

DAŽĀDI**Ķīmiskās analīzes iekaisumu eksudatīvo procesu**

7002	Albumīns un globulīns	
444	Ķīmiska asiņu noteikšana	
1235	α-1-antitripsīns	FA/5g

Muskuļu slimību diagnostika

4001	Muskuļu slimību profils	S/1ml
	CK, alfa HBDH, AST, LDH, Na, K, Ca, PO ₄ , Mg, Fe, Na/K attiecība	
563	Acetilholīna receptors AB (<i>miastenia gravis</i>)	S/1ml
264	Troponīns I	S/1ml !
1520	Pro- BNP (kaķiem/suņiem) (<i>B tipa natriurētiskais peptīds</i>)	EP/0,5ml !
2213	Sirdsdarbības profils	S/1ml
	CK, alfa HBDH, AST, Ca, Mg, K, tropanīns	

Vitamīnu daudzuma noteikšana

2267	Vitamīns A*	S/1ml !
4009	Vitamīns E*	S/0,5ml !
2269	Vitamīns D3 (25 OH)	S/0,5ml !
3004	Vitamīns B12	S/0,5ml
3005	Folskābe	S/0,5ml
217	Vitamīns B1	EB
210	beta-Karotīns	S/0,5 ml

Lēkmes/krampji

3010	Lēkmju/krampju profils	NaFB+S/1ml I
	Glikoze, urīnviela, Ca, PO ₄ , žultsskābes	
	Suņiem + Neospora AB, Toxoplazma AB, mazā asins aina	
	Kaķiem + Toxoplazma AB, mazā asins aina	

Citi izmeklējumi

1051	IGF (insulīnam līdzīgais augšanas faktors) (STH ekvivalents)	S/1ml !
1510	Eritropoetīns (EPO)	S/0,5ml !
1040	cCRP (C - reaktīvais proteīns) (suņiem)	S/0,5ml
1041	SAA (seruma amiloīds A) (suņiem, kaķiem, zirgiem, govīm)	S/0,5ml
2087	CPSE (prostata)	EP;HP;S/0,5 ml !
611	Audzēju marķieris (CEA)	S/1ml
612	Audzēju marķieris (AFP)	S/1ml
2527	2M AB (Košļāšanas muskuļu miozīts)	S/0,5 ml

Imunoloģiskās pārbaudes

1210	Imunitāte (suņiem, kaķiem, zirgiem, liellopiem, trušiem)	EB/3ml
------	---	--------

Pilna asins aina, T- limfocīti, B-limfocīti, CD4+, CD8+, CD4/CD8 attiecība
(maksimums 48h vecs paraugs)

179	ANA-test (Antinukleārā antiķiela)	EP;HP; S/0,5ml
180	Kumbsa tests	EB+S/0,5ml
181	Reimatoīdais faktors	S/0,2ml
8054	Trombotiskās antiķielas	EB/0,5ml
748	IgG (kumeļiem/teļiem)	S/0,5ml
749	Imūnglobulīns A	S/0,5ml
751	Imūnglobulīns G	S/0,5ml
750	Imūnglobulīns M	S/0,5ml
2380	Leikēmijas profils	EB,S/2 ml
	Suņiem Pilna asinsaina, morfologija, B un T šūnas, cilmes šūnas (<48h), klonalitāte	
	Kaķiem pilna asinsaina, morfologija, FeLV, FIV, klonalitāte	EB,S/2 ml
64	Leikēmijas diferenciācija	EB/BS/2 ml

Medikamentu diagnostika organismā

		Parauga noņemšana
2092	Dopinga vielu profils*	S+H/20ml
2093	Pretiekaisuma vielu profils*	S+H/20ml
617	Fenobarbitāls	S/1ml
619	Kālija bromīds*	EP; HP; S/1ml
608	Digoksīns	S/1ml
2085	Ciklosporīns	EB/1ml

Citi testi pēc pieprasījuma!

Enzīmu daudzuma noteikšana

		Parauga noņemšana
2	α-HBDH	EP;HP; S/0,5ml
3	α-Amilāze	EP;HP; S/0,5ml
4	ALT (GPT)	EP;HP; S/0,5ml
5	AP	S/0,5 ml
1605	AP (termiski stabils)	S/0,5 ml
6	AST (GOT)	EP;HP; S/0,5ml
7	Holīnesterāzes	EP;HP; S/0,5ml
8	CK	EP;HP; S/0,5ml
9	Gamma GT	EP;HP; S/0,5ml
10	GLDH	EP;HP; S/0,5ml
11	LDH	EP;HP; S/0,5ml
12	Lipāze	S/0,5 ml

Substrātu daudzuma noteikšana

63	Albumīns	EP;HP; S/0,5ml
15	Bilirubīns tiešais	EP;HP; S/0,5ml
16	Bilirubīns kopējais	EP;HP; S/0,5ml
107	Beta HBS	S/0,5 ml
17	Holesterīns	EP;HP; S/0,5ml
19	Proteīns	EP;HP; S/0,5ml
3011	Fruktozamīns	S/1ml
128	Žultsskābes	S/0,5ml
20	Glikoze	NaFB/2ml
200	Urīnskābe	EP;HP; S/0,5ml
21	Urīnviela	EP;HP; S/0,5ml
23	Kreatinīns	EP;HP; S/0,5ml
24	Laktāts	NaFB/0,5ml
56	NEFA (brīvās taukskābes)	S/0,5ml
25	Triglicerīdi	EP;HP; S/0,5ml

Minerālu un elektrolītu noteikšana

26	Kalcijs	S/0,5ml
1521	Kalcija joni (izslēdzot gaisu)	S/0,5ml
27	Hlorīds	S/0,5ml
28	Dzelzs	S/0,5ml
29	Kālijs	S/0,5ml
30	Varš	S/0,5ml
31	Magnijs	S/0,5ml
4008	Mangāns	S/0,5ml
32	Nātrijs	S/0,5ml
33	Fosfāts, neorganisks	S/0,5ml
4004	Selēns	S/0,5ml
34	Cinks	S/0,5ml

Toksikoloģija

2011	Saindēšanās profils * (Kumarīna atvasinājumi)	EB;V
105	Svins	EB/1ml
106	Tallijs	HA300mg; H 3ml

Svābs / aspirāts / piens

156	Bakterioloģija un mikoloģija (+ antiobiogramma)	
150	Bakterioloģija	
2151	Mikoloģija	A
160	Piena pārbaude	4/4

Āda /apmatojums

1156	Bakterioloģija un mikoloģija
150	Bakterioloģija
151	Mikoloģija (Dermatofīti un raugs)
2175	<i>Dermatophilus congolensis</i>
2109	Trihogramma
174	Ektoparazīti

Īpašie piedāvājumi

165	Anaerobu pārbaude	
110	Asins mikroorganismu kulturu uzsējums (aerobu un anaerobu)	
164	<i>Chlamydophila</i>	TA
171	<i>Paenibacillus</i> kāpuri (medus plastmasas iepakojumā/maisīnā)	
2217	MRSA-diferenciācija (papildus bakterioloģiskajai pārbaudei)	
2218	ESBL diferenciācija (papildus bakterioloģiskajai pārbaudei)	
725	Antibiogramma	