



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez
Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü**

Ahmet Şefik Kolaylı Caddesi No:21-21A ETLİK 06020 ANKARA / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0048-T

Akreditasyon Tarihi : 2 Eylül 2005

Revizyon Tarihi / No : 23 Kasım 2021 / 025

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **23 Kasım 2025** tarihine kadar geçerlidir.


G. Banu MÜDERRİSOĞLU
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 1/9)

Akreditasyon Kapsamı

 	T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü	
	Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Ahmet Şefik Kolaylı Caddesi No:21-21A ETLİK 06020 ANKARATÜRKİYE	Tel : 0312 326 00 90 Faks : 0312 321 17 55 E-Posta : etlik.vkmae@tarimorman.gov.tr Website : vetkontrol.tarim.gov.tr/merkez	
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)

Doping Kontrol Laboratuvarı

İdrar (At)	Kalp Üzerine Etkili İlaçların (Quinidine) Tayini GC/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.01/Rev03
	Merkezi Sinir Sistemini Uyarıcı İlaçların (Caffeine) Tayini GC/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.02/Rev02
	Sedatif ve Anestezik İlaçların (Pentobarbital) Tayini GC/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.03/Rev02
	Lokal Anestezik İlaçların (3-OH Lidocaine) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.04/Rev02
	Steroid Yapıda Olmayan Ağrı Kesicilerin (Phenylbutasone) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.05/Rev02
	Anabolik Hormonların (Testosteron ve Boldenon) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.06/Rev08
	Solunum Yollarını Genişleten İlaçların (Clenbuterol) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.07/Rev09
	Kortikosteroidlerin (Betametazon ve Hidrokortizon) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.08/Rev10
	Diüretik İlaçların(Furosemid) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.09/Rev09
	Direkt Enjeksiyon Yöntemi ile Dimetil Sülfoksit,Salisilik Asit ve 3-Metoksi Tiyraminin Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.10/Rev07
	Merkezi Sinir Sistemini Uyarıcı İlaçların (Teobromin) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.11/Rev07
Anabolik Hormonların (Estranediol) GC/MS Kullanılarak Tespiti	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.13/Rev05	
Kan Plazması (At)	Anabolik Hormonların (Boldenon) Tayini LC/MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.12/Rev06
İdrar (At)	Kobalt ve Arsenik Tayini ICP-MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.DOP.14/Rev03

dm

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/9)

Akreditasyon Kapsamı

	<p style="text-align: center;">T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
--	-----------	---

Arı Hastalıkları Laboratuvarı

Arı ve Petek ve /veya Yavrulu Petek	<i>Varroa</i> spp. Teşhisi Direkt Bakı ve Mikroskopik Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.2.7
Ergin Arı	<i>Nosema</i> spp. Teşhisi Mikroskopik Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.2.4

Parazitoloji Laboratuvarı


Kan Serumumu (At, Eşek, Katır)	Tektırnaklılarda Piroplazmozis'in (Equine Piroplazmozis-EP) Teşhisi IFAT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines Terrestrial Animals Bölüm 3.5.8
	Durin Teşhisi CFT	OIE Manual of Standarts for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Bölüm 3.5.3.
	Tektırnaklılarda Piroplazmozis'in (Equine Piroplazmozis-EP) Teşhisi Competitive ELISA	OIE Manual of Standarts for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Bölüm 3.5.8
Ara Konak Hayvanların (Siğır, Koyun, Keçi vb.) İç Organları	<i>Echinococcus</i> spp. Larva Formu Teşhisi Direkt Bakı ve Mikroskopik Yöntem	OIE Manual of Standarts for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Bölüm 3.1.6

Patoloji Laboratuvarı

Beyin (Siğır)	Siğır Süngerimsi Ensefalopati (Bovine Spongiform Encephalopathy-BSE) Teşhisi Histopatolojik Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.5 ; 3.7.11
Beyin (Siğır)	Siğır Süngerimsi Ensefalopati (Bovine Spongiform Encephalopathy-BSE) Teşhisi İmmunoperoksidaz Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.5 ; 3.7.11
Beyin, Beyincik (Koyun-Keçi)	Scrapie Teşhisi Histopatolojik Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.5 ; 3.7.11
Beyin, Beyincik (Koyun-Keçi)	Scrapie Teşhisi İmmunoperoksidaz Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.5 ; 3.7.11
Lezyon gözlenen lenf düğümleri, akciğer, bağırsak, karaciğer,dalak, böbrek (Siğır, Koyun, Keçi)	Tüberküloz Hastalığı'nın Teşhisi Histopatolojik Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.4.6

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/9)

Akreditasyon Kapsamı

	<p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	---

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Dil, dudak ve akciğer (Koyun-Keçi)	Küçük Ruminant Vebası'nın (Peste des Petits Ruminants-PPR) Teşhisi Histopatolojik Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.7.9
Dil, dudak ve akciğer (Koyun-Keçi)	Küçük Ruminant Vebası'nın (Peste des Petits Ruminants-PPR) Teşhisi İmmunoperoksidadiz Yöntem	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.PAT.04/Rev11 (M.FRENCIK,1993. Handbook of Immunochemistry' den modifiye edilmiştir.)
Deri, dil ve akciğer (Koyun-Keçi)	Çiçek Hastalığı'nın Teşhisi Histopatolojik Yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.7.12

Toksikoloji Laboratuvarı

Et (Kanatlı)	Organik Klorlu İnsektisitlerin (AlfaHCH, Hezazklorobenzen, Heptaklor, Aldrin, 4,4-DDE, 4,4-DDD, 4,4-DDT, 2,4-DDT, Gama-HCH, Beta-HCH) Tayini GC Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.01/Rev05
Et (Kanatlı)	Preteroid İnsektisitlerin (Sipermetrin, Deltametrin, Tetrametrin) Tayini GC Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.10/Rev09
İdrar(Sığır)	Anabolik Hormonların (19-Nortestesteron) Tayini GC-MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.02/Rev02
Çiğ Süt	Organik Klorlu İnsektisidlerin (Alfa HCH, Hezazklorobenzen, Aldrin, Gama-HCH, Beta-HCH, 4,4-DDE, 2,4-DDT, 4,4-DDD, ve 4,4-DDT) Tayini GC Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.05/Rev01
Çiğ Süt	Organik Fosforlu İnsektisitlerin (Triklorfon, Diazinon, Malatyon) Tayini GC Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.13/Rev07
Doku (Balık)	Organik Klorlu İnsektisitler (Alfa HCH, Hezazklorobenzen, Heptaklor, Aldrin, 4,4-DDE, 4,4-DDD, 4,4-DDT, 2,4-DDT, Gama-HCH, Beta-HCH, Dieldrin) ile Poliklorbifenillerin (PCB 30, 52, 101, 118) Tayini GC Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.06/Rev04
Bal	Karbamat İnsektisitlerin (Metomil, Metiyokarb, Karbaril, Karbofuran, Propoksür) Tayini LC-MS/MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.03/Rev04
Bal	Organik Klorlu (Beta Endosülfan, Brompropilat) ve Organik Fosforlu (Diklorvos, Malatyon, Diazinon, Paratyon-Metil, Klorprifos, Kaumafos) İnsektisitlerin Tayini GC Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.07/Rev09

dm

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/9)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>TÜRKAK T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI AK-0048-T</p>	<p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Bal	Pretroid İnektisitlerin (Sipermetrin, Flumetrin, Tau-Fluvalinat) Tayini GC kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.09/Rev08
Bal	Amitraz ve Metabolitlerinin (2,4 Dimetil Anilin, N,2,4-Dimetilfenil-N'- Metilformamid) Tayini GC-MS Kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.12/Rev08
Yumurta	Organik Klorlu İnektisitler (Alfa HCH, Hezaklorobenzen, Heptaklor, Dieldrin, Aldrin, Gama-HCH, Beta-HCH, 2,4 DDT, 4,4-DDE, 4,4- DDD, 4,4-DDT) ve Poliklorbifenillerin (PCB52, PCB101, PCB118, PCB153, PCB180) Tayini GC kullanılarak	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.TOK.08/Rev10

dm

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 5/9)

Akreditasyon Kapsamı

	<p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
-------------------------------------	-----------	---

Virolojik Teşhis Laboratuvarı

Kan Serumumu (At)	Atların Enfeksiyöz Anemisi Virüsü'ne (Equine Infectious Anemia Virus- EIAV) karşı Antikor Tespiti ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.5.6.
	Atların Enfeksiyöz Anemisi Virüsü'ne (Equine Infectious Anemia Virus- EIAV) Karşı Antikor Tespiti AGID Yöntemi	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.5.6.
	At Vebası Virüsüne (African Horse Sickness-AHSV) karşı Antikor Tespiti ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.5.1
Kan Serumumu ve/veya Kan Plazması (Sığır)	Sığırın Enzootik Löykozis Virüsü'ne (Enzootic Bovine Leucosis Virus-EBLV) Karşı Antikor Tespiti ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.4.9
Kan Serumumu (Sığır, Koyun, Keçi)	Mavi Dil'in (Blue tongue-BT) Teşhisi ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.1.3.
EDTA'lı Kan Örneği (Sığır, Koyun, Keçi)	Mavi Dil'in (Bluetongue-BT) Teşhisi Real Time PCR	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.1.3
Antikoagulanlı kan, sıvı ve iç organ örnekleri (Koyun-Keçi)	Küçük Ruminant Vebası'nın (Peste des Petits Ruminants- PPR) Teşhisi Real Time- PCR	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Bölüm 3.7.9
Kan Serumumu (Koyun-Keçi)	Küçük Ruminant Vebası'na (Peste des Petits Ruminants- PPR) karşı Antikor Tespiti ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Bölüm 3.7.9


Bakteriyolojik Teşhis Laboratuvarı

Et (Kanatlı)	<i>Salmonella</i> spp.'nin İzolasyonu ve İdentifikasyonu	TS EN ISO 6579-1
Et(Kanatlı)	<i>Salmonella</i> spp. Serotiplendirilmesi	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.BAK.01/ Rev 05
Et (Kanatlı)	<i>Salmonella</i> spp. Antibiyotik Dirençliliğinin Tespiti Disk Difüzyon Yöntemi	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.BAK.01/Rev 05
Kan, Kan veya Doku Frotisi, İç organ, Kemik İlişkliği (Sığır, Koyun, Keçi)	Şarbon (Anthrax) Hastalığı'nın Teşhisi Mikroskopik yöntem	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.1.
Ergin Arı, Pupa, Larva, Balmumu, Polen, Bal ve Temel Petek	Amerikan Yavru Çürüklüğü Teşhisi Etken İzolasyonu ve Mikroskopik Tanı	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.2.2.

dm

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 6/9)

Akreditasyon Kapsamı

	<p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	---

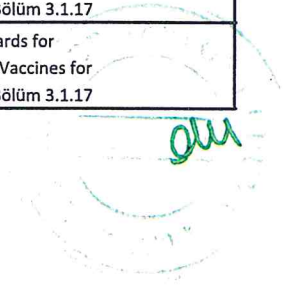
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Lezyonlu Kas Dokusu (Siğir)	Yanıkara Hastalığı(Black leg)'nin Teşhisi FAT	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.BAK.04/Rev09

Gıda Kontrol Laboratuvarı

Gıda	<i>Listeria monocytogenes</i> Aranması	TS EN ISO 11290-1
	<i>Salmonella spp.</i> Aranması	TS EN ISO 6579-1
	Koagülaz Pozitif Stafilocokların Sayımı- (<i>Staphylococcus aureus</i> ve diğer türler) Kolonî Sayım Tekniği	TS EN ISO 6888-1
	Aerobik Koloni Sayımı Dökme Plak Tekniği	TS EN ISO 4833-1
	<i>Escherichia coli</i> O157:H7 Aranması	TS EN ISO 16654
Et ve Et Ürünleri	Tür Tespiti (Domuz Eti Aranması) ELISA Metodu Ön İşlem: Protein Ekstraksiyonu	Kit Metodu (ELISA-TEK Cooked Meat Speciation Kits Manual)
Et ve Et Ürünleri	Tür Tespiti (Siğir Eti Aranması) ELISA Metodu Ön İşlem: Protein Ekstraksiyonu	Kit Metodu (ELISA-TEK Cooked Meat Speciation Kits Manual)
Et ve Et Ürünleri	Tür Tespiti (Koyun Eti Aranması) ELISA Metodu Ön İşlem: Protein Ekstraksiyonu	Kit Metodu (ELISA-TEK Cooked Meat Speciation Kits Manual)
Et ve Et Ürünleri	Tür Tespiti (Kanatlı Eti Aranması) ELISA Metodu Ön İşlem: Protein Ekstraksiyonu	Kit Metodu (ELISA-TEK Cooked Meat Speciation Kits Manual)
Et ve Et Ürünleri	Tür Tespiti (At Eti Aranması) ELISA Metodu Ön İşlem: Protein Ekstraksiyonu	Kit Metodu (ELISA-TEK Cooked Meat Speciation Kits Manual)

Kuduz Teşhis Laboratuvarı

Serum (Hayvan ve İnsan)	Kuduz (Rabies) Virüsü'ne Karşı Antikor Tespiti FAVN Yöntemi	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.1.17
Beysin Dokusu (Hayvan ve İnsan)	Kuduz (Rabies) Teşhisi FAT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.1.17



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 7/9)

Akreditasyon Kapsamı

	<p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	--

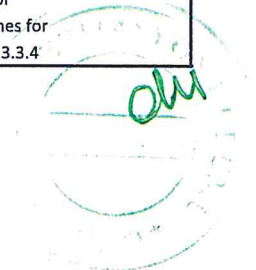
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
İnsan ve Hayvan Orjinali Beyin Dokusu, Salya, Gözyaşı Akıntısı ve Çapağı, Beyin-Omurilik Sıvısı, İç Organlar, Ense Bölgesinden Biyopsi Örneği	Kuduz (Rabies) Teşhisi Real Time PCR	İŞLETME İÇİ METOT VKMAE.T.04.KDT.05/Rev10 (WHO Monografi ve OIE Manula 2013 'den modifiye edilmiştir.)
İnsan ve Hayvan Orjinali Beyin Dokusu, Tükrük Bezi, Salya, Gözyaşı Akıntısı ve Çapağı, Beyin-Omurilik Sıvısı, İç Organlar, Ense Bölgesinden Biyopsi Örneği	Kuduz (Rabies) Teşhisi Doku Kültürü İnfeksiyon Testi - RT CIT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.17

Genetik Laboratuvarı

Kan (At)	DNA Mikrosatellit Analizi	International Society for Animal Genetics (ISAG)'in kabul ettiği belirteçleri içeren 17-plex Equine Genotyping Kiti
----------	---------------------------	---


Kanatlı Hastalıkları Teşhis Laboratuvarı

Kan Serumu (Tavuk)	Newcastle Hastalığı Virüsü (AOaV-1)'ne Karşı Oluşan Antikor Tespiti ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.3.14
Kan Serumu (Tavuk)	Avian İnfluenza Virüsü (AIV)'ne Karşı Oluşan Antikor Tespiti ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.3.4
Kan Serumu (Tavuk)	Newcastle Hastalığı Virüsü'ne (AOaV-1) Karşı Oluşan Antikor Tespiti HI Testi	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.3.14
Korioallantoik Sıvı (CAS), Doku Örnekleri (Trakea, Akciğer) Trakeal ve Kloakal Svap Örnekleri (Tavuk)	Avian İnfluenza Virüsü Matriks Geni'nin Saptanması Real Time RT-PCR	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.3.4
Korioallantoik Sıvı (CAS) (Tavuk)	Avian İnfluenza Virüsü H5 Alt Tipinin Saptanması HI Testi	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.3.4
Korioallantoik Sıvı (CAS) (Tavuk)	Avian İnfluenza Virüsü H7 Alt Tipinin Saptanması HI Testi	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.3.4



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 8/9)

Akreditasyon Kapsamı

	<p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Korioallantoik Sıvı (CAS) (Tavuk)	Newcastle Hastalığı Virüsü (AOaV-1)'nün Tespiti HI Testi	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals. Bölüm 3.3.14

Spiroket Hastalıkları Teşhis Laboratuvarı

Serum (İnsan ve At, Sığır, Koyun, Keçi, Kedi, Köpek)	Leptospirozis'in Teşhisi MAT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.12
---	---------------------------------	---

Yetiştirme Hastalıkları Teşhis Laboratuvarı

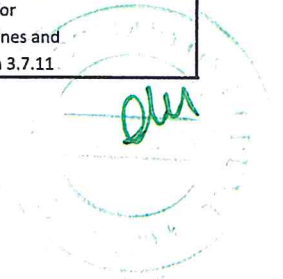
Serum (Sığır)	Brusellozis'in Teşhisi SAT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.4
Serum (Sığır)	Brusellozis'in Teşhisi CFT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.4
	Brucellozis'in Teşhisi RBPT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals, Bölüm 3.1.4

Tüberküloz, Paratüberküloz, Ruam Teşhis Laboratuvarı

Serum (Tek Tirnaklı)	Ruam Hastalığı'nın(Glanders/Malleus) Teşhisi CFT	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Bölüm 3.5.11
Kan Plazması ve/veya Kan Serumu (Sığır, koyun, keçi)	Paratüberküloz Hastalığı'nın(John's Disease) Teşhisi ELISA	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Bölüm 3.1.15


Viral Aşı Laboratuvarı

Liyofilize Canlı Aşı	Canlı Attenued Liyofilize Viral Aşılar için Hücre Kültüründe Virus Titrasyonu	OIE Manual of Standards for Diagnostic Tests and Vaccines and Terrestrial Animals, Bölüm 3.7.11
----------------------	---	---



Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 9/9)

Akreditasyon Kapsamı

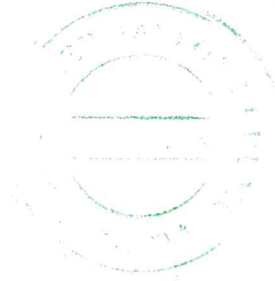
	<p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü</p> <p>Akreditasyon No: AB-0048-T Revizyon No: 025 Tarih: 23.11.2021</p>
---	--

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
-------------------------------------	-----------	---

Biyokimya Laboratuvarı

Doku (Balık)	Kadmiyum (Cd) Tayini ICP-MS kullanılarak	NMKL 186
Doku (Balık)	Kurşun (Pb) Tayini ICP-MS kullanılarak	NMKL 186

KAPSAM SONU



Banur
G. Banu MÜDERRİSOĞLU
Genel Sekreter