



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

T.C. ADALET BAKANLIĞI Adli Tıp Kurumu

Çobançeşme Mahallesi Kırmızı Sok. No: 1 Yenibosna Bahçelievler 34196 İSTANBUL / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0273-T

Akreditasyon Tarihi : 20 Ekim 2009

Revizyon Tarihi / No : 3 Kasım 2017 / 07

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **19 Şubat 2018** tarihine kadar geçerlidir.



Dr. H. İbrahim ÇETİN
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.

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/4)

Akreditasyon Kapsamı


 Test TS EN ISO/IEC 17025 AB-0273-T	T.C. ADALET BAKANLIĞI Adli Tıp Kurumu	
	Akreditasyon No: AB-0273-T Revizyon No: 07 Tarih: 3 Kasım 2017	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Çobançeşme Mahallesi Kırmızı Sok. No: 1 Yenibosna Bahçelievler 34196 İSTANBUL/TÜRKİYE	Tel : 0 212 454 15 00 Faks : 0 212 454 15 82 E-Posta : adlitipkurumu@yahoo.com Website : www.atk.gov.tr	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Adli (Narkotik) Toz ve katı maddeler	Uyuşturucu örneklerinde Kantitatif Eroin, Morfin, Kodein ve 6-MAM Analizi GC/FID Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.01- Rev. 07
	Eroin, Morfin, Kodein Örneklerinin Kalitatif Analizi İnce Tabaka Kromatografisi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.02 -Rev. 04
	Eroin, Morfin, Kodein Örneklerinin Kalitatif Analizi Renk Testi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.03- Rev. 03
	Kokain Örneklerinin Kalitatif Analizi Renk Testi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.04- Rev. 04
	Kokain Örneklerinin Kalitatif Analizi İnce Tabaka Kromatografisi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.05 -Rev. 04
	Uyuşturucu Örneklerinde Kantitatif Kokain Analizi GC/ FID Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.06- Rev. 05
	Kenevir Bitkisi ve Esrar Örneklerinin Kalitatif Analizi Mikroskop Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.07 Rev. 03
	Kenevir Bitkisi ve Esrar Örneklerinde Kannabinoidlerin (THC, CBD) Kalitatif Analizi Renk Testi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.08- Rev. 03
	Esrar ve Kenevir Bitkisi Örneklerinin Kalitatif Analizi İnce Tabaka Kromatografisi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.09- Rev. 03
	Kalitatif Metamfetamin Analizi Renk Testi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.10 Rev. 00
	Kalitatif Metamfetamin Analizi İnce Tabaka Kromatografisi Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.11 Rev. 00



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/4)

Akreditasyon Kapsamı


 <p>TÜRKAK Test TS EN ISO IEC 17025 AB-0273-T</p>	<p>T.C. ADALET BAKANLIĞI Adli Tıp Kurumu</p> <p>Akreditasyon No: AB-0273-T Revizyon No: 07 Tarih: 3 Kasım 2017</p>
--	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Adli (Narkotik) Toz ve katı maddeler Devam)	Kantitatif Metamfetamin Analizi GC/ FID Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.12 Rev. 00
	Kantitatif MDMA (3,4-metilendioksi-metamfetamin) Analizi GC/FID Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.01.P.11.DMT.13- Rev. 00
Sodyum florürlü (NaF) tüplerde gönderilen kan örnekleri.	Kantitatif Etanol Analizi HS/ GC/ FID Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.02.P.11.DMT.01- Rev. 02
Canlı Kişilerden Alınan Kan Örnekleri	Sentetik Kannabinoidlerin (5F AKB48, 5-F-AKB-48 N-(4-hydroxypentyl), AB-Pinaca 5-hydroxypentyl , AB-Pinaca pentanoic acid, AKB48 N-(5-Hydroxypentyl) , AKB48 N-Pentanoic acid , AM 2201 , AM2201 6-Hydroxyindole , AM2201 N 4-Hydroxypentyl, JWH-018, JWH-018-N-pentanoik asit, MAM 2201, MAM-2201 N Pentanoic Acid , MAM-2201 N-(4-hydroxypentyl), UR-144, UR 144 N-Pentanoic Acid, XLR 11, XLR 11 N-4-Hydroxypentyl, XLR 11 N-6-Hydroxyindole) Kalitatif Taranması LC HRMS MS Yöntemi	İşletme İçi Metot KID.03.P.11.DMT.03 -Rev. 02
Cumhuriyet Savcılıkları ve Mahkemeler tarafından gönderilen - Üzerinde biyolojik örnek bulunması muhtemel çeşitli materyaller (Deliller)	Biyolojik Leke Tespiti Görsel İnceleme Yöntemi	İşletme İçi Metot BID.01.P.11.DMT.01- Rev. 03



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/4)

Akreditasyon Kapsamı


 <p>TÜRKAK Tesi TS EN ISO IEC 17025 AB-0273-T</p>	<p>T.C. ADALET BAKANLIĞI Adli Tıp Kurumu</p> <p>Akreditasyon No: AB-0273-T Revizyon No: 07 Tarih: 3 Kasım 2017</p>
--	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Cumhuriyet Savcılıkları ve Mahkemeler tarafından gönderilen - Üzerinde biyolojik örnek bulunması muhtemel çeşitli materyaller (Deliller) Devam)	Biyolojik Leke Tespiti -Biyolojik Lekelerin Tanımlanması -Fenol Ftalein Testi -Luminol Testi -Mikroskopik Sperm İnceleme ve Ayrıştırıcı Sindirme -Veda Lab PSA Testi -Seratec Amilaz Testi -Seratec Hem Direct Testi	İşletme İçi Metot BID.01.P.11.DMT.02- Rev.03
Cumhuriyet Savcılıkları ve Mahkemeler Tarafından Gönderilen - Şahıslara ait kan, tükürük, meni, doku, tırnak, kemik, diş ve diğer biyolojik örnekler - Üzerinde biyolojik örnek bulunması muhtemel çeşitli materyaller (Deliller)	Biyolojik Örneklerin PCR Temelli DNA İncelemesi DNA İzolasyonu -M48 Magtract Mini Kit Yöntemi - FFPE Kit Yöntemi - Kemik Örneklerinden Qiaquick Temelli İzolasyon Yöntemi -Prepfilers DNA İzolasyon Yöntemi -Modifiye Prepfilers DNA İzolasyon Yöntemi	İşletme İçi Metot BID.01.P.11.DMT.03- Rev. 05
	İnsan DNA Miktar Tayini -Quantifiler Duo Kit Talimatı -Quantifiler Trio Kit Talimatı	İşletme İçi Metot BID.01.P.11.DMT.04- Rev.04
	DNA' nın Çoğaltılması- PCR Yöntemi - Argus X- 12 Kit Yöntemi -Y Filer Plus Kit Yöntemi - Power Plex Fusion 6C Direct Kit Yöntemi -Power Plex Fusion 6C PCR Kit Yöntemi -Y Filer Plus Direct Kit Yöntemi	İşletme İçi Metot BID.01.P.11.DMT.05- Rev.04



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/4)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>TÜRKAK Test TS EN ISO IEC 17025 AB-0273-T</p>	<p>T.C. ADALET BAKANLIĞI Adli Tıp Kurumu</p> <p>Akreditasyon No: AB-0273-T Revizyon No: 07 Tarih: 3 Kasım 2017</p>
--	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
(Cumhuriyet Savcılıkları ve Mahkemeler Tarafından Gönderilen - Şahıslara ait kan, tükürük, meni, doku, tırnak, kemik, diş ve diğer biyolojik örnekler - Üzerinde biyolojik örnek bulunması muhtemel çeşitli materyaller (Deliller) Devam)	Polimorfizmin Belirlenmesi- Kapiller Elektroforez Yöntemi - Argus X-12 Kit Yöntemi - Y Filer Plus Kit Yöntemi - Power Plex Fusion 6C Yöntemi	İşletme İçi Metot BID.01.P.11.DMT.06- Rev.06
Adli Belge	El Yazısı ve İmza İnceleme	İşletme İçi Metot FID.03.P.11.DMT.01- Rev.02

KAPSAM SONU




Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter