

**INFEKCIJU SLIMĪBU DIAGNOSTIKA****Seroloģija**

		Parauga noņemšana
1572	<b>Anaplasma phagozytophilum Ab</b>	EP;HP; S/0,5ml
567	<b>Aspergillus Ab</b>	S/0,5ml
571	<b>Babeziozes antigēns</b>	BS+EB
576	<b>Babesia canis - Ab (suņiem, zirgiem, kaķiem) (IFAT)</b>	EP;HP; S/0,5ml
2070	<b>Babesia gibsoni - Ab (IFAT)</b>	S/0,5ml
566	<b>Bartonella henselae AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
176	<b>Borēlijas AB (IgG+IgM)</b>	EP;HP; S/0,5ml
833	<b>Borēlija</b>	S/0,5ml
5010	<b>Borna v. AB*</b>	S/0,5ml
1166	<b>Brucella canis Ab (SAT)</b>	S/1ml
578	<b>Suņu parvovīrusa AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
144	<b>Suņu mēris - Ab</b>	EP;HP; S/0,5ml
565	<b>Chlamydophila AB (IFAT)</b>	EP;HP; S/0,2ml
164	<b>Chlamydophila antigēns</b>	TA
610	<b>Dirofilaria antigēns</b>	EP;HP; S/0,5ml
572	<b>Ehrlichia canis AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
572	<b>Ehrlichia equi AB</b> (A.phagozytophilum)	EP;HP; S/0,5ml
2020	<b>E. cuniculi IgG (IFAT)</b>	S/0,5ml
2134	<b>Fasciolu Ab</b>	S/0,5ml
131	<b>FCoV "FIP" AB</b>	AS;HP; S/0,2ml
1147	<b>Kalicivīruss AB (kaķiem)</b>	EP;HP; S/0,2ml
148	<b>Parvo v. AB (kaķiem)</b>	EP;HP; S/0,5ml
6000	<b>FeLV, "FIP", FIV</b>	EP;HP; S/0,4ml
	<b>Seroloģija</b>	Parauga noņemšana
130	<b>FeLV antigēns</b>	EP;HP; S/0,2ml
147	<b>FHV-/FCV AB</b>	EP;HP; S/0,2ml
133	<b>FIV AB</b>	EP;HP; S/0,2ml
145	<b>HCC AB (suņiem)</b>	EP;HP; S/0,5ml
554	<b>Helikobaktēriju AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
146	<b>Herpess v. AB (suņiem, kaķiem)</b>	EP;HP; S/0,5ml
2012	<b>Leišmaniozes AB (ELISA)</b>	S/0,5ml
198	<b>Leišmaniozes AB (IFAT)</b>	EP;HP; S/0,5ml

157	<b>Leptospiras AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
564	<b>Listeriozes AB</b>	EP;HP; S/1ml
2017	<b><i>Microfilaria</i> antigēns (Knota tests) (suņiem, kaķiem)</b>	EB/0,5ml
569	<b><i>Neospora caninum</i> AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
2079	<b><i>Rickettsia conorii</i> AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
2080	<b><i>Rickettsia rickettsii</i> AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
120	<b><i>Salmonella</i> spp . AB</b>	S/0,5ml
568	<b><i>Sarcoptes</i> spp. AB (suņiem)</b>	S/0,5ml
555	<b>Ērču encefalīta Ab</b>	S/0,5ml
132	<b>Toksoplazmas AB</b> (IgG + IgM)	EP;HP; S/0,5ml
2072	<b><i>Tripanosomas evansi</i> AB</b>	EP;HP; S/0,5ml
1201	<b><i>Yersinia</i> spp. AB</b>	S/0,5ml

### Polimerāzes ķēdes reakcijas (PĶR) testi

		Parauga noņemšana
8095	<b>Adenovīruss 1/2 (suņiem) (CAV)</b>	A;EB;GW;H
8182	<b><i>Anaplasma phagozytophilum</i></b>	EB;KM;Z
8236	<b><i>Anaplasma platys</i></b>	EB;Z
8261	<b><i>Angiostrongylus vasorum</i></b>	FA, A, EB
8019	<b><i>Babesia</i> spp.</b>	EB;Z
8076	<b><i>Bartonella henselae</i> (kaķiem)</b>	EB/0,5 ml
8162	<b><i>Bordetella bronchiseptica</i></b>	A
8010	<b><i>Borrelia</i> spp.</b>	HT;LQ;SV;Z
8004	<b><i>Chlamydophila</i> spp.</b>	A;GW;FA
8416	<b><i>Cryptosporidia</i> (ieskaitot diferenciāciju)</b>	FA
8577	<b><i>Demodex</i> spp.</b>	HT
8489	<b><i>Dermatophytes</i> (ieskaitot diferenciāciju)</b>	HA, HT, K
8025	<b>Koronavīruss (suņiem)(CCV)</b>	FA/1g

### Polimerāzes ķēdes reakcijas (PĶR) testi

		Parauga noņemšana
8003	<b>Suņu mēris (CDV)</b>	A;LQ;EB/1 ml
8509	<b>Herpes vīruss (suņiem) (CHV)</b>	A;AM;EB
8097	<b>Mikoplazmas (suņiem)</b>	A;AM
8096	<b>Suņu parainfluenza vīruss (CPiV)</b>	A
8024	<b>Parvovīruss (suņiem) (CPV)</b>	EB;FA
8178	<b><i>Sarcoptes scabiei</i> var. canis</b>	HT
8181	<b><i>Ehrlichia canis</i></b>	EB;Z
8091	<b><i>Encephalitozoon cuniculi</i></b>	H;LQ
8044	<b>Kalicivīruss (kaķiem) (FCV)</b>	A;EB
8001	<b>Koronavīruss (kaķiem) (FCoV)</b>	AS;EB;FA

8009	<b>Herpes vīruss (kaķiem) (FHV)</b>	A;AM;EB; GW
8078	<b>Imūndeficīta vīruss (kaķiem, kvantitatīva)* (FIV)</b>	EB/0,5 ml
8003	<b>Leikēmijas vīruss (kaķiem) (FeLV)</b>	EB;KM
8024	<b>Parvovīruss (kaķiem) (FPV)</b>	EB;FA
8089	<b><i>Hepatozoon canis/felis</i></b>	EB/1ml
8059	<b><i>Lawsonia intracellularis</i></b>	FA
8008	<b><i>Leishmania infantum</i></b>	HT;Ln;KM
8031	<b><i>Leptospira spp.</i></b>	H;N
8101	<b><i>Microfilaria spp.</i></b>	EB/1ml
2013	<b>MRSA</b>	A;NSP
8082	<b><i>Mycoplasma felis</i> (kaķiem)</b>	A; EB
570	<b><i>Mycoplasma haemocanis /-felis</i></b>	EB
8029	<b><i>Neospora caninum</i></b>	FA;Q
8055	<b>Bakas (<i>orthopox</i>)</b>	K
8177	<b>Bakas (<i>avipox</i>)</b>	GW;K
8060	<b><i>Salmonella spp.</i></b>	FA
8021	<b>Ērču encefalīts</b>	LQ;S;Z
8103	<b><i>Toxoplasma gondii</i></b>	AM;FA;LQ
8999	<b><i>Tritrichomonas foetus</i></b>	FA/1g