



Türk Akreditasyon Kurumu

## AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

### TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI GAZİANTEP GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ

Merkez Adres: BİNEVLER MAH. FISTIK ARAŞTIRMA SK. GAZİANTEP GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ NO:4/1  
ŞAHİNBEY Gaziantep / Türkiye

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

**Akreditasyon No : AB-0085-T**

**Akreditasyon Tarihi : 16.10.2006**

**Revizyon Tarihi / No : 20.11.2023 / 20**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **01.08.2027** 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-0085-T	<b>TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI GAZİANTEP GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ</b>	
	Akreditasyon No: AB-0085-T Revizyon No: 20 Tarih: 20.11.2023	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BİNEVLER MAH. FİSTİK ARAŞTIRMA SK. GAZİANTEP GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ NO:4/1 ŞAHİNBEY Gaziantep / Türkiye		Telefon : +90 342 336 7385 Fax : +90 342 338 0831 E-Posta : gaziantep.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gaziantep

Gıda ve Yem Ürünleri		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Kırmızı Biber	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	İşletme İçi Metot-"MTAL.SÇY.02/ Rev. No 00" (AOAC 999.07' den modifiye edilmiştir)
Sert Kabuklu Meyveler ve Ürünleri	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	İşletme İçi Metot-"MTAL.SÇY.01/ Rev. No 00" (AOAC 999.07' den modifiye edilmiştir)
Süt ve Süt Tozu	Aflatoksin M <sub>1</sub> Tayini HPLC-FLD Metodu	ISO 14501
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	İşletme İçi Metot-"MTAL.SÇY.06/ Rev. No 00" (VICAM Ochra Test Instruction Manual' den modifiye edilmiştir)
Gıda	Benzoik Asit ve Sorbik Asit Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	NMKL 124
Çay, Kahve ve Alkolsüz İçecekler	Kafein Tayini HPLC-UV/DAD Metodu	JAOAC Vol.76 No:2
Alkolsüz İçecekler	Aseülfam-K, Aspartam ve Sakkarin Tayini HPLC-UV /DAD Metodu	JAOAC Vol.76 No:2
Tahıl ve Tahıl Ürünleri	Ham Protein Tayini Kjeldahl Metodu	TS ISO 1871
Gıda	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 21527-1 ISO 21527-2
Gıda	Koliform Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 4832
Gıda	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-1
Gıda	Aerobik Koloni Sayımı Yayma Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-2
Tahıl ve Tahıl Ürünleri (Mısır ve baklagil hariç)	Rutubet Tayini	TS EN ISO 712
Tahıllar ve Öğütülmüş Tahıl Ürünleri	Kül Tayini	TS EN ISO 2171
Meyve ve Sebzeler	Vitamin C Analizi HPLC-UV/DAD Metodu	İşletme İçi Metot-"KKAL.SÇY.43/ Rev. No 01" (Z.Lebensm. Unters. Forsch. 171, 444-448' den modifiye edilmiştir)
Gıda	Kurşun (Pb), Kadmiyum (Cd), Demir (Fe), Bakır (Cu) Analizi ICP-MS Metodu	NMKL 186



 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-0085-T	<b>TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI GAZİANTEP GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ</b>	
	Akreditasyon No: AB-0085-T Revizyon No: 20 Tarih: 20.11.2023	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BİNEVLER MAH. FİSTİK ARASTIRMA SK. GAZİANTEP GIDA KONTROL LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ NO:4/1 ŞAHİNBEY Gaziantep / Türkiye		Telefon : +90 342 336 7385 Fax : +90 342 338 0831 E-Posta : gaziantep.gidalab@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://gidalab.tarimorman.gov.tr/gaziantep
Kekik	Yabancı Madde Tayini	Asta Analytical Methods 26.0 TS EN ISO 927
Kuru Meyveler	Aflatoxin B <sub>1</sub> ve Toplam Aflatoxin (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> +G <sub>1</sub> +G <sub>2</sub> ) Tayini HPLC-FLD Metodu	İşletme İçi Metot-"MTAL.SÇY.11/ Rev. No 00" (AOAC 999.07' den modifiye edilmiştir)
Sert Kabuklu Kuru Meyveler	Okratoksin A Tayini HPLC-FLD Metodu	İşletme İçi Metot- "MTAL.SÇY.12/ Rev. No 00" (R.BIOPHARM-Ochraprep Art.No: P14/P14B application note' dan 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.

