

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
1	Derra	<b>Diagnoza e Murtajës Afrikane të Derrit</b>	Zbulim Virusi me Real-time PCR 10-BM-004	Biologji Molekulare	Palcë kocke,organe (shpretka, veshka, mëlçi, zemër,trake, mushkeri, zorrë,nyje limfatike), mbetje fekale	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	Organ i plotë		1-2 ditë	Monitorim
			Testi i Hemoadorbimit (HAD) 10-DV-030	Serologjike	Gjak/serum,Tonsile, nyje limfatike, shpretk, veshke	Frigobox 4-8° C	Vacutainer me EDTA	5 mL		1-2 ditë	Monitorim
			Identifikimi i Virusit 10-DV-047	Izolim virusi në linja qelizore	Gjak/serum,Tonsile, nyje limfatike, shpretkë, veshkë	Frigobox 4-8° C	Gjaku në Vakutainer me EDTA	5 mL		10-20 ditë	Monitorim
			Testi zbulimit të antitropave fluoreshent (FAT) 10-DV-047	Serologjike	Tonsile, nyje limfatike, shpretk, veshke	Frigobox 4-8° C		5 mL		1-2 ditë	Monitorim
			Metoda ELISA për antitropa Indirekte 10-DV-048	Serologjike	Serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL		1-2 ditë	700
			Testi DAS ELISA për Antigenin 10-DS-031	Serologjike	Gjak, nyje limfatike, shpretkë	Frigobox 4-8° C	Gjaku në Vakutainer me EDTA	5 mL (gjak)		1-2 ditë	700
2	Derra	<b>Diagnoza e Murtajes Klasike te Derrit</b>	Izolimi & Identifikimi i Virusit ne Kulturat Qelizore duke perdorur antitropat sekondare te konjuguar me peroksidaze 10-DV-029	Izolim virusi në linja qelizore	Tonsile, nyje limfatike, shpretkë, veshkë	Frigobox 4-8° C	Qese ose gota plastike			10-20 ditë	1700
			Izolimi i virusit ne Linja Qelizore PK 15. 10-DV-042	Izolim virusi në linja qelizore	Tonsile, nyje limfatike, shpretkë, veshkë, gjak	Frigobox 4-8° C	Gjaku në Vakutainer me EDTA	5 mL (gjak)		10-20 ditë	Monitorim
			Testi zbulimit të antitropave fluoreshent (FAT) 10-DV-003	Serologjike	Tonsile, nyje limfatike, shpretkë,veshkë	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
			Testi indirekt I zbulimit të antitropave fluoreshent (IFAT) 10-DV-004	Serologjike	Tonsile, nyje limfatike, shpretkë, veshkë	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
			Metoda ELISA për antitropat 10-DS-033 *	Serologjike	Serum, Plazëm	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)		1	1-2 ditë	1400
			Metoda ELISA për antigenin 10-DS-032	Serologjike	Tonsile, nyje limfatike, shpretkë, veshkë	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	3800
3	Derra	<b>Diagnoza e Aftës Epizootike (FMD)</b>	<b>Zbulimi i virusit të Aftës Epizootike me Real-time RT-PCR 10-BM-006*</b>	Biologji Molekulare	Lezione të lëkurës, likuid nga vezikulat, organe	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	Organ i plotë			

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (Ilek)
					Rjedhje nazale	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak/tampon me bisht plastik (jo dru)	1 mL	5	1-2 ditë	Monitorim
					Gjendra mamare	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak		5		
					Rrjedhje nga sytë	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak/tampon me bisht plastik (jo dru)	1-2 tampon	1-2		
					Lezione erozive/ membrana të gojës	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1 lezion/2 membrana	1-10		
			Zbulimi dhe Tipizimi i Viruseve me ELISA për antigenin 10-DV-035	Serologjike	Epitelium dhe likuid nga gjuha dhe thundra	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	11000
			<b>Metoda ELISA Kompetitive FMDV NSP (Ab Kundër Proteines Jo-Strukturore) 10-DV-036*</b>	Serologjike	Gjak/Serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	700
			Metoda ELISA Kompetitive FMDV SP (Ab Kundër Proteines Strukturore) 10-DV-037	Serologjike	Gjak/Serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	700
4	Derra	<b>Diagnoza e Aujeskut (Pseudo-Tërbimi) (VSA)</b>	Testi zbulimit të antittrupave fluoreshent (FAT) 10-DV-001	Serologjike	Tonsile, shpretkë	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	650
5	Derra	<b>Diagnoza e Sindromit Riprodhues dhe Respirator në Derra (PRRS)</b>	Metoda ELISA për antitrupat - indirekt 10-DS-039	Serologjike	Gjak/Serum, Plazëm	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
			Metoda ELISA për antitrupat 10-DS-030	Serologjike	Gjak/Serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
6	Derra	<b>Diagnoza e Gripit të Derrit Tipi A</b>	Metoda ELISA për antigenin	Serologjike	Gjak, pjesë nga mushkri	Frigobox 4-8° C	Gjaku në Vakutainer me EDTA	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
			Izolim virusi	Në linja qelizore	Gjak, pjesë nga mushkri, Tampone nazale	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	10-20 ditë	Monitorim
7	Derra	<b>Diagnoza e Parvovirozës së Derrit</b>	Testi i Antitropave Fluoreshencës direkte 10-DV-049	Serologji	Pjesë nga mushkëria e fetusit, ileumi, tonsilet, shpretka	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	300
			Testi HA dhe HAP 10-DV-007	Serologjike	Pjesë nga mushkëria, ileumi, tonsilet, shpretka e fetusit. Gjak nga nëna (viremi)	Frigobox 4-8° C	Gjaku në Vakutainer me EDTA	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
8	Derra	<b>Diagnoza e Encefalomyelitit Infektiv të Derrit (Teschen)</b>	Metoda e shpejte me ngrirje per diagnozen Teschen-it (10-HP-009)	Histopatologjike	Tru	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
9	Kafshë #	<b>Diagnoza e Tërbimit</b>	Zbulimi virusit Real-time RT-PCR 10-BM-007	Biologji Molekulare	Tru	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	Organ i plotë		1-2 ditë	Monitorim
			<b>Testi zbulimit të antitropave fluoeshent (FAT) 10-DV-039*</b>	Serologjike	Kokë (briri I Amonit, truri i vogël, palca e zgjatur), gjëndrat e pështymës	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	300
			Testi i inokulimit në minjë (Mous Inoculation Test) 10-DV-054	Test biologjik	Ind nga truri	Frigobox 4-8° C				20-25 ditë	Monitorim
			Izolimi i virusit ne linjen qelizore neuroblastoma (N2a, BHK 21) 10-DV-041	Izolim virusi në linja qelizore	Ind nga truri ose i liofilizuar	Frigobox 4-8° C				10-20 ditë	1700
			<b>Metoda ELISA për antitropat 10-DV-040*</b>	Serologjike	Gjak, letër filtri	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	1900

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
			Zbulimi i Tetraciklinës në dhëmbët e dhelpave të vaksinuara kundër TERBIMIT me anën e testit FAT 10-DV-046	Serologjike	Dhëmb					1-2 ditë	Monitorim
			Metoda e ngjyimit me Gimsa 10-HP-016	Mikroskopike	Ind nga truri (briri i Amonit, truri i vogël dhe palca e zgjatur)	Frigobox 4-8° C					1-2 ditë
10	Ripërtpjes	<b>Diagnoza e Gjuhës Blu në kafshet ripertypes</b>	Izolimi virusit	Izolimi virusit në vezet e embrionuara (ECE)	Gjak i pa koagulluar, shpretkë, gjëndra limfatike	Frigobox 4-8° C	Gjaku në vacutainer me EDTA			10-20 ditë	Monitorim
			Izolimi virusit 10-DV-051	Izolimi virusit në linjen qelizore BHK 21/VERO	Gjak i pa koagulluar, shpretkë, gjëndra limfatike	Frigobox 4-8° C	Gjaku në vacutainer me EDTA			10-20 ditë	Monitorim
			Testi AGID 10-DV-050	Serologjike	Serum	Frigobox 4-8° C		5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
			Metoda ELISA për antigenin 10-DV-034	Serologjike	Gjak i pa koagulluar, shpretkë, gjëndra limfatike	Frigobox 4-8° C	Gjaku në vacutainer me EDTA	5 mL	1	1-2 ditë	1100
			Metoda Metoda ELISA për për antitruapat 10-DS-021	Serologjike	Gjak/Serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	650
11	Gjedh	<b>Diagnoza e LSD (Dermatoza Nodulare e Gjedhit) - Capripoxvirus</b>	<b>Izolim virusi me Real-time PCR 10-BM-001*</b>	Biologji Molekulare	Rjedhje nazale	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1mL	5	1-2 ditë	9700
					Rrjedhje nga sytë	Frigobox 4-8° C	Tampon steril, në enë sterile	1 tampon	1-3		
					Gjak	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	2 mL	5		
					Nodula	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1 nodul	1-2		
					Kruste	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	2 kruste	2-10		
			Metoda ELISA për antitruapat 10-DS-041	Serologjike	Gjak/Serum, Plazëm	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1		Monitorim
12	Gjedh	<b>Diagnoza e Rinotrakeitit infektiv te gjedhit (IBR)</b>	Metoda ELISA për antitruapat 10-DS-022	Serologjike	Gjak/Serum, Plazëm	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
13	Gjedh	<b>Diagnoza e Diarësë Virale të Gjedhit (VBVD)</b>	Metoda ELISA për antigenin 10-DS-023	Serologjike	Gjak/Seerum, plazëm, ind i veshit	Frigobox 4-8° C	Gjaku në vacutainer me EDTA			1-2 ditë	Monitorim
14	Gjedh	<b>Diagnoza e Leukoçës së Gjedhit</b>	Testi AGID 10-DV-053	Serologjike	Serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
15	Gjedh	<b>Diagnoza e Coronavirusëve të Gjedhit</b>	Metoda ELISA për antigenin 10-DS-024	Serologjike	Fece	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
16	Viça	<b>Diagnoza e Diarësë së Viçave nga Rotavirusët në Gjedh</b>	Metoda ELISA për antigenin 10-DS-025	Serologjike	Fece	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
17	Të imta	<b>Diagnoza e Murtajës së Dhenëve dhe dhive (PPR)</b>	Identifikim virusi me Real-time RT-PCR 10-BM-003*	Biologji Molekulare	Rjedhje nazale	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1mL	5	1-2 ditë	9700
					Lezione erozive/ membrana të gojës	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1 lezion/2 membrana	1-10		
					Rrjedhje nazale, rrjedhje nga sytë, lezione erozive dhe membrana të gojës etj	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak				
			Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-020*	Serologjike	Gjak/serum, plazëm	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	2800
18	Të imta	<b>Diagnoza e Artrit Encefaliteve në Dhi (CAE) dhe MAEDI-VISNA/Pneumonia Progressive e Dhenve (MV)</b>	Testi AGID 10-DV-005	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	800
			Metoda ELISA për antitrupa 10-DV-006	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	800

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
19	Kuaj	<b>Diagnoza e Virusit të Nilit Perendimor në Kuaj</b>	Metoda ELISA për antitrupa (IgM,IgG) 10-DS-029	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	2800
20	Kuaj	<b>Diagnoza e Anemisë Infektive të Kuajve (EIA)</b>	Testi AGID 10-DV-052	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	500
			Metoda ELISA për antitrupa Ab 10-DS-034	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
21	Gjedh	<b>Diagnoza e Parainflucës 3 në Gjedh</b>	Metoda ELISA për antitrupa Ab 10-DS-044	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
22	Derra	<b>Diagnoza e Sëmundjes Vezikulare të Derrave (SVD)</b>	Metoda ELISA për antitrupa Ab 10-DS-046	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
23	Kafshë	<b>Diagnozë Sëmundje Virale</b>	Analize citologjike 10-HP-012	Teknika Mikroskopike e përgatitjes së mostrave për analiza citologjike	Urinë; likuidi cerebrospinal, torakal, abdominal; organe	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
24	Kafshë	<b>Diagnozë Sëmundje Virale</b>	Nekropsi		Karkasë kafshë/organe	Frigobox 4-8° C				Brenda ditës	140

**\* Test i Akredituar**

Metodat e izolimit të viruseve (linja qelizore) përdoren në rastet e rikonfirmimeve kur kemi shpërthime të sëmundjeve në vend dhe për studime shkencore.

Referenca laboratorike është Manuali Diagnostik i WOA (OIE) dhe WHO.

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
1	Shpend	<b>Diagnoza e INFLUENCE AVIARE në shpendë</b>	Real- time RT-PCR 10-BM-002*	Biologji Molekulare Real - time RT-PCR	Organe (trake, mushkri, zorrë, shpretka, veshka, mëlçi, zemër)	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	Organ i plotë		1-2 ditë	9700
					Rjedhje nazale	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1 mL	5		
					Rrjedhje nga sytë	Frigobox 4-8° C	Tampon steril, në enë sterile	1 tampon	1-2		
					Tampon kloakal	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1 tampon	1-2		
			Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-012*	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	2000
			Zbulimi i Ab. të Tipit A me AGID 10-DV-008*	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
			Reaksioni i HA dhe HAP 10-DS-028*	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
			Testi i frenimit të Neuramidazës	Serologjike	Gjak	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	1 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
			Testi i Shpejtë Antigenik për zbulimin e Antigenit H5 dhe H7	Serologjike	Tampon trakeal dhe kloakal	Frigobox 4-8° C	Enë sterile me kapak	1 tampon	1-2	1-2 ditë	Monitorim
Izolimi virusi në vezë të embrionuara 10-DS-047	Izolimi virusit në vezët e embrionuara	Ekstrakti i 5 tamponeve kloakal ose orofaringal në 3mL BHI (Infuzion i trurit dhe zemrës) pa antibiotik ose në 3 mL PBS pa antibiotik.	Frigobox 4-8° C	Paketim i sigurve i trefishte (ene sterile me kapak, qese, frigobox)			25 ditë	Monitorim			
		Organe: 3g (mostër mesatare "pool") ind respirator enterik dhe riprodhues në 5 mL BHI (Infuzion i trurit dhe zemrës) pa antibiotik ose në 5 mL PBS pa antibiotik.	Frigobox 4-8° C	Paketim i sigurve i trefishte (ene sterile me kapak, qese, frigobox)							
		<b>Diagnoza e sëmundjes së PSEUDOPESTIT ND (Newcastle Disease) në shpend</b>	Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-037*	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim
			Reaksioni i HA dhe HAP 10-DS-038*	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	300

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE						
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)	
2	Shpend		Izolim virusi në vezë të embrionuara 10-DS-027	Izolimi virusit në vezet e embrionuara	Ekstrakti i 5 tamponeve kloakal ose orofaringal në 3 mL BHI (Infuzion i trurit dhe zembrës) pa antibiotik ose në 3 mL PBS pa antibiotik.	Frigobox 4-8° C	Paketim i sigurtë i trefishtë (ene sterile me kapak, qese, frigobox)			25 ditë	1700	
					Organe: 3g (mostër mesatare "pool") ind respirator enterik dhe riprodhues në 5 mL BHI (Infuzion i trurit dhe zembrës) pa antibiotik ose në 5 mL PBS pa antibiotik.	Frigobox 4-8° C	Paketim i sigurtë i trefishtë (ene sterile me kapak, qese, frigobox)					
3	Shpend	<b>Diagnoza e sëmundjes së LARINGOTRAKEITI INFEKTIV në shpend</b>	Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-026	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL	1	1-2 ditë	Monitorim	
			Analize histopatologjike me parafinim për sëmundjen e Laringo-Traketiti infektiv 10-HP-001	Histologjike	Trake	Frigobox 4-8° C					1-2 ditë	1000
			Me metoden e parafinimit 10-HP-002	Teknika e ngjyrosjes me Hematoksilinë - Eozinë (HE)	Trake	Frigobox 4-8° C					1-2 ditë	Monitorim
4	Shpend	<b>Diagnoza e sëmundjes së DIFTERIOVARIOLËS (DV) në shpend (Lija e shpendëve)</b>	AGID 10-DV-015	Serologjike	karkasë/lëkurë e infektuar	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim	
				Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL		1-2 ditë	Monitorim	
			Metoda ELISA për antitrupa 10-DV-015	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL		1-2 ditë	Monitorim	
5	Shpend	<b>Diagnoza e BRONKITI INFEKTIV në shpend</b>	Izolim virusi në vezë të embrionuara 10-DS-048	Izolimi virusit në vezet e embrionuara	Tampon trakeal, orofaringal dhe kloakal nga shpendët e gjallë. Inde mushkrie, veshke, ovidukti dhe tampone kloakal nga shpendët e ngordhur	Frigobox 4-8° C	Paketim i sigurtë i trefishtë (enë sterile me kapak, qese, frigobox)	Tampone 1-2 copë për zog Organe 1-2 gr ind për zog.	1-2 copë 2 gr ind	25 ditë	Monitorim	
			Metoda e neutralizimit të virusit në vezët e embrionuara 10-DS-049	Neutralizim në veze të embrionuara	Tampon trakeal, orofaringal dhe kloakal nga shpendët e gjallë. Inde mushkrie, veshke, ovidukti dhe tampone kloakal nga shpendët e ngordhur	Frigobox 4-8° C	Paketim i sigurtë i trefishtë (enë sterile me kapak, qese, frigobox)	Tampone 1-2 copë për zog Organe 1-2 gr ind për zog.	1-2 copë 2 gr ind	1-2 ditë	Monitorim	

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
			Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-035	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	1-2 mL	1-2 mL	1-2 ditë	Monitorim
			Testi HAP 10-DS-050	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	1-2 mL	1-2 mL	1-2 ditë	Monitorim
6	Shpend	<b>Diagnoza e GUMBOROS (Bursal Disease) në shpendë (IBD)</b>	Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-018	Serologjike	Gjak/serum/Bursa e Fabricit	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
			Testi AGID 10-DV-009	Serologjike	Gjak/serum/Bursa e Fabricit	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
			Analize histopatologjike me ngrirje te thelle per semundjen e Gumboros 10-HP-003	Teknika e ngjyrosjes me Hematoksiline - Eozine (HE), per te gjitha strukturat e organeve	Organe/ Bursa e Fabricit	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	600
			Analize histopatologjike me parafinim per semundjen e Gumboros 10-HP-002	Teknika e ngjyrosjes me Hematoksiline - Eozine (HE), per te gjitha strukturat e organeve	Organe/ Bursa e Fabricit	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
7	Shpend	<b>Diagnoza e sëmundjes MAREK</b>	AGID	Serologjike	Gjak/serum	Frigobox 4-8° C	Vacutainer (pa antikoagulante)	5 mL		1-2 ditë	Monitorim
			Analize histopatologjike me ngrirje te thelle 10-HP-003	Teknika e ngjyrosjes me Hematoksiline - Eozine (HE), per te gjitha strukturat e organeve	Të gjitha strukturat e organeve/ Mëlçi/ Shpretkë/ Mushkëri/ Veshkë/ Nervi					1-2 ditë	600
			Analize histopatologjike me parafinim per semundjen e Marekut 10-HP-021	Teknika e ngjyrosjes me Hematoksiline - Eozine (HE) me parafinim	Organe / Mëlçi/ Shpretkë/ Mushkëri/ Veshkë/ Nervi	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
8	Shpend	<b>Diagnoza e Leukozës në shpend</b>	Analize histopatologjike me ngrirje te thelle per Leukozen e shpendeve 10-HP-003	Teknika e ngjyrosjes me Hematoksiline - Eozine (HE), per te gjitha strukturat e organeve dhe semundjet	Organe / Mëlçi/ Shpretkë/ Mushkëri/ Veshkë/ Zorrë	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
			Analize histopatologjike me parafinim per Leukozen e shpendeve 10-HP-002	Teknika e ngjyrosjes me Hematoksiline - Eozine (HE), per te gjitha strukturat e organeve dhe semundjet	Organe / Mëlçi/ Shpretkë/ Mushkëri/ Veshkë/ Zorrë	Frigobox 4-8° C				1-2 ditë	Monitorim
9	Shpend	<b>Diagnoza #</b>	Nekropsi		Karkasë shpendë	Frigobox 4-8° C				Brenda ditës	140

**\* Test i Akredituar**

Metodat e izolimit të viruseve (SPF vezë) përdoren në rastet e rikonfirmimeve kur kemi shpërthime të sëmundjeve në vend dhe për studime shkencore.

Referenca laboratorike është Manulai Diagnostik i WOA (OIE) dhe WHO.

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
1	Gjedh/të imta	<b>Diagnoza e Plasjes</b>	Izolimi i <i>B.anthtax</i> , bioprovë 10-DB-008	Metodë Mikrobiologjike (kulturale) mikroskopike, biologjike)	Soil/Ekskretime/Gjak/Muskul /Organe	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C				3-5 ditë	1300
2	Të imta	<b>Diagnoza e Agalaksisë Kontagioze</b>	Izolim i mykoplazmave shkakëtare të Agalaksisë në kafshë 10-DB-010	Kulturale dhe Stereomikroskopike	Ekskretime/Fetus/Organe/Qu mësh	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C				5-10 ditë	900
3	Shpend	<b>Diagnoza e Mykoplazmozës në shpend</b>	Diagnostikimi i Mykoplazmozës në shpendë Izolim dhe identifikim i <i>M.gallisepticum</i> dhe <i>M.sinoviae</i> 10-DB-013	Analize kulturale, stereomikroskopike, RSA	Organe/Serum	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C				3-5 ditë	Monitorim
4	Gjedh	<b>Diagnoza e Mykoplazmozës në gjedh</b>	Diagnostikimi i Mykoplazmozës ne gjedh	Kulturale dhe Stereomikroskopike	Ekskretime/Fetus/Organe/Qu mësh	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C				3-5 ditë	Monitorim
5	Kafshë-shpend	<b>Diagnoza e Enterotoksemisë (shkaktuar nga toxina të Clostridium perfringens)</b>	Metodë Mikrobiologjike (kulturale), mikroskopike dhe biologjike 10-DB-014	Metodë Mikrobiologjike (kulturale) mikroskopike, biologjike)	Organe nga karkasa	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C				3-5 ditë	550
			ELISA për Identifikimin e Clostridium Perfringens & toksinave Theta, Beta dhe Epsilon 10-DS-040	Serologjike	Përmbajtja e lëngshme e zorrëve, lëngu perikardial, peritoneal, supernatantët e kulturës.	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C			1-2 ditë	Monitorim	
6	Kafshë-shpend	<b>Salmonelozë shkaktuar nga gjinia Salmonella (Non-typhoidal Salmonella)</b>	Metoda e izolimit dhe identifikimit të Salmonella spp.10-DB-012	Mikrobiologjike me antibiogramë	Fetus/Organe/ materiale nga ambienti	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C				7 ditë	2200
			Metoda e izolimit dhe identifikimit të Salmonella spp.10-DB-012	Diagnostikimi i Salmonelozave pa antibiogramë	Feçe /fetus/Organe/Soil/Tampon kloakal/tampon sipërfaqesh	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C			7 ditë	Monitorim	

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE						
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (Ilek)	
7	Të imta	<b>Diagnostikimi i Listeriozës</b>	Diagnostikimi i Listeriozës	Metoda kulturale, mikroskopike, biokimike, antibiogramë	Fetus/Organe/Tru	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				3-5 ditë	1000	
8	Kafshë-shpend	<b>Diagnostikimi I Kolibakteriozave (shkaktuar nga E. coli)</b>	Diagnostikimi i Kolibakteriozave 10-DB-009	Metoda kulturale, mikroskopike, biokimike, antibiogramë	Fece/Organe/Fetus/Urinë	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				3-5 ditë	1000	
9	Gjedh	<b>Diagnostikimi I Mastiteve Infektive</b>	Identifikimi i patogenëve 10-DB-016	Metodë Mikrobiologjike me antibiogramë	Qumësht	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				3-5 ditë	1050	
10	Gjedh	<b>Diagnostikimi i Paratuberkulozit në Ruminantë</b>	Analize mikroskopike për Para TBC 10-DB-011	Mikroskopike	Diare/Kruarje/Zorrë	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				1-2 ditë	800	
			Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-013	Serologji	Serum	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5mL			1-2 ditë	Monitorim
11	Gjedh	<b>Diagnoza e Tuberkulozit TBC</b>	Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-019	Serologjike	Serum	Frigobox 4-8 <sup>o</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5mL			1-2 ditë	Monitorim
			Zbulimi i TUBERKULOZIT (TBC) me metodën Real-time PCR 10-BM-005	Biologji Molekulare	Organe (trake, mushkri, qeska ajri, zorrë, shpretka, veshka, mëlçi, zemër)	Frigobox 4-8 <sup>o</sup> C	Enë sterile me kapak	Organ i plotë			1-2 ditë	9700
					Mushkëri/gjëndra	Frigobox 4-8 <sup>o</sup> C	Enë sterile me kapak	Organ i plotë			1-2 ditë	
			Diagnostikimi i Tuberkulozit	Metodë Mikrobiologjike (kulturale) mikroskopike)	Organe, nodula, qumësht	Frigobox 4-8 <sup>o</sup> C					3-5 ditë	Monitorim
Metoda Ziell- Nelsen 10-HP-007	(Mikroskopi)	Kruarje nga zorrët	Frigobox 4-8 <sup>o</sup> C					1-2 ditë	Monitorim			

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
12	Gjedh	<b>Diagnoza e Pasteurelozës</b>	Identifikimi i shkaktarit të Pasteurelozës 10-DB-007	Metodë Mikrobiologjike izolim (kulturale/biokimike) Antibiogam	Organe/Tampon	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	1900
13	Shpend	<b>Pasteureloza Aviare/ Kolerë e Shpendëve</b>	Diagnostikimi i Kolerës në Shpend	Metodë Mikrobiologjike (kulturale/biokimike)	Organe/Tampon	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	Monitorim
14	Derra	<b>Diagnoza e Fruthit të Derrave</b>	Diagnostikimi i Fruthit në Derra	Metodë Mikrobiologjike izolim (kulturale, mikroskopike, Antibiogam)	Karkesë/Organe	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	1600
15	Kuaj	<b>Diagnostikimi i Metriti Kontagjioz i Kuajve</b>	Diagnostikimi i Metriti Kontagjioz i Kuajve	Metodë Mikrobiologjike izolim (kulturale, mikroskopike, Antibiogam)	Karkesë/Organe	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	1000
16	Peshq	<b>Sëmundje bakteriale në peshq</b>	Diagnostikimi i Sëmundjeve Bakteriale në peshq	Metoda kulturale, mikroskopike, biokimike, antibiogram	Peshq	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	Monitorim
17	Bletë	<b>Diagnostikimi i Pestës Amerikane në bletë</b>	Izolimi i shkaktarit të Pestës Amerikane	Metoda kulturale, mikroskopike	Hoje bletësh	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	1000
18	Bletë	<b>Diagnostikimi i Pestës Europiane në bletë</b>	Izolimi i shkaktarit të Pestës Europiane	Metoda kulturale, mikroskopike	Hoje bletësh	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	1000
19	Shpend	<b>Koriza</b>	Diagnostikimi i Korrizës infektive të shpendëve	Metodë Mikrobiologjike (kulturale/biokimike/ mikroskopike dhe antibiogam)	Karkesë/Organe	Frigobox 4-8° C				3-5 ditë	Monitorim

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
20	Shpend	<b>Tifo dhe Puluroza e shpendëve</b>	Diagnostikimi i Tifos dhe Pulurozës së shpendëve	Metodë Mikrobiologjike (kulturale/Serologjike /biokimike, antibiogram)	Karkesë/Organe	Frigobox 4-8 <sup>0</sup> C				3-5 ditë	Monitorim
21	Të imta	<b>Klamidioza</b>	Metoda ELISA për antitrupa Ab10-DS-017	Serologjike	Gjak	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	Monitorim
			Testi i Fiksimit te Komplementit (RLK) 10-DS-006	Serologjike	Gjak	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	Monitorim
			Analize histopatologjike me parafinin 10-HP-001	Histopatologjike	Organe/Mëlçi/Shpretkë/Veshkë /Mushkëri	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C			1-2 ditë	1000	
			Teknika May-Grunëald-Gimsa per abortet klamidike 10-HP-011	Histopatologjike	Organe/Mëlçi/Shpretkë/Veshkë /Mushkëri	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C			1-2 ditë	1100	
22	Gjedh/të imta	<b>Diagnoza e Ethes Q</b>	Metoda ELISA për antitrupa 10-DS-015	Serologjike	Gjak/serum	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	800
			Testi i Fiksimit te Komplementit (RLK) 10-DS-007	Serologjike	Gjak/serum	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	Monitorim
23	Gjedh/të imta	<b>Diagnoza e Brucelozës</b>	Testi i fiksimit te komplementit 10-DS-001*	Serologjike	Gjak	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	600
			Testi i Aglutinimit te Shpejte (Rose-Bengal) 10-DS-002*	Serologjike	Gjak	Frigo-box 4-8 <sup>0</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	250

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njesi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (Ilek)
			Testi i aglutinimit të ngadaltë 10-DS-003*	Serologjike	Gjak	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	Monitorim
			Testi i Unazës së Qumështit 10-DS-004	Serologjike	Qumësht	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C	tuba plastike me kapak të sigurtë	2mL		1-2 ditë	100
			Metoda ELISA për antitropa në serum 10-DS-005*	Serologjike	Gjak	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C	Vacutainer (pa antikoagulant)	5 mL (gjak), 100 µl serum		1-2 ditë	1000
			Metoda ELISA për antitropa në cisternat e qumështit të gjedhit 10-DS-016*	Serologjike	Qumësht	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C	tuba plastike me kapak të sigurtë	2mL		1-2 ditë	Monitorim
			izolimit dhe identifikimit të gjinisë Brucella 10-DB-006	Analize kulturale, mikroskopike, biokimike	Karkesë/Fetus/Organe	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				5-10 ditë	1200
			Identifikimi i Brucella spp. Me metodën Real-time PCR 10-BM-008	Biologji molekulare (Real-time PCR)	Gjendra mamare, nyje limfatike, shpretkë, lëngje biologjike (spermë, urinë, rrjedhje vaginale) lëngje nga placenta/Kulturë	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				1-2 ditë	Monitorim
24	Kafshë/Shpend	<b>Diagnozë Sëmundje Bakteriale përveç atyre të specifikuar</b>	Izolimi i shkaktarit	Metodë Mikrobiologjike (kulturale/biokimike & Antibioگرامe)	Fece/Material Biologjik/Organe/Peshk/Rrjedhje vaginale/Shtrese stalle/Tampone/Urinë	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				3-5 ditë	Monitorim
25	Kafshë/Shpend	<b>Diagnoza Sëmundje Bakteriale</b>	Nekropsi		Karkasë/organe kafshë&shpende	Frigo-box 4-8 <sup>o</sup> C				Brenda ditës	140

**\* Test i Akredituar**

Referenca laboratorike është Manulai Diagnostik i WOA (OIE) dhe WHO.

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i I Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njësi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
1	Kafshë	<b>Diagnostikimi Anaplazma spp.</b>	Metoda e ngjyrimit me Gimsa 10-DP-001	Mikroskopike	gjak/ strisho gjaku	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Strisho gjaku në viale plastike	2-3 strisho		1-2 ditë	450
			Metoda ELISA për antitropa për Ab 10-DS-008	Serologjike	Serum	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Vakuntainer	5mL		1-2 ditë	Monitorim
2	Gjedh	<b>Diagnostikimi i Babezia spp.</b>	Ngjyrim me Gimsa 10-DP-002	Mikroskopike	gjak/ strisho gjaku	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Strisho gjaku në viale plastike	2-3 strsho		1-2 ditë	450
3	Kafshë	<b>Diagnostikimi i Endoparazitëve (me peshë specifike të vogël)</b>	Metoda e flotacionit 10-DP-004	Mikroskopike	Feçe/Zorrë	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Kontenierë plastik	10g		1-2 ditë	450
4	Kafshë	<b>Diagnostikimi i Endoparazitëve (me peshë specifike të madhe)</b>	Metoda e sedimentimit të shpejte & metoda Berman 10-DP-005	Mikroskopike	Feçe	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Kontenierë plastik	10g		1-2 ditë	450
5	Kafshë	<b>Diagnostikimi i Endoparazitëve</b>	Metode e shtrirjes direkte 10-DP-011	Mikroskopike	zorrë, organe	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Kontenierë plastik	10g		1-2 ditë	450
6	Derra, kuaj	<b>Zbulimi i parazitit Trichinella</b>	<b>Metoda e tretjes enzimike 10-DP-006*</b>	Mikroskopike	Mish derri	Frigobox 4-8° C	Kontenierë plastik, qese plastike e vogël me zip	100g		1-2 ditë	3600
7	Kafshë	<b>Diagnoza e Zgjebes në Kafshë</b>	Metode e shtrirjes direkte 10-DP-008	Mikroskopike	Kruste/qime/lëkurë	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Kontenierë plastik, qese plastike e vogël me zip	5g		1-2 ditë	500
8	Bletë	<b>Diagnostikimi i Nozematozës në Bletë</b>	Metode Mikroskopike 10-DP-009	Mikroskopike	Bletë	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Viale plastike ose kuti kartoni	30 bletë të sëmura ose sapa ngordhura		1-2 ditë	500
9	Bletë	<b>Diagnostikimi i Varroatozës në Bletë</b>	Metode Mikroskopike 10-DP-010	Mikroskopike	Bletë	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Viale plastike ose kuti kartoni	30 bletë të sëmura ose sapa ngordhura		1-2 ditë	500
10	Qen	<b>Diagnoza e Leishmania infantum në qen</b>	Zbulimi i Antitropave kundër me metodën e imunofluoreshencës indirekte IFAT 10-DP-012	Serologjike	Serum	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Vakuntainer	5mL		1-2 ditë	Monitorim
			Metoda ELISA për antitropa(Ab) 10-DS-045	Serologjike	Serum/plazëm	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Vakuntainer	5mL		1-2 ditë	Monitorim

LISTA E SHËRBIMEVE - DIAGNOZË VETERINARE						KRITERET TEKNIKE TË PRANIMIT TË KAMPIONEVE					
Nr.	Lloji i kafshës	Diagnoza/Sëmundja	Emërtimi i I Provës (POS)	Teknika	Matrica	Temperatura	Paketimi	Sasia minimale per njesi	Njësi	Kohëzgjatja (ditë pune)	Vlera (lek)
11	Peshq&Pr odukte Iktike	<b>Metoda e detektimit të larvave Anisakidae L3 në peshk dhe produktet e peshkimit</b>	<b>Metoda e tretjes enzimatiske 10-DP-013 *</b>	Mikroskopike	Peshq, prodh. iktike të gjalla ose konservuara	Frigobox 4-8° C	Qese plastike me zip	1Kg		1-2 ditë	3600
12	Gjedh	<b>Diagnoza e Neospora Caninum</b>	Metoda ELISA për antitropa Ab 10-DS-009	Serologji	Gjak/Serum	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Vakuntainer	5mL		1-2 ditë	Monitorim
13	Kafshë	<b>Diagnoza e Toksoplazmozës</b>	Metoda ELISA për antitropa Ab 10-DS-010	Serologji	Gjak/Serum	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Vakuntainer	5mL		1-2 ditë	Monitorim
14	Peshq	<b>Diagnostikimi i sëmundjeve Parazitare të peshqve</b>	Metoda e shtrirjes direkte 10-DP-011	Mikroskopike	Peshk	Ambjenti, Frigobox 4-8° C	Kontenierë plastik	3 peshq		1-2 ditë	450
15	Kuaj	<b>Diagnoza e DOURIN</b>	Ngjyrim Gimsa	Mikroskopike						1-2 ditë	500

**\* Test i Akredituar**

Referenca laboratorike është Manulai Diagnostik i WOA (OIE) dhe ISO.