



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

ERZURUM GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Merkez Adres: GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ ÜNİVERSİTE MAHALLESİ PROF.DR.İHSAN DOĞRAMACI
BULVARI NO:9 YAKUTİYE/ERZURUM Erzurum/Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-0399-T

Akreditasyon Tarihi : 03.10.2011

Revizyon Tarihi / No : 19.07.2022 / 10

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **30.01.2024** tarihine kadar geçerlidir.

Güliden 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 Güliden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-İmzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Bal	HMF Tayini Spektrofotometrik Metod	IHC Bölüm No:5.3
Peynirler	Rutubet Tayini	TS EN ISO 5534 TS EN ISO 5534/T1 TS EN ISO 5534/AC
Bal	Diastaz Sayısı Tayini Spektrofotometrik Metod	IHC Bölüm No:6.2
Yem	Ham Selüloz Tayini	TS 315
Tahıllar, Baklagiller ve Yan Ürünleri	Kül Tayini	TS EN ISO 2171
Buğday Buğday Unu	Sedimentasyon Endeksi Tayini Zeleny Deneyi	TS EN ISO 5529
Süt ve Ayrarı	Kuru Madde Tayini	TS 1018 TS 1018/T1 TS 1018/T2 TS 1018/T3
Bal	Prolin Tayini Spektrofotometrik Metod	TS 13357
Yem ve Yem Ham Maddeleri	Ham Kül Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin Resmî Kontrolü için Numune Alma ve Analiz Metotlarına Dair Yönetmelik)
Meyve ve Sebze Ürünleri	pH Tayini Potansiyometrik Metod	TS 1728 ISO 1842
Peynir	pH Tayini Potansiyometrik Metod	TS 2176 TS 2176/T1 TS 2176/T2 TS 591 TS 591/T1 TS 591/T2 TS 591/T3 TS 3272 TS 3272/T1 TS 3272/T2
Tuz (Yemeklik)	Potasyum İyodat Tayini Titrimetrik Metod	TS 933
Et ve Et Ürünleri	pH Tayini Potansiyometrik Metod	TS 3136 ISO 2917
Tereyağı	Reichert Meissle Sayısı Tayini	AOAC 925.41



Deney
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0399-T

ERZURUM GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Akreditasyon No: AB-0399-T
Revizyon No: 10 Tarih: 19.07.2022

Deney Laboratuvarı

Adresi :
GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ ÜNİVERSİTE
MAHALLESİ PROF.DR.İHSAN DOĞRAMACI BULVARI NO:9
YAKUTİYE/ERZURUM Erzurum/Türkiye

Telefon : -
Fax : -
E-Posta : nuh.kasikci@tarimorman.gov.tr
Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/erzurum


Gıda ve Yem Ürünleri

Kapsam Genişletme


Kapsam Genişletme

Kapsam Genişletme



ERZURUM GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ		
 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0399-T	Akreditasyon No: AB-0399-T Revizyon No: 10 Tarih: 19.07.2022	
	Deney Laboratuvarı	
	Adresi : GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ ÜNİVERSİTE MAHALLESİ PROF.DR.İHSAN DOĞRAMACI BULVARI NO:9 YAKUTİYE/ERZURUM Erzurum/Türkiye	Telefon : - Fax : - E-Posta : nuh.kasikci@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/erzurum
Bal	Serbest Asitlik Tayini	TS 13360
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	İşletme İçi Metot"P15-MİKO-MT06;Rev.No:01"(R-Biopharm Cereal Application Note Ref No:A9-P14.V2 metodundan modifiye edilmiştir)
Gıda	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	bioMérieux VIDAS SET2 30705
Gıda Yem	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	AOAC 2013.01 bioMérieux VIDAS UP SPT
Gıda	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	AOAC 2004.06, bioMérieux VIDAS <i>Listeria monocytogenes</i> II (LMO2)
Gıda	Koliform Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 4832
Gıda Yem	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-1
Gıda Yem	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 16649-2
Gıda Yem	<i>Enterobacteriaceae</i> Aranması ve Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 21528-2
Gıda	Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı- (<i>Staphylococcus aureus</i> ve diğer türler) Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 6888-1/A1 TS EN ISO 6888-1/A2
Gıda	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 7932 TS EN ISO 7932/A1
Gıda Yem	Sülfid İndirgeyen Anaerobik Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 15213
Gıda Yem	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 21527-1 TS ISO 21527-2
Gıda Yem	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1 TS EN ISO 6579-1/A1
Gıda Yem	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	TS EN ISO 11290-1
Gıda	Ham Protein Tayini Kjeldahl Metodu	TS ISO 1871



 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0399-T	ERZURUM GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ	
	Akreditasyon No: AB-0399-T Revizyon No: 10 Tarih: 19.07.2022	
Deney Laboratuvarı		
	Adresi : GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ ÜNİVERSİTE MAHALLESİ PROF.DR.İHSAN DOĞRAMACI BULVARI NO:9 YAKUTİYE/ERZURUM Erzurum/Türkiye	Telefon : - Fax : - E-Posta : nuh.kasikci@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/erzurum
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
Yem ve Yem Hammaddeleri	Rutubet Tayini	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmî kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Yem ve Yem Hammaddeleri	Ham Protein Tayini Kjeldahl Metodu	29955 Sayılı Resmi Gazete (Yemin resmî kontrolü için numune alma ve analiz metotlarına dair yönetmelik)
Et ve Et Ürünleri	Et Tür Tayini (Kanatlı, Tek Tırnaklı ve Domuz eti Aranması)	Kit Metodu (ELISA-TEK Cooked Meat Speciation Kits Manual)
Ekmek ve Yufka	Tuz Tayini Titrimetrik Yöntem	TS 5000 TS 5000/T1 TS 5000/T2 TS 5000/T3

Kapsam Genişletme

Kapsam Genişletme

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.

