



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Tıbbi Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

Centro Laboratuvarları Merkez Analitik Sağlık Hizmetleri Tıbbi Tahliller Ticaret Anonim Şirketi

Merkez Adres: GÜRSEL MAH. KAĞITHANE CAD. NO:14 /2A KAĞITHANE İstanbul / Türkiye

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

Akreditasyon No : AB-0009-TL

Akreditasyon Tarihi : 30.10.2012

Revizyon Tarihi / No : 08.12.2023 / 08

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO 15189:2013 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **04.04.2025** tarihine kadar geçerlidir.

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

 Tıbbi Denev TS EN ISO 15189 AB-0009-TL	Centro Laboratuvarları Merkez Analitik Sağlık Hizmetleri Tıbbi Tahliller Ticaret Anonim Şirketi		
	Akreditasyon No: AB-0009-TL Revizyon No: 08 Tarih: 08.12.2023		
Tıbbi Denev Laboratuvarı			
Adresi : GÜRSEL MAH. KAĞITHANE CAD. NO:14 /2A KAĞITHANE İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 212 320 6400 Fax : - E-Posta : info@centro.com.tr Web Sitesi :	

Biyokimya

Tıbbi Alan, İncelemesi / Denev Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Denev-Test-Parametre	Denev Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	Birincil Numune
Serum	Glukoz	Enzimatik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Üre	Kinetik Kolorimetrik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Kreatinin	Kinetik Kolorimetrik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Kreatin Kinaz	Enzimatik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Ürik Asit	Enzimatik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Total Protein	Kolorimetrik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Total Kolesterol	Enzimatik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	LDH	Enzimatik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	ALP	Kolorimetrik 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Kurşun (Pb)	İndüktif Eşleşmiş Plazma Kütle Spektrometresi 172594 Rev No:3 Perkin Elmer NexION 2000P	Kan
Tam Kan	Hemoglobin	Floresan Akım Sitometri 300145 / Rev no:1 SYSMEX XN 1000	Kan
Serum	Apolipoprotein B	Turbidimetri 93630 Rev No:13 Roche Cobas C501	Kan
Serum	Estradiol (E2)	ElektroKemiluminesan İmmun Ölçüm (ECLIA) 136170 Rev.No:2 ROCHE Cobas E-801	Kan
Serum	Progesteron	ElektroKemiluminesan İmmun Ölçüm (ECLIA) 136170 Rev no:2 Roche Cobas E-801	Kan
Serum	Total Testosteron	ElektroKemiluminesan İmmun Ölçüm (ECLIA) 136170 Rev no:2 Roche Cobas E-801	Kan




 <p>Tıbbi Deney TS EN ISO 15189 AB-0009-TL</p>	Centro Laboratuvarları Merkez Analitik Sağlık Hizmetleri Tıbbi Tahliller Ticaret Anonim Şirketi		
	Akreditasyon No: AB-0009-TL Revizyon No: 08 Tarih: 08.12.2023		
	Tıbbi Deney Laboratuvarı		
Adresi : GÜRSSEL MAH. KAĞITHANE CAD. NO:14 /2A KAĞITHANE İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 212 320 6400 Fax : - E-Posta : info@centro.com.tr Web Sitesi : -	

Serum	Beta HCG	Elektrokemiluminesan İmmün Ölçüm (ECLIA) 136170 Rev no:2 Roche Cobas E-801	Kan
Serum	CA 15-3	Elektrokemiluminesan İmmün Ölçüm (ECLIA) 136170 Rev no:2 Roche Cobas E-801	Kan
Serum	Total T3	Elektrokemiluminesan İmmün Ölçüm 136170 Rev no:2 Roche Cobas E-801	Kan
Serum	T4 (Tiroksin)	Elektrokemiluminesan İmmün Ölçüm (ECLIA) 136170 Rev no:2 Roche Cobas E-801	Kan
Tam Kan	Eritrosit Sayısı	Floresan Akım Sitometri 300145 / Rev no:1 SYSMEX XN 1000	Kan
Tam Kan	Trombosit Sayısı	Floresan Akım Sitometri 300145 / Rev no:1 SYSMEX XN 1000	Kan
Plazma	Faktör II Aktivitesi	Koagülometrik 160012 Rev.No:4 SYSMEX CS 2500	Kan
Tam Kan	Hematokrit	Floresan Akım Sitometri 300145 / Rev no:1 SYSMEX XN 1000	Kan
Tam Kan	Kan Grubu	Jel Santrifügasyon 4106 Rev.No:13 Grifols Santrifüj, Manuel	Kan
Plazma	Fibrinojen	Koagülometrik 160012 Rev.No:4 SYSMEX CS 2500	Kan
Tam Kan	Lökosit Sayısı (WBC)	Floresan Akım Sitometri 300145 / Rev no:1 SYSMEX XN 1000	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.



 <p>TİBBİ DENEY TS EN ISO 15189 AB-0009-TL</p>	<p>Centro Laboratuvarları Merkez Analitik Sağlık Hizmetleri Tıbbi Tahliller Ticaret Anonim Şirketi</p> <p>Akreditasyon No: AB-0009-TL Revizyon No: 08 Tarih: 08.12.2023</p>
---	--

Mikrobiyoloji			
Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	Deney-Test-Parametre	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar (SOP)/Kullanılan Teknikler/Cihazlar	Birincil Numune
Boğaz Sürüntüsü	Boğaz Kültürü	Kültür Yöntemi 3818 Rev.No:12 Manuel/MS	Boğaz Sürüntüsü
Serum	Anti-HBc, IgM Saptanması	Kemilüminesan mikropartikül immunoassay (CMIA) 300147 Rev. No:2 Alinity i	Kan
İdrar	İdrar Kültürü	Kültür Yöntemi 3818 /Rev.No:12 Manuel/Vitek2 Compact	İdrar
Serum	Anti-dGliadin IgA	ELISA Yöntemi 3695 Rev.No:4 Euroimmun Analyzer I	Kan
Serum	Anti-dGliadin IgG	ELISA Yöntemi 3696 Rev.No:4 Euroimmun Analyzer I	Kan
Serum	Anti Endomisyum Antikor IgA	IFT 108747 Rev.No:4 Mikroskopî Manuel	Serum
Serum	HBeAg	Kemilüminesan mikropartikül immunoassay (CMIA) 300147 Rev. No:2 Alinity i	Kan
Serum	Anti-Endomisyum IgG Antikoru	IFT 108747 Rev.No:4 Mikroskopî Manuel	Kan
Serum	Measles IgM Antikoru	ELISA 300297 Rev.No:0 VirClia	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.

