
 Tıbbi Deney TS EN ISO 15189 AB-0001-TL	<b>Acibadem Labmed Tıbbi Laboratuvarları</b>	
	Akreditasyon No: AB-0001-TL Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023	
Tıbbi Deney Laboratuvarı		
Adresi : İÇERENKÖY MAH. KAYIŞDAĞI CAD. ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ B BLOK NO:32 -36B ATAŞEHİR İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 500 4834 Fax : +90 216 576 1904 E-Posta : info@acibademlabmed.com.tr Web Sitesi : www.acibademlabmed.com.tr

Biyokimya			
Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Deney-Test-Parametre	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
Serum	Amilaz Albumin Bilirubin, direkt	Fotometrik LM-BİO-TL-006/REV. NO: 01 SIEMENS DIMENSION XPAND RXL EXL CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SIEMENS DIMENSION EXL 200	Kan
Spot İdrar	Glukoz, idrar (spot)	Fotometrik LM-BİO-TL-008/REV. NO: 07 ADVIA 1800 VE ADVIA 2400 CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SIEMENS ADVIA 1800	İdrar
Serum	Transferrin	Nefelometrik LM-ÖB-TL-001/REV. NO: 07 BN PROSPEC VE BN II CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SIEMENS BN PROSPEC	Kan
Kapiller Kan	Süksinilaseton, Kapiller Kan	LC-MS/MS LM-İA-TL-004/REV. NO: 03 SHIMADZU 8040 LC-MS/MS CİHAZ KULLANIMI TALİMATI LM-MET-TL-014/REV. NO: 02 LC-MS/MS METODU İLE KARNİTİN SERBEST, KARNİTİN TOTAL VE SÜKSİNİLASETON KAPİLLER KAN TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SHIMADZU LC-MS/MS	Kan
24 saatlik İdrar (HCl ile)	Homovanilik Asit (HVA)	LC-MS/MS LM-İA-TL-004/REV. NO: 03 SHIMADZU 8040 LC-MS/MS CİHAZ KULLANIMI TALİMATI LM-İA-TL-006/REV. NO: 01 LC-MS/MS METODU İLE VANİLMADELİK ASİT (VMA),HOMOVANİLİK ASİT (HVA) VE 5-HİDROKSİİNDOLASETİK ASİT (5-HIAA) TESTLERİNİN ÇALIŞMA TALİMATI SHIMADZU LC-MS/MS	İdrar
Serum	Vitamin A (Retinol)	HPLC LM-İA-TL-007/REV. NO: 0 HPLC YÖNTEMİ İLE VİTAMİN-A VE VİTAMİN-E TESTİ ÇALIŞMA TALİMATI SHIMADZU HPLC	Kan
Serum	Apolipoprotein A1	Turbidimetrik LM-BİO-TL-001/REV. NO: 01 COBAS INTEGRA 400 PLUS CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI COBAS INTEGRA 400 PLUS	Kan
Serum	Lipoprotein (a)	Turbidimetrik LM-BİO-TL-008/REV. NO: 07 ADVIA 1800 VE ADVIA 2400 CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SIEMENS ADVIA 1800	Kan

 <p style="text-align: center;"><b>Acıbadem Labmed Tıbbi Laboratuvarları</b></p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0001-TL Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023</p>			
Tıbbi Deney Laboratuvarı			
<b>Adresi :</b> İCERENKÖY MAH. KAYIŞDAĞI CAD. ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ B BLOK NO:32-36B ATAŞEHİR İstanbul / Türkiye		<b>Telefon :</b> +90 216 500 4834 <b>Fax :</b> +90 216 576 1904 <b>E-Posta :</b> info@acibademlabmed.com.tr <b>Web Sitesi :</b> www.acibademlabmed.com.tr	
Serum	Progesteron	Kemiluminesans Immunassay  LM-BİO-TL-007/REV. NO: 05 SIEMENS ADVIA CENTAUR CP, XP VE XPT CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  LM-BİO-TL-012/REV. NO: 02-ATELLICA SOLUTION CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  SIEMENS ADVIA CENTAUR XP ve ATELLICA SOLUTION	Kan
Serum	Nöron Spesifik Enolaz (NSE)	Elektro Kemiluminesans Immunoassay  LM-BİO-TL-002/REV. NO: 06 COBAS E411 VE COBAS E601 CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  COBAS E411	Kan
İdrar (24 saat)	Mikroalbumin	Nefelometrik  LM-ÖB-TL-001/REV. NO: 07 BN PROSPEC VE BN II CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SIEMENS BN II	İdrar
Sitratlı Plazma	aPTT Faktör II	Koagülometrik  LM-HEM-TL-006/REV. NO: 01 SYSMEX KOAGÜLASYON CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SYSMEX CS 5100	Kan
EDTA Tam Kan	Lökosit Eritrosit Trombosit	İmpedans  LM-HEM-TL-002/REV. NO: 01 SYSMEX KAN SAYIMI CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  SYSMEX XN 3000 ve SYSMEX XS 1000i	Kan
EDTA Tam Kan	Nötrofil (%) Lenfosit (%) Monosit (%) Eozinofil (%) Bazofil (%) Nötrofil (#) Lenfosit (#) Monosit (#) Eozinofil (#) Bazofil (#)	Lazer Yöntemi  LM-HEM-TL-002/REV. NO: 01 SYSMEX KAN SAYIMI CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  SYSMEX XN 3000 ve SYSMEX XS 1000i	Kan
EDTA Tam Kan	MCV MCH MCHC RDW-SD RDW-CV MPV PDW P-LCR PCT	Hesaplamalı Testler  LM-HEM-TL-002/REV. NO: 01 SYSMEX KAN SAYIMI CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  SYSMEX XN 3000 ve SYSMEX XS 1000i	Kan
EDTA Tam Kan	Hemoglobin Hematokrit	Fotometrik  LM-HEM-TL-002/REV. NO: 01 SYSMEX KAN SAYIMI CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  SYSMEX XN 3000 ve SYSMEX XS 1000i	Kan



## Acıbadem Labmed Tıbbi Laboratuvarları

Akreditasyon No: AB-0001-TL  
Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023

## Genetik Testler

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Deney-Test-Parametre	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
Nükleik Asit İzolatı	Kantitatif Real Time PCR (t(9;22))	Real Time PCR Yöntemi LG-MG-TL-004/REV. NO: 21 REAL-TIME PCR TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI ROTORGENE, QIAGEN VE LC480, ROCHE	Tam Kan, Kemik İliği
Nükleik Asit İzolatı	Real Time PCR (Melting Curve) JAK2 V617F, Faktör II, Faktör V_Leiden	Real Time PCR Yöntemi LG-MG-TL-004/REV. NO: 21 REAL-TIME PCR TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI ROTORGENE, QIAGEN VE LC480, ROCHE	Tam Kan, Kemik İliği
Nükleik Asit İzolatı	PCR Y Kromozomu DAZ (Yq) Mikrodelesyonu	Fragman Analizi LG-MG-TL-007/REV. NO: 14 FRAGMAN ANALİZİ TEST ÇALIŞMA TALİMATI ABI 3500 GENETİK ANALİZÖR	Tam Kan
Nükleik Asit İzolatı	DNA Dizi Analizi Akondroplazi /Hipokondroplazi Beta Talasemi	DNA Dizi Analizi LG-MG-TL-016/REV. NO: 08 DNA DİZİ ANALİZİ TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI ABI 3500 GENETİK ANALİZÖR	Tam Kan, Koryon Villüs, Amniyon Sıvısı, Taze Doku
Nükleik Asit İzolatı	Yeni Nesil Dizileme (NGS) BRCA1 ve BRCA2 Tüm Gen Dizi Analizi Ailevi Akdeniz Ateşi (FMF) Tüm Gen Dizi Analizi	Yeni Nesil Dizileme LG-MG-TL-015/REV. NO: 06 YENİ NESİL DİZİLEME TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI MISEQ, ILLUMINA	Tam Kan, Koryon Villüs, Amniyon Sıvısı, Taze Doku
Nükleik Asit İzolatı	MLPA Duchenne-Becker Kas Distrofisi_DMD Delesyon Duplikasyon Analizi	MLPA Yöntemi LG-MG-TL-007/REV. NO: 14 FRAGMAN ANALİZİ TEST ÇALIŞMA TALİMATI ABI 3500 GENETİK ANALİZÖR	Tam Kan, Koryon Villüs, Amniyon Sıvısı, Taze Doku
Nükleik Asit İzolatı	Fragman Analizi Kimerizm; STR incelemesi	Multiplex PCR Yöntemi LG-MG-TL-007/REV. NO: 14 FRAGMAN ANALİZİ TEST ÇALIŞMA TALİMATI ABI 3500 GENETİK ANALİZÖR	Tam Kan, Taze Doku
Nükleik Asit İzolatı	Mikroarray Moleküler Karyotipleme	Mikroarray LG-MG-TL-022/REV. NO: 09 MİKROARRAY TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI AFFYMETRIX	Tam Kan
Hücre Peleti	Hücre Kültüründen Kromozom Analizi	G Bantlama, C Bantlama LG-KS-TL-002/REV. NO: 06 SİTOGENETİK TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI MANUEL	Kemik İliği, Tam Kan
Hücre Peleti	Doku Kültüründen Kromozom Analizi	G Bantlama, C Bantlama LG-KS-TL-002/REV. NO: 06 SİTOGENETİK TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI MANUEL	Amniyon Sıvısı
Hücre Peleti	FISH (9;22) BCR:ABL Kimerizm; X/Y Mikrodelesyon; DiGeorge	FISH Yöntemi LG-MS-TL-001/REV. NO: 09 FISH TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI MANUEL	Tam Kan, Koryon Villüs, Amniyon Sıvısı, Kemik İliği, Kordon Kanı, Abort Materyali



**Acıbadem Labmed Tıbbi Laboratuvarları**

Akreditasyon No: AB-0001-TL  
Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023

**Mikrobiyoloji**

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Deney-Test-Parametre	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
Balgam	ARB Mikroskobisi	EZN Boyama ve Mikroskobik İnceleme LM-MİK-TL-001/REV. NO: 03 HÜCRE SAYIMI, DİREKT MİKROSKOBİK İNCELEME, BOYALI PREPARAT HAZIRLANMASI VE İNCELENMESİ TALİMATI LM-MİK-TL-031/REV. NO:0 DAGATRON AFB MULTI STAINER AT-3001 CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI LM-MİK-TL-003/REV. NO: 06 TÜBERKÜLOZ VE DİĞER MİKROBAKTERİ TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI MANUEL DAGATRON AFB Multi Stainer AT-3001	Balgam
Balgam	Tüberküloz Kültürü	Kültür Yöntemi (Löwenstein Besiyeri, TK Besiyeri) LM-MİK-TL-003/REV. NO: 06 TÜBERKÜLOZ VE DİĞER MİKROBAKTERİ TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI LM-MİK-TL-028/REV. NO: 0 MYCOLOR TK MODULAR 520 CİHAZ TEST ÇALIŞMA TALİMATI MANUEL MYCOLOR TK	Balgam
Yayma Pozitif Örnek/Kültür	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> Kompleks Tanımlama	Lateral Flow Assay LM-MİK-TL-003/REV. NO: 06 TÜBERKÜLOZ VE DİĞER MİKROBAKTERİ TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI MANUEL	Balgam
Plazma	Human Immunodeficiency Virus (HIV1) RNA, Kantitatif	Real Time PCR, Kantitatif LM-MOL-TL-004/REV. NO: 13 REAL-TIME PCR CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI QIAGEN REAL TIME PCR	Kan
Serum	Cytomegalovirus (CMV) Antikoru, IgG	Kemiluminesans Immunassay LM-İMM-TL-012/REV. NO: 01 ALINITY I CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI ALINITY I	Kan
Serum, Plazma	HIV Antikoru (1&2) + p24 Antijeni	Kemiluminesans Immunassay LM-BİO-TL-007/REV. NO: 05 SIEMENS ADVIA CENTAUR CP, XP VE XPT CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SIEMENS ADVIA CENTAUR XPT	Kan
Serum	<i>Helicobacter pylori</i> Antikoru, IgG	ELISA LM-İMM-TL-011/REV. NO: 02 ALEGRIA CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI ALEGRIA	Kan
Püvy	Bakteri	Kültür Tanımlama Testleri (MALDI-TOF MS) LM-MİK-TL-013/REV. NO: 01 PÜY KÜLTÜRÜ ÇALIŞMA TALİMATI LM-MİK-TL-025/REV. NO: 01 MALDI-TOF CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI MALDI-TOF MS	Püvy




Tıbbi Deney  
TS EN ISO 15189  
AB-0001-TL

## Acıbadem Labmed Tıbbi Laboratuvarları

Akreditasyon No: AB-0001-TL  
Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023

Serum	Anti-ENA Histon Antikoru	Blot LM-İMM-TL-004/REV. NO: 04 HELMED BLOT CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI AEKSU HELMED BLOT	Kan
Serum	Parietal Hücre Antikoru	IFA LM-İMM-TL-007/REV. NO: 03 IFA HELİOS/HELMED CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI AEKSU HELMED	Kan
Serum	Spesifik IgE- Balarısı Zehri (Bee Venom) (i1)	Kemiluminesans Immunnasay LM-BİO-TL-011/REV. NO: 09 IMMULITE 2000 VE IMMULITE 2000 XPI CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI IMMULITE 2000 XPI	Kan
EDTA Tam Kan	CD 34 Kök Hücre Sayımı	Flowsitometri LM-HEM-TL-003/REV. NO: 09 FLOW SİTOMETRİ CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI BD FACSCANTO	Kan


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.

 Tıbbi Deney TS EN ISO 15189 AB-0001-TL	<b>Acıbadem Labmed Clinlab Ankara Şube</b>		
	Akreditasyon No: AB-0001-TL Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023		
<b>Tıbbi Deney Laboratuvarı</b>			
<b>Adresi :</b> Aşağı Öveçler Mah. Lizbon Cad. Hayati Apt. Blok No: 37 İç Kapı No: 1 Çankaya/Ankara Ankara/Türkiye		Telefon : +90 312 472 3068 Fax : +90 312 472 3061 E-Posta : info@clinlab.com.tr Web Sitesi :	

Biyokimya			
Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Deney-Test-Parametre	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
Serum	Glukoz Kolesterol, HDL	Fotometrik  LM-BİO-TL-006/REV. NO: 01 SIEMENS DIMENSION XPAND RXL EXL CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI  SIEMENS DIMENSION EXL	Kan

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.



 Tıbbi Deney TS EN ISO 15189 AB-0001-TL	<b>Özel Acıbadem Altunizade Hastanesi Transfüzyon Merkezi</b>		
	Akreditasyon No: AB-0001-TL Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023		
<b>Tıbbi Deney Laboratuvarı</b>			
<b>Adresi :</b> Altunizade Mah.Tophaneliođlu Cad. No: 13 Yurtcan Sok. No: 1 [1313 ada 199 parşel (Eski parşel 2)] Uskúdar İstanbul/Türkiye		Telefon : +90 216 500 4834 Fax : +90 216 576 1904 E-Posta : info@acibademlabmed.com.tr Web Sitesi :	

Biyokimya			
Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Deney-Test-Parametre	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
Tam Kan (EDTA)	Kan Grubu (ABO)+ Reverse Gruplama	Jel santrifügasyon  LM-TM-TL-006/REV. NO: 11 JEL SANTRİFÜGASYON METODU İLE ÇALIŞILAN TESTLERİN ÇALIŞMA TALİMATI  IH-500	Kan

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.



## Esnek Kapsam

 Tıbbi Deney TS EN ISO 15189 AB-0001-TL	<b>Acıbadem Labmed Tıbbi Laboratuvarları</b>		
	Akreditasyon No: AB-0001-TL Revizyon No: 15 Tarih: 08.09.2023		
Tıbbi Deney Laboratuvarı			
Adresi : İCERENKÖY MAH. KAYIŞDAĞI CAD. ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ B BLOK NO:32 -36B ATAŞEHİR İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 500 4834 Fax : +90 216 576 1904 E-Posta : info@acibademlabmed.com.tr Web Sitesi : www.acibademlabmed.com.tr	

Biyokimya			
Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Deney-Test-Parametre	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
1,2 Vücut Sıvıları	Eser Elementler	AAS-F  LM-MET-TL-009/REV. NO: 07 ATOMİK ABSORBSİYON SPEKTROFOTOMETRE (AAS) CİHAZLARI KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI SHIMADZU ATOMİK ABSORBSİYON SPEKTROFOTOMETRE	Vücut Sıvıları
1,2 Vücut Sıvıları	Ağır Metaller	ICP-MS  LM-MET-TL-010/REV. NO: 05 ICP-MS CİHAZ KULLANIMI VE TESTLERİ ÇALIŞMA TALİMATI AGILENT ICP-MS	Vücut Sıvıları
2 İdrar	Organik Asitler	GC/MS  LM-İA-TL-008/REV. NO: 02 GC-MS METODU İLE ORGANİK ASİT TESTİ ÇALIŞMA TALİMATI AGILENT GC-MS	İdrar

Esnek Kapsam: Laboratuvar onaylanmış ve dokümanite edilmiş prosedürlerine uygun olarak ve aynı ölçüm tekniğine bağlı kalarak aşağıdaki esnek kapsam parametrelerinden kapsamında işaretli olanları kullanabilir. Ayrıntılar için TÜRKAK web sitesindeki laboratuvara ait ilave akredite deneyler listesine bakınız.(<https://www.turkak.org.tr>)

<sup>1</sup>Laboratuvar kapsamına yeni malzemeler/ürünler ekleyebilir

<sup>2</sup>Laboratuvar kapsamına yeni deney parametreleri ekleyebilir

<sup>3</sup>Laboratuvar deney metodu performansında değişiklikler gerçekleştirebilir

<sup>4</sup>Laboratuvar kapsamına teknik eşdeğer standart metotları ekleyebilir

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.





