



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

ACIBADEM LABMED SAĞLIK HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ Acıbadem Labvital Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı

Merkez Adres: İÇERENKÖY MAH. KAYIŞDAĞI CAD. ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ B BLOK NO:32 -36B ATAŞEHİR İstanbul / Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-1195-T

Akreditasyon Tarihi : 07.09.2017

Revizyon Tarihi / No : 03.05.2024 / 05


Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **05.09.2025** 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-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

 DENEY TS EN ISO/IEC 17025 AB-1195-T	ACIBADEM LABMED SAĞLIK HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ Acıbadem Labvital Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-1195-T Revizyon No: 05 Tarih: 03.05.2024	
DENEY LABORATUVARI		
Adresi : İÇERENKÖY MAH. KAYIŞDAĞI CAD. ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ B BLOK NO:32 -36B ATAŞEHİR İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 500 4846 Fax : +90 216 577 5682 E-Posta : labvital@acibademlabvital.com.tr Web Sitesi : www.acibademlabvital.com.tr

Gıda ve Yem Ürünleri		
DENEY YAPILAN MALZEMELER / ÜRÜNLER	DENEY ADI	DENEY METODU (ULUSAL, ULUSLARARASI STANDARTLAR, İŞLETME-İÇİ METOTLAR)
Gıda	Koliform Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 4832
Gıda	<i>Escherichia coli</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 16649-2
Gıda	Koagülaz Pozitif Stafilocokların Sayımı- (<i>Staphylococcus aureus</i> ve diğer türler) Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 6888-1
Gıda	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-1
Gıda	<i>Bacillus cereus</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 7932
Çiğ ve İşlenmiş Kümes Hayvanları Ürünleri, Çiğ Et ve Et Bazlı Ürünler	<i>Campylobacter</i> spp. Aranması	AFNOR BIO 12/29-05/10 bioMérieux VIDAS Campylobacter (CAM)
Gıda	<i>Campylobacter</i> spp. Aranması	TS EN ISO 10272-1
Gıda	<i>Clostridium perfringens</i> Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 7937
Gıda	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 Aranması	bioMérieux VIDAS UP 0157 ECPT
Gıda	<i>Escherichia coli</i> O157 Aranması	TS EN ISO 16654
Gıda	Stafilokokal Enterotoksin Aranması	bioMérieux VIDAS SET2 30705
Gıda	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	AOAC 2004.06, bioMérieux VIDAS <i>Listeria monocytogenes</i> II (LMO2)
Gıda	<i>Listeria</i> spp ve <i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	TS EN ISO 11290-1
Gıda	Küf ve Maya Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS ISO 21527-1 TS ISO 21527-2
Gıda	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	TS EN ISO 6579-1
Gıda	<i>Enterobacteriaceae</i> Aranması ve Sayımı Koloni Sayım Tekniği	TS EN ISO 21528-2
Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	Mikrobiyolojik Analiz için Numune Alma (swap) Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	ISO 18593 TS EN ISO 4833-1



 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-1195-T	ACIBADEM LABMED SAĞLIK HİZMETLERİ ANONİM ŞİRKETİ Acıbadem Labvital Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-1195-T Revizyon No: 05 Tarih: 03.05.2024	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : İÇERENKÖY MAH. KAYIŞDAĞI CAD. ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ B BLOK NO:32 -36B ATAŞEHİR İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 500 4846 Fax : +90 216 577 5682 E-Posta : labvital@acibademlabvital.com.tr Web Sitesi : www.acibademlabvital.com.tr

Bebek Formülleri, Devam Formülleri	<i>Cronobacter</i> spp. Aranması	TS EN ISO 22964
Gıda	<i>Salmonella</i> spp. Aranması	bioMérieux VIDAS SLM
Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	Mikrobiyolojik Analiz için Numune Alma (swap) Koagülaz Pozitif Stafilokokların Sayımı- (<i>Staphylococcus aureus</i> ve diğer türler) Koloni Sayım Tekniği	ISO 18593 TS EN ISO 6888-1
Gıda İşletmesinden Alınan Çevresel Numuneler	Mikrobiyolojik Analiz için Numune Alma (swap) Koliform Bakteri Sayımı Koloni Sayım Tekniği	ISO 18593 TS ISO 4832

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.

