



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Tıbbi Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**ANKARA PARKMED AİLE DOKTORLUĞU TANI SAĞLIK TEŞHİS VE TEDAVİ HİZMETLERİ LİMİTED
ŞİRKETİ**

Merkez Adres: PROF. DR. AHMET TANER KIŞLALI MAH. 2400- CAD. DÜZEN POLİKLİNİĞİ NO:2 ÇANKAYA Ankara / Türkiye

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO 15189:2013 standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0085-TL

Akreditasyon Tarihi : 19.09.2023

Revizyon Tarihi / No : 19.09.2023 / 00

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO 15189:2013 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **19.09.2027** tarihine kadar geçerlidir.

Güliden Banu Müderrisoğlu
Genel Sekreter



Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO 15189 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.

 <p>Tıbbi Deney TS EN ISO 15189 AB-0085-TL</p>	ANKARA PARKMED AİLE DOKTORLUĞU TANII SAĞLIK TEŞHİS VE TEDAVİ HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ	
	Akreditasyon No: AB-0085-TL Revizyon No: 00 Tarih: 19.09.2023	
Tıbbi Deney Laboratuvarı		
Adresi : PROF. DR. AHMET TANER KIŞLALI MAH. 2400- CAD. DÜZEN POLİKLİNİĞİ NO:2 ÇANKAYA Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 240 0222 Fax : - E-Posta : saynuraliusta@duzen.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, Plazma, İdrar, BOS ve Vücut Sıvıları	Glukoz	Enzimatik, Hezkokinaz ile DP.Glukoz.TÇT.c311 - Rev.0 Roche Cobas c311	Kan, İdrar, BOS ve Vücut Sıvıları
Serum, Plazma ve İdrar	Kan Üre Nitrojeni	Spektrofotometrik, Kinetik GLDH ile DP.BUN.TÇT.c311 - Rev.0 Roche Cobas c311	Kan ve İdrar
Serum, Plazma, İdrar	Kreatinin	Kolorimetrik, Kinetik, Jaffe Yöntemi ile DP.Kreatinin.TÇT.c311 - Rev.0 Roche Cobas c311	Kan ve İdrar
Serum, Plazma	Serbest T3	ECLIA DP.FT3.TÇT.e601 - Rev.0 Roche Cobas e601	Kan
Serum, Plazma	Serbest T4	ECLIA DP.FT4.TÇT.e601 - Rev.0 Roche Cobas e601	Kan
Serum	TSH	ECLIA DP.TSH.TÇT.e601 - Rev.0 Roche Cobas e601	Kan
Tam Kan	Tam Kan Sayımı (WBC, RBC, Hemoglobin, Hematokrit, MCV, MCH, MCHC, RDW-SD, RDW-CV, Parçalı Mutlak Değeri, Parçalı %, Lenfosit Mutlak Değeri, Lenfosit %, Monosit Mutlak Değeri, Monosit %, Eozinofil Mutlak Değeri, Eozinofil %, Bazofil Mutlak Değeri, Bazofil %, Trombosit, MPV, PCT, IG, IG%, P-LCR)	Hücre Sayımı DP.KanSayımı.TÇT.SYSME X XN-550 - Rev.0 Sysmex XN-550	Kan
İdrar	Amfetaminler	KIMS DP.Amfetamin.TÇT.C311 - Rev.0 Roche Cobas c311	İdrar
İdrar	Benzodiazepinler	KIMS DP.Benzodiazepin.TÇT.C311 - Rev.0 Roche Cobas c311	İdrar
İdrar	Opiatlar	KIMS DP.Opiat.TÇT.C311 - Rev.0 Roche Cobas c311	İdrar
İdrar	Kokain	KIMS DP.Kokain.TÇT.C311 - Rev.0 Roche Cobas c311	İdrar
İdrar	Kannabinoidler	KIMS DP.THC.TÇT.C311 - Rev.0 Roche Cobas c311	İdrar



