



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

Merkez Adres: BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK 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-0158-T

Akreditasyon Tarihi : 08.09.2008

Revizyon Tarihi / No : 28.05.2024 / 16

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **10.06.2025** tarihine kadar geçerlidir.


Gülden 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.


 <p>DENEY TS EN ISO/IEC 17025 AB-0158-T</p>	TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ	
	Akreditasyon No: AB-0158-T Revizyon No: 16 Tarih: 28.05.2024	
DENEY LABORATUVARI		
Adresi : BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK İstanbul / Türkiye	Telefon : +90 216 390 1280 Fax : - E-Posta : pendik.vke@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://vetkontrol.tarimorman.gov.tr/pendik	


Veteriner Teşhis ve Analiz

Deneysel Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deneysel Adı/İnceleme Yöntemi/Parametre/Analiz	Deneysel Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme İçi Metotlar)
Kan, Kan veya Doku Frotisi, Dalak, Kemik (Ruminant)	Şarbon (Anthrax) Hastalığı'nın Teşhisi Mikroskopik Yöntem	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.1
Plasenta, kotiledon, vaginal akıntı, vaginal svap atık fetüse ait mide içeriği ve iç organlar (Ruminant)	<i>Coxiella burnetii</i> Teşhisi Real Time PCR	İşletme İçi Metot- "A.BAK.21/REV: TW.06" (Bmc Microbiology, 6(1), 1-8' yayından modifiye edilmiştir.
Serum (Sığır, Koyun, Keçi)	Brusellozis'in Teşhisi RBPT	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.4
Serum (Sığır, Koyun, Keçi)	Brusellozis'in Teşhisi CFT	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.4
Brusella Cinsine Ait Kültürler	Brucella Genusuna Ait Mikroorganizmaların Tür, Biyotip ve Aşı Suşları (S19 ve Rev.1) Seviyesinde İdentifikasyonları	İşletme İçi Metot- "A.BRR.10/REV:TW 02" (WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, 3.1.4 standardından modifiye edilmiştir)
Tablet ve Toz Formdaki İlaçlar	Nem Tayini Nem Tayin Cihazı Kullanılarak	Amerikan Farmakopesi USP-NF 2023 Issue1 "Loss on drying"
Likit Formdaki İlaçlar	pH Tayini pH Metre kullanılarak	Amerikan Farmakopesi USP-NF 2023 Issue1 "pH"
Likit Formdaki İlaçlar	Yoğunluk Tayini Densitometre Kullanılarak	Amerikan Farmakopesi USP-NF 2023 Issue1 "Specific gravity" Yöntem II
Likit ve Toz Formdaki İlaçlar	Florokinolon Grubu İlaçların (Enrofloksasin) Tayini HPLC-PDA Kullanılarak	İşletme İçi Metot-"A.İKK.02/REV: TW.11" (Bayer Baytril İnj. Loes T.02.47-T.02.47*0080 metodundan modifiye edilmiştir)
Likit ve Toz Formdaki İlaçlar	Tetrasiklin Grubu İlaçların (Oksitetrasiklin) Tayini HPLC-PDA Kullanılarak	İşletme İçi Metot "A.İKK.01/REV: TW.10"
Likit ve Toz Formdaki İlaçlar	Penisilin Grubu İlaçların (Amoksisilin) Tayini HPLC-PDA Kullanılarak	İşletme İçi Metot-"A.İKK.14/ REV: TW.10" (Amerikan Farmakopesi USP-NF 2023 Issue1)
Kas Dokusu (Sığır,Koyun,Keçi,Kanatlı)	Nitroimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Dimetridazol (DMZ), 2-hydroxymethyl-1 methyl-5-nitroimidazol (HMMNI), Metronidazol (MNZ), MNZ-OH, Ronidazol, Ipronidazol-(İPZ), İPZ-OH) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.14/ REV: TW.07" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Balık Matrisinde Nitroimidazole Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01) yayınından modifiye edilmiştir.)


 TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0158-T Revizyon No: 16 Tarih: 28.05.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 390 1280 Fax : - E-Posta : pendik.vke@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://vetkontrol.tarimorman.gov.tr/pendik
Kas Dokusu (Sığır, Koyun, Keçi)	Levamisol ve Benzimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Albendazol sülfoksit, Albendazol, Albendazol sulfon, Albendazol-2-Aminosulfon, Ketotriklabendazol, Levamisol, Oksfendazol Sulfon, Oksifendazol Tiabendazol, Tiabendazol-5-OH, Triklabendazol, Mebendazol) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.10/ REV: TW.07" (Official Journal of the European Communities 2002/657/EC Council Directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results ,12 August 2002 implementing; Gowik, P., Polzer J., AV 014-01-V06 Proceedings for the Validation of Test Methods 2003 yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Sığır, Koyun, Keçi, Kanatlı)	Nitrofuran Grubu İlaç Kalıntılarının (Nitrofuran (SEM), Nitrofurantoin (AHD), Furazolidon (AOZ), Furaldaton (AMOZ)) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.18/ REV: TW.07" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Doku Matrisinde Nitrofuran Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01; Thermo Fisher Scientific Application Note:361 yayınından modifiye edilmiştir.)
Süt (Sığır,Koyun,Keçi)	Nitroimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Dimetridazol (DMZ), 2-hydroxymethyl-1 methyl-5-nitroimidazol (HMMNI), Metronidazol- (MNZ), MNZ-OH, Ronidazol, Ipronidazol-(İPZ), İPZ-OH) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.15/ REV: TW.07" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Balık Matrisinde Nitroimidazole Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01 yayınından modifiye edilmiştir.)
Süt (Sığır,Koyun,Keçi)	Nitrofuran Grubu İlaç Kalıntılarının (Nitrofuran (SEM), Nitrofurantoin (AHD), Furazolidon (AOZ), Furaldaton (AMOZ)) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.19/ REV: TW.07" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Doku Matrisinde Nitrofuran Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01); Thermo Fisher Scientific Application Note:361 yayınından modifiye edilmiştir.)
Süt (Sığır,Koyun,Keçi)	Levamisol ve Benzimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Albendazol sülfoksit, Albendazol, Albendazol sulfon, Albendazol-2-Aminosulfon, Ketotriklabendazol, Levamisol, Oksfendazol Sulfon, Oksifendazol Tiabendazol, Tiabendazol-5-OH, Triklabendazol) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.11/ REV: TW.08" (Official Journal of the European Communities 2002/657/EC Council Directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results ,12 August 2002 implementing; Gowik, P., Polzer J., AV 014-01-V06 Proceedings for the Validation of Test Methods, 2003 yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Balık)	Nitroimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Dimetridazol (DMZ), 2-hydroxymethyl-1 methyl-5-nitroimidazol (HMMNI), Metronidazol- (MNZ), MNZ-OH, Ronidazol, Ipronidazol-(İPZ), İPZ-OH) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.12/ REV: TW.08" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Balık Matrisinde Nitroimidazole Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01) yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Balık)	Nitrofuran Grubu İlaç Kalıntılarının (Nitrofuran (SEM), Nitrofurantoin (AHD),Furazolidon (AOZ), Furaldaton (AMOZ)) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.16/ REV: TW.06" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Doku Matrisinde Nitrofuran Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01); Thermo Fisher Scientific Application Note:361 yayınından modifiye edilmiştir.)
Bal	Nitrofuran Grubu İlaç Kalıntılarının (Nitrofuran (SEM), Nitrofurantoin (AHD), Furazolidon (AOZ), Furaldaton (AMOZ)) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.17 /REV: TW.07" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Doku Matrisinde Nitrofuran Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01); Thermo Fisher Scientific Application Note:361 yayınından modifiye edilmiştir.)

 TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0158-T Revizyon No: 16 Tarih: 28.05.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 390 1280 Fax : - E-Posta : pendik.vke@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://vetkontrol.tarimorman.gov.tr/pendik
Yumurta (Kanatlı)	Antikoksidiyal Grubu İlaç Kalıntılarının (Toltrazuril sülfon, Lasalosid, Maduramisin, Monensin, Narasin, Nikarbazin, Salinomisin) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.05/ REV: TW.07" (Journal of Chromatography A, 1216 (2009) yayınından modifiye edilmiştir.)
Yumurta (Kanatlı)	Nitroimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Dimetridazol (DMZ), 2-hydroxymethyl-1 methyl-5-nitroimidazol (HMMNI), Metronidazol (MNZ), MNZ-OH, Ronidazol, Ipronidazol-(IPZ), IPZ-OH) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.27/ REV: TW.08" (Journal of Chromatography B, 857 (2007), 296-300; Journal of Chromatography B, 877 (2009) 1494-1500 yayınından modifiye edilmiştir.)
Yumurta (Kanatlı)	Nitrofuran Grubu İlaç Kalıntılarının (Nitrofuran (SEM), Nitrofurantoin (AHD), Furazolidon (AOZ), Furaldaton (AMÖZ)) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT 28/ REV: TW.08" (ZİVAK ZV-1015-0200-30 LC-MS/MS Analiz Seti Doku Matrisinde Nitrofuran Grubu Antibiyotikler Kalıntı Analizi Talimatı (ZV-1015-0200-30-KK-T Rev.01); Thermo Fisher Scientific Application Note:361; Analytica Chimica Acta 514,9-13,2004 yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Sığır, Koyun, Keçi)	Avermektin Grubu İlaç Kalıntılarının (Ivermectin, Abamectin, Doramectin, Moxidectin, Eprinomectin) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.29/ REV: TW.05" (Food Addit Contam Part A Chem Anal Control Expo Risk Assess. (2011), 28 (5):627; 2002/657/EC: Commission decision of 12 August 2002 implementing council directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas dokusu ve Deri (Balık)	Avermektin Grubu İlaç Kalıntılarının (Ivermectin, Emamectin, Eprinomectin) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.08/ REV: TW.08" (Food Addit Contam Part A Chem Anal Control Expo Risk Assess. (2011), 28 (5):627; 2002/657/EC: Commission decision of 12 August 2002 implementing council directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Kanatlı)	Steroid Yapıda Olmayan Ağrı Kesici İlaç Kalıntılarının (Salisilik Asit) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.23/ REV: TW.06" (Vet. Bil. Derg. (1998), 14,2: 131-138; Rapid Commun. Mass Spectrom. 2004; 18: 1-7 yayınından modifiye edilmiştir.)
Yumurta (Kanatlı)	Steroid Yapıda Olmayan Ağrı Kesici İlaç Kalıntılarının (Salisilik Asit) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.26/ REV: TW.07" (Vet. Bil. Derg. (1998), 14,2: 131-138; Rapid Commun. Mass Spectrom. 2004; 18: 1-7 yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Sığır,Koyun,Keçi)	Antikoksidiyal Grubu İlaç Kalıntılarının (Toltrazuril sülfon, Lasalosid, Monensin) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi metot- "A.KLT.06/ REV: TW.07" (Journal of Chromatography A, 1216 (2009) yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Kanatlı)	Antikoksidiyal Grubu İlaç Kalıntılarının (Toltrazuril sülfon, Lasalosid, Maduramisin, Monensin, Narasin, Nikarbazin, Salinomisin sodyum) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.33/ REV: TW.05" (Journal of Chromatography A, 1216 (2009) yayınından modifiye edilmiştir.)
Karaciğer (Kanatlı)	Nitrofuran Grubu İlaç Kalıntılarının (Nitrofuran (SEM), Nitrofurantoin (AHD), Furazolidon (AOZ), Furaldaton (AMÖZ)) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.25/ REV: TW.06" (Thermo Fisher Scientific Application Note: 361 yayınından modifiye edilmiştir.)

 TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0158-T Revizyon No: 16 Tarih: 28.05.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 390 1280 Fax : - E-Posta : pendik.vke@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://vetkontrol.tarimorman.gov.tr/pendik
İçme Suyu (Üretim Çiftliklerinden Gelen)	Nitrofuran Grubu İlaç Kalıntılarının (Nitrofuran (SEM), Nitrofurantoin (AHD), Furazolidon (AOZ), Furaldaton (AMÖZ)) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.20/ REV: TW.05" (Journal of Liquid Chromatography & Related Technologies, 29: 377-390, 2006; Analytica Chimica Acta 586 (2007) 359-365 yayınından modifiye edilmiştir.)
Kas Dokusu (Sığır,Koyun,Keçi)	Steroid Yapıda Olmayan Ağrı Kesici İlaç Kalıntılarının (4-Metilaminoantipirin, Flunixin, Diklofenak, Carprofen, Meloksikam) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.22/ REV: TW.05" (Journal of Chromatography A, 1216 (2009) yayınından modifiye edilmiştir.)
Süt (İnek)	Steroid Yapıda Olmayan Ağrı Kesici İlaç Kalıntılarının (Asetilsalisilik Asit, 4-Metilaminoantipirin, Flunixin, Diklofenak, Meloksikam, Fenilbutazon, Tolfenamik asit) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.21/ REV: TW.06" (Journal of Chromatography A, 1216 (2009) yayınından modifiye edilmiştir.)
İdrar (At)	Merkezi Sinir Sistemini Uyarıcı İlaç Kalıntılarının (Kafein, Teofilin, Teobramin, Paraksantin) Tayini GC-MS Kullanılarak	"A.DOP.08/ REV: TW.09"
İdrar (At)	Steroid Yapıda Olmayan Bazı Ağrı Kesici İlaç Kalıntılarının (Naproxen, Flunixin, Ketoprofen, Diclofenac, Eltenac, Meclofenamic Acid, Phenylbutasone, Vedaprofen, Carprofen) Tayini GC/MS Kullanılarak	İşletme içi metot-"A.DOP.14/ REV: TW.05"
İdrar (At)	Uluslararası Tarama Limiti Olan Lokal Anestezik Etkili İlaç Kalıntılarının [(3 Hydroxy Lidocaine, 3 Hydroxy Mepivacaine), Steroid Yapıda Olmayan Ağrı Kesiciler (4-Metilaminoantipyrine, Carprofen, Diclofenac, Eltenac, Flunixin, Meloxicam, Ketoprofen, Metamizole), Kortikosteroidler (Betamethazone, Dexamethazone, Triamcinolone Acetonid), Anabolik Steroidler (Boldenone), Trankilizanlar (Romifidine), Kas Gevşeticiler (Methocarbamol) Bronkodilatörler (Clenbuterol) ve Mukolitik (Dembrexin)] Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme içi metot-"A.DOP.15/ REV: TW.02"
Karaciğer (Kanatlı)	Levamisol ve Benzimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Levamisol, Flubendazol) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme İçi Metot- "A.KLT.24/ REV: TW.06" (Official Journal of the European Communities 2002/657/EC Council Directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results ,12 August 2002 implementing; Gowik, P., Polzer J., AV 014-01-V06 Proceedings for the Validation of Test Methods 2003 yayınından modifiye edilmiştir.)

 TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0158-T Revizyon No: 16 Tarih: 28.05.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 390 1280 Fax : - E-Posta : pendik.vke@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://vetkontrol.tarimorman.gov.tr/pendik
İdrar (At)	Uluslararası Tarama Limitine Tabi Olan Maddelerin [(2-(1-Hidroksietil) Promazin Sulfoksit, 3-Hydroxy Detomidine, 3-Hydroxy Lidocaine, 3-Hydroxy Mepivacaine, Ambroxol, Butophanol, Clenbuterol, Dembrexin, Flunixin, Lidocaine, Meloxicam, Mepivacaine, Methocarbamol, Salbutamol, Medetomidine) ve Yasaklı Madde Kapsamında (Alprazolam Atenolol, Carteolol, Cimaterol, Cimbuterol, Cimetidine, Clencyclohexerol, Clenproperol, Diazepam, Dorzolamide, Efedrine, Feneterol, Fenspiride, Flumazenil, Flunitrazepam, Formoterol, Isoxuprine, Ketamine, Methlyphenidate, Nalorphine, Naloxone, Nikethamide, Nordazepam, Ractopamine, Ritodrine, Salmeterol, Timolol, Tulobuterol, Triazolam, Zilpaterol, Zolazepam, Zolpidem) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İşletme içi metot- "A.DOP.16/ REV: TW.04"
İdrar (At)	Lityum(Li) Arsenik(As) ve Kobalt(Co) Tayini ICP/MS Kullanarak	İşletme içi metot- "A.DOP.17/ REV: TW.05"
Beyin (Şüpheli Hayvanlar)	Kuduz (Rabies) Teşhisi FAT	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.18
Kan Serumu, Plasma ve Süt örnekleri (Sığır)	Sığırların Enfeksiyöz Rinotrakeitis / Enfeksiyöz Pustular Vulvovaginitis Virüsü'ne (Bovine Herpesvirus 1 -BoHV-1) Karşı Oluşan Antikor Tespiti ELISA	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.11
Kan Serumu ve/veya Kan Plazması (Sığır)	Sığırların Enzootik Lökozis Virüsü'ne (Enzootic Bovine Leucemia Virus- EBLV) Karşı Oluşan Antikor Tespiti ELISA	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.9
Kan serumu, Plasma (Sığır,Koyun,Keçi)	Ruminantların Pestivirüs Enfeksiyolarında (Bovine Viral Diarrhea Virus /Border Disease Virus-BVDV/BDV) Antijen Tespiti ELISA	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Chapter 3.4.7
Lenf yumrusu. iç organ doku örnekleri, Antikoagülanlı kan, izolat (Koyun, Keçi)	Küçük Ruminant Vebası'nın (Peste des Petits Ruminants- PPR) Teşhisi Real Time PCR	İşletme İçi Metot- "A.VRL.16/ REV: TW.01" (Teşhiste Metot Birliği, Cilt 2, Sayfa 217-219,2014 yayınından modifiye edilmiştir.)
Antikoagülanlı kan, iç organ örnekleri, svap, korioallontoik sıvı, atık fetusa ait dokular, lenf yumrusu (Sığır,Koyun,Keçi)	Ruminantların Pestivirüs Enfeksiyolarında (Bovine Viral Diarrhea Virus /Border Disease Virus-BVDV/BDV) Antijen Tespiti Real Time RT-PCR	İşletme İçi Metot- "A.VRL.39/ REV: TW.01" Kit Metodu (IDEXX Ref: 99- 56610)
Antikoagülanlı kan, iç organ doku örnekleri, lenf yumruları, dil, izolat (Sığır,Koyun,Keçi)	Mavi Dil'in (Bluetongue-BT) Teşhisi Real Time PCR	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.3
Antikoagülanlı kan, iç organ, svap (Koyun-Keçi)	Küçük Ruminant Vebası'nın (Peste des Petits Ruminants-PPR) Teşhisi Konvansiyonel PCR	İşletme İçi Metot- "A.VRL.14/ REV: TW.07"(Emerg Infect Dis, 8, 708-712,2002 modifiye edilmiştir.)

 TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ		
Akreditasyon No: AB-0158-T Revizyon No: 16 Tarih: 28.05.2024		
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 390 1280 Fax : - E-Posta : pendik.vke@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://vetkontrol.tarimorman.gov.tr/pendik
Serum (Kanatlı)	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> ' a Karşı Oluşan Antikor Tespiti RSA	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.3.5
İç Organlar (Kanatlı)	<i>Salmonella Gallinarum</i> 'un İzolasyonu ve İdentifikasyonu	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.3.11
Kalp,Akciğer,Timus, Dalak,Karaciğer, Böbrek,Akut olaylarda fötüs ve plasenta (Ruminant)	<i>Leptospira</i> spp. Antijen Tespiti İmmunoperoksidaz Yöntem	İşletme İçi Metot- "A.PAT.18/ REV: TW.09" (Vet.Pathol. 2006; 43.755- 761 yayınından modifiye edilmiştir.)
Akciğer,Lenf Düğümü (Sığır)	Tüberküloz Antijeni Tespiti İmmunoperoksidaz Yöntem	İşletme İçi metot- "A.PAT.17/ REV: TW.08" (Diagnostic pathology, 2007; 2:365 yayınından modifiye edilmiştir.)
Arı, Petek ve/veya Yavrulu Petek	<i>Varroa</i> spp. Teşhisi Direkt Bakı ve Mikroskopik Yöntem	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.2.7
Antikoagulantlı Kan, Kan veya Doku Frotisi, İç Organlar (Sığır, Koyun, Keçi)	<i>Anaplasma</i> spp. Teşhisi Mikroskopik Yöntem	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.1
Antikoagulantlı Kan, Kan ve Doku Frotisi, İç Organlar (Sığır, Koyun, Keçi)	<i>Babesia</i> spp. Teşhisi Mikroskopik Yöntem	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.2
Antikoagulantlı Kan, Kan ve Doku Frotisi, Lenf Bezi, Lenf Sıvısı, İç Organlar (Sığır, Koyun, Keçi)	<i>Theileria</i> spp. Teşhisi Mikroskopik Yöntem	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.15
Doku ve Svap Örnekleri, Kültür (Kanatlı)	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> 'un İzolasyonu ve identifikasyonu	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.3.5
Svap, Süt, Doku, Kültür (Koyun, Keçi)	Bulaşıcı Agalaksi Hastalığı'nın (Contagious Agalactia)Teşhisi Konvansiyonel PCR	İşletme İçi metot-"PVKE. A.MPR.11/ REV: TW.04" (Microbiology, 2005;151(2): 475-489 yayından modifiye edilmiştir.)
Svap, doku, Kültür (Hindi)	<i>Mycoplasma meleagridis</i> İzolasyonu ve İdentifikasyonu	İşletme İçi metot-"PVKE. A.MPR.25/ REV: TW.06" (Code of Federation Part 147, Subpart B, Bacteriological Examination Procedure 147. 10, 2019 yayından modifiye edilmiştir.)
Svap, Doku, Kültür (Kanatlı)	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> 'un DNA Tespiti Real Time PCR	İşletme İçi metot-"A.MPR.27/ REV:TW.07" (9 CFR 147, Subpart B, 147.10 Bacteriological Examination Procedures, 2019 yayından modifiye edilmiştir.)
Akciğer,Lenf Düğümü, Nasal Svap, Plöra Sıvısı, Kültür (Keçi)	Bulaşıcı Keçi Ciğer Ağrısı (Contagious Caprine Pleuropneumonia-CCPP) Hastalığının Teşhisi Konvansiyonel PCR	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.8.4
Kan, Patolojik Materyal, Svap (Koyun)	<i>Chlamydia abortus</i> 'un Teşhisi Real Time PCR	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.8.5

 Denev TS EN ISO/IEC 17025 AB-0158-T	TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI - PENDİK VETERİNER KONTROL ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ	
	Akreditasyon No: AB-0158-T Revizyon No: 16 Tarih: 28.05.2024	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : BATI MAH. EROL KAYA CAD. NO:1/61 PENDİK İstanbul / Türkiye		Telefon : +90 216 390 1280 Fax : - E-Posta : pendik.vke@tarimorman.gov.tr Web Sitesi : https://vetkontrol.tarimorman.gov.tr/pendik
Su Ürünleri	Nitroimidazol Grubu İlaç Kalıntılarının (Dimetridazol (DMZ), 2-hydroxymethyl-1 methyl-5-nitroi midazol (HMMNI), Metronidazol- (MNZ), MNZ-OH, Ronidazol, Ipronidazol-(İPZ), İPZ-OH) Tayini LC-MS/MS (Q-Orbitrap) Kullanılarak	İşletme içi metot- "A.KLT.37/REV: TW.00" (2002/657/EC: Commission Decision of 12 August 2002 implementing Council Directive 96/23/EC concerning the performance of analytical methods and the interpretation of results; Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 166 (2019) 252–263 yayınından modifiye edilmiştir.)