



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

T. C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI GİRESUN GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Merkez Adres: TEYYAREDÜZÜ MAH. ATATÜRK BLV. NO:371 -/- MERKEZ Giresun / Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-0069-T

Akreditasyon Tarihi : 05.06.2006

Revizyon Tarihi / No : 12.03.2024 / 16

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **09.09.2026** tarihine kadar geçerlidir.

Gülden Banu Müderrisoğlu
Genel Sekreter



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

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

 DENEY TS EN ISO/IEC 17025 AB-0069-T	T. C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI GİRESUN GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ	
	Akreditasyon No: AB-0069-T Revizyon No: 16 Tarih: 12.03.2024	
Deneysel Laboratuvarı		
Adresi : TEYYAREDÜZÜ MAH. ATATÜRK BLV. NO:371 -/- MERKEZ Giresun / Türkiye		Telefon : 90 454 215 0097 Fax : - E-Posta : giresun.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr

Gıda ve Yem Ürünleri		
Deneysel Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deneysel Adı	Deneysel Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Sert Kabuklu Kuru Meyveler ve Ürünleri	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 991.31
Fındık ve Fındık Ürünleri	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	Journal of AOAC Vol.88, No:2
Tahıllar ve Tahıl Ürünleri	Aflatoksin B ₁ ve Toplam Aflatoksin (B ₁ +B ₂ +G ₁ +G ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 991.31
Tahıllar ve Tahıl Ürünleri	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2000.03
Gıda Yem	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21527-1 ISO 21527-2
Gıda Yem	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-1
Gıda Yem	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	ISO 11290-1
Gıda Yem	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	AFNOR BIO 12/16-09/05 VIDAS SLM
Gıda	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	AFNOR BIO 12/11-03/04 VIDAS LMO2
Gıda Yem	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1
Gıda Yem	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 7932
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 16649-2
Gıda Yem	<i>Enterobacteriaceae</i> Aranması ve Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21528-2
Gıda Yem	Koliform Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 4832
Yem	Ham Protein Tayini Kjeldahl Metodu	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmi kontrolü için numune alma ve analiz metodlarına dair yönetmelik)
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Ham Protein Tayini Kjeldahl Metodu	TS 1620
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> Sayımı EMS Tekniği	ISO 16649-3

 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0069-T	T. C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI GİRESUN GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ	
	Akreditasyon No: AB-0069-T Revizyon No: 16 Tarih: 12.03.2024	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : TEYYARÉDÜZÜ MAH. ATATÜRK BLV. NO:371 -/- MERKEZ Giresun / Türkiye		Telefon : 90 454 215 0097 Fax : E-Posta : giresun.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr

Gıda Yem	Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı- (<i>Staphylococcus aureus</i> ve diğer türler) Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 6888-2
Gıda	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	bioMérieux VIDAS SET2 30705
Tahıl ve Tahıl Ürünleri (Mısır ve Baklagil Hariç)	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
Yem	Rutubet Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmi kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Bal	HMF Tayini Spektrofotometrik Metot	IHC 2009, 29-31 HMF White
Bal	Prolin Tayini Spektrofotometrik Metot	IHC 2009, Page 59-60
Tahıllar, Baklagiller ve Yan Ürünleri (Nişasta ve ürünleri hariç)	Kül Tayini	TS EN ISO 2171
Yem ve Yem Maddeleri	Kül Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmi kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Distile Alkollü İçkiler, Şarap, Aromatize Şarap	Metanol Tayini GC-FID Metodu	İşletme İçi Metot "03.TA.85/R02" (AOAC off.Meth.983.13) den modifiye edilmiştir.
Mısır ve Mısır Gevreği	Fumonisin (FB ₁ +FB ₂) Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2001.04
Tahıllar, Tahıl Ürünleri ve Makarna	Deoksinivalenol (DON) Tayini HPLC-DAD Metodu	R-Biopharm P50/P50B
Distile Alkollü İçkiler, Şarap, Aromatize Şarap	Tersiyer Bütil Alkol (TBA) Tayini GC-FID Metodu	İşletme İçi Metot "03.TA.85/R02" (AOAC off.Meth.983.13) den modifiye edilmiştir.
Tahıllar ve Tahıl Ürünleri	Zearalenon (ZON) Tayini HPLC Metodu	R-Biopharm JOAC Int. Vol:84 No:5
Yem	Ham Selüloz Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmî Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)
İşlenmiş İç Fındık	Nem Tayini	TS ISO 771
Bal	Nem Tayini (Refraktometrik Yöntem)	TS 13365

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.