



Türk Akreditasyon Kurumu

## AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

### T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI KAYSERİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Merkez Adres: GÜLÜK MAH. KAZIM KARABEKİR CAD. KAYSERİ GIDA KONTROL LABARATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ NO:2 MELİKGAZI  
Kayseri / Türkiye

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

**Akreditasyon No : AB-0199-T**

**Akreditasyon Tarihi : 30.05.2008**

**Revizyon Tarihi / No : 26.08.2023 / 13**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **07.11.2024** 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-0199-T	<b>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI KAYSERİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ</b>	
	Akreditasyon No: AB-0199-T Revizyon No: 13 Tarih: 26.08.2023	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : GÜLÜK MAH. KAZIM KARABEKİR CAD. KAYSERİ GIDA KONTROL LABARATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ NO:2 MELİKGAZİ Kayseri / Türkiye		Telefon : +90 352 336 2486 Fax : - E-Posta : kayseri.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/kayseri

Gıda ve Yem Ürünleri		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Gıda Yem	Salmonella spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1
Gıda Yem	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Yöntemi	ISO 4833-1
Yem ve Yem Hammaddeleri	Rutubet Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmî kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Yem ve Yem Maddeleri	Ham Kül Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmî Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)
Yem ve Yem Hammaddeleri	Toplam Azot Miktarı Tayini Yakma Metodu (Dumas Prensibi)	İşletme İçi Metot-"KİM AY-73/Rev No:00" (Leco FP 528 Cihazı Aplikasyon Metodundan modifiye edilmiştir)
Yoğurt	Yağ Tayini	TS 1330
Su	pH Tayini Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523 SM 4500 -H+B
Atık Su	pH Tayini Elektrometrik Metot	TS EN ISO 10523 SM 4500 -H+B
Gıda Yem	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21527-1 ISO 21527-2
Bal	Şeker Kompozisyonu (Fruktoz, Glukoz, Sakkaroz ) Tayini HPLC-RID Metodu	TS 13359
Et ve Et Ürünleri	İç Organ ve Yabancı Doku Tespiti Histolojik Yöntem	TS 13511
Süt (Homojenize hariç)	Yağ Tayini Gerber Metodu	TS ISO 19662
Fındık	Aflatoksin B <sub>1</sub> ve Toplam Aflatoksin (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> +G <sub>1</sub> +G <sub>2</sub> ) Tayini HPLC-FLD Metodu	Journal of AOAC Vol.88, No:2
Peynirler	Toplam Kuru Madde Tayini	TS EN ISO 5534
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
Et ve Et Ürünleri	pH Tayini Potansiyometrik Metot	TS 3136 ISO 2917
Bal	A6 Kloramfenikol Tayini ELISA Metodu	R-Biopharm RIDASCREEN Chloramphenicol.Enzyme Immunoassay for the quantitative determination of chloramphenicol Art No:R1 505
Çiğ Süt	A6 Kloramfenikol Tayini ELISA Metodu	R-Biopharm RIDASCREEN Chloramphenicol.Enzyme Immunoassay for the quantitative determination of chloramphenicol Art No:R1 505



 <p><b>TÜRKAK</b></p> <p>Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0199-T</p>	<b>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI KAYSERİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ</b>	
	Akreditasyon No: AB-0199-T Revizyon No: 13 Tarih: 26.08.2023	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : GÜLÜK MAH. KAZIM KARABEKİR CAD. KAYSERİ GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ NO:2 MELİKGAZI Kayseri / Türkiye		Telefon : +90 352 336 2486 Fax : - E-Posta : kayseri.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/kayseri
Beyaz Kas Doku	A6 Kloramfenikol Tayini ELISA Metodu	R-Biopharm RIDASCREEN Chloramphenicol, Enzyme Immunoassay for the quantitative determination of chloramphenicol Art No:R1 505
Kanatlı İçme Suyu	A6 Kloramfenikol Tayini ELISA Metodu	R-Biopharm RIDASCREEN Chloramphenicol, Enzyme Immunoassay for the quantitative determination of chloramphenicol Art No:R1 505
Yem	Aflatoksin B <sub>1</sub> Tayini HPLC-FLD Metodu	AOAC 2003.02
Süt	Aflatoksin M <sub>1</sub> Tayini HPLC-FLD Metodu	TS EN ISO 14501
Gıda	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 16649-2
Gıda Yem	<i>Enterobacteriaceae</i> Aranması ve Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 21528-2
Peynirler	Yağ Miktarı Tayini Van Gulik Metodu	TS ISO 3433
Gıda	Benzoik Asit Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	NMKL 124
Gıda	Sorbik Asit Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	NMKL 124
Hayvan Yemleri	Ham Selüloz Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmî Kontrolü İçin Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)
Gıda Yem	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	TS EN ISO 11290-1

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.

