenthrin; Boscalid; Bromophos methyl; Bromopropylate; Chlorpropham; Chlorpyrifos methyl; Chlorthal dimethyl; Cycloate; Cyfluthrin beta; Cyhalothrin lambda; Cyprodinil; Dazomet; DDD p,p; DDE o,p; DDE p,p; Dichlorvos; Diclufop methyl; Dimethenamid; Diniconazole; Diphenamid; Diphenylamine; Endosulfan beta; Endrin; Epoxiconazole; Esfenvalerate; Ethalfuralin; Ethofumesate; Ethoprophos; Fenamidone; Fenitrothion; Fenpropathrin; Fenthion; Fenvalerate; Fludioxonil; Fonofos; Formothion; HCH alpha; HCH beta; HCH delta; HCH gamma_Lindane; Heptachlor; Hexachlorobenzene; Nuarimol; Phorate; Procymidone; Propyzamide; Prothiofos; Quinoxyfen; Quizalofop Ethyl; Tecnazene; Tetraconazole; Tetrasul; Tolclofos methyl; Triallate; Trifluralin; Vinclozolin)	AOAC.2007.01
Bebek Formülleri ve Devam Formülleri	Melamin Analizi LC-MS/MS Metodu	U.S Food And Drug Administration Laboratory Information Bulletin LIB No. 4421 2008


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Kedi-Köpek Maması (Yaş/Kuru Mama)	Melamin Analizi LC-MS/MS Metodu	İşletme İçi Metot "ATKL015" (U.S Food And Drug Administration Laboratory Information Bulletin LIB No. 4421 2008'den modifiye edilmiştir)
Tereyağ	Melamin Analizi LC-MS/MS Metodu	İşletme İçi Metot "ATKL016" (U.S Food And Drug Administration Laboratory Information Bulletin LIB No. 4421 2008'den modifiye edilmiştir)
Gıda, Yem ve Tohum	GDO Tarama Analizi (p35S, tNOS, pFMV, bar) Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu(EurofinsGe neScan GMO Screen RT 35S/NOS/FMV IPC Test Kiti)", ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	Bitki Spesifik Soya Geni Taraması Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EUROL Metot (QT- TAX-GM-002), ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	Bitki Spesifik Pamuk Geni Taraması Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	EUROL Metot (QT- TAX-GH-015),ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem, Tohum	MON 87701 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-010) ISO 24276, ISO 21569 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem, Tohum	MON87769 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-002) ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem, Tohum	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 (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem, Tohum	GHB614 Pamuk Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Method (QT-EVE-GH-006) ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem, Tohum	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 (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	DP305423-1 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-008) ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem, Tohum	CV127 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-011) ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem, Tohum	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 (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	Bitki Spesifik Mısır Geni Aranması Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-TAX-ZM-002), ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DAS 40278-9 Mısır Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-004), ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	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 (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	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 (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	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 (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem, Tohum	MON 87751 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-016) ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	Bitki Spesifik Kanola Geni Aranması Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-TAX-BN-012) ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	Bitki Spesifik Şeker Pancarı Geni Aranması Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BV-013) ISO 21569, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
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) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
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) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 87751 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	SYNT0H2 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	A2704-12 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GTS-04032-6 Soya Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-005) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DAS 44406-6 Soya Tip Belirleme Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GM-015) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 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) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	DP305423 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 (Eurofins GeneScan GeneSpin D Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DN Kit IPC-16 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 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, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin D Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DN Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 87701 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 (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	MON 87705 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
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, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin D Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DN Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MZHG0JG Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-027) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87403 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-025) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON87411 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-024) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	5307 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-002) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	TC 1507 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-010) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DAS 59122 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-012) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	MON 89034 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-018) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	BT 11 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-015) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	NK 603 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	DP-4114 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-026) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	DAS40278-9 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 87427 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 810 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-001) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 88017 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-016) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 87460 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571


 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	MIR 162 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 (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MIR 604 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-013) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	T 25 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-011) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 863 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-009) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	BT176 Mısır Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Ön İşlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-ZM-023) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan Genespin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571

 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	281-24-236 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-001a) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	3006-210-23 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-001b) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GHB614 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Method (QT-EVE-GH-006) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	T304-40 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-009) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GHB119 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-008) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571

 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	LLCOTTON25 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-002) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 531 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-004) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 1445 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-003) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 15985 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-005) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 88913 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-007) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571

 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	MON 88701 Pamuk Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-GH-010) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MS1 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-005) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	TOPAS 19/2 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-008) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	GT73 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-004) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MS8 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-002) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571

 TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023		
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye		Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem ve Tohum	RF3 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-003) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	T45 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-001) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	MON 88302 Kanola Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BN-010) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Gıda, Yem ve Tohum	RUH H7-1 Şeker Pancarı Tip Belirleme ve Miktar Analizi Real Time PCR Metodu Önışlem: DNA Ekstraksiyonu	EURL Metot (QT-EVE-BV-001) ISO 21570, ISO 24276 Kit Metodu (Eurofins GeneScan GeneSpin DNA Extraction Kit), ISO 21571 Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571
Et ve Et Ürünleri	Tür Tayini (Domuz, At, Eşek Eti Aranması) Real Time PCR Metodu Ön işlem: DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Eurofins GeneScan DNA Animal Screen Halal) Kit Metodu (Analytik Jena InnuPrep Food DNA Kit IPC-16 Manual), ISO 21571

 DENEY TS EN ISO/IEC 17025 AB-0100-T	TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ	
	Akreditasyon No: AB-0100-T Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023	
Deney Laboratuvarı		
	Adresi : ÇINARLI MAH. HÜKÜMET CAD. NO:212 /1 SÜLEYMANPAŞA Tekirdağ / Türkiye	Telefon : +90 282 261 9577 Fax : - E-Posta : tekirdag.gidalab@tarimormon.gov.tr Web Sitesi :
Gıda, Yem	Tür Tayini (Domuz, Sığır, Balık Eti Aranması) Real Time PCR Metodu Ön İşlem:DNA Ekstraksiyonu	Kit Metodu (Analitik Jena PME Gelatin DNA Kit, Eurofins DNAnimal Ident Pig HS kiti, Eurofins DNAnimal Screen Fish Kiti, Eurofins DNAnimal Ident Beef kiti)

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



TEKİRDAĞ GIDA KONTROL LABORATUAR MÜDÜRLÜĞÜ

Akreditasyon No: AB-0100-T
Revizyon No: 23 Tarih: 14.04.2023

Nükleer Enerji Ürünleri

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Gıda	Selüloz İhtiva Eden Işınlanmış Gıdaların Tespiti ESR Spektroskopisi Metodu	TS EN 1787
Gıda	Işınlanmış Kemik İhtiva Eden Gıdaların Tespiti ESR Spektroskopisi Metodu	TS EN 1786
Gıda	Kristal Şeker İhtiva Eden Gıdaların Işınlanıp Işınlanmadığının Tespiti ESR Spektroskopisi Metodu	TS EN 13708
Gıda	Silikat Minerallerinin Ayrılabilirdiği Gıdalarda Işınlanmanın Tespiti Termoluminesans Yöntemi	TS EN 1788

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