

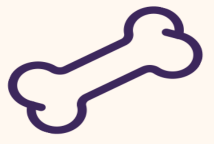


∷Послуги та ціни



Green PCR Lab





green-lab.com.ua +38(096)-298-60-84



Маркери запалення	Матеріал	Вартість (грн.)
(новинка) Термін виконання 2-3	nui	
Для котів	дпі	
/ 1		
Амилоїдний білок SSA (білок гострої фази. Маркер хронічного запалення, кількісний)	 сироватка крові 	500
fCys C (цистатин С, кількісний, маркер ниркової недостатності)	 сироватка крові 	500
fNT-pro BNP (N-кінцевий поліпептид натрій-диуретичного гормону) - маркер серцевої недостатності, кількісний)	 сироватка крові 	500
fcTN1 (серцевий Тропонін I, маркер інфаркту, міокардиту, перикардиту та травм серця, кількісний)	– сироватка крові	500
HbA1f (глікований гемоглобін, маркер діабету, кількісний)	 сироватка крові 	500
D-dimer (маркер коагуляції та тромбоутворення в крові)	 сироватка крові 	500
Ліпаза панкреатична (fPL - один з ферментів підшлункової залози, кількісний)	 сироватка крові 	500
Для собак		
С-реактивний білок СRР (білок гострої фази. Маркер хронічного запалення, кількісний)	 сироватка крові 	500
сСуѕ С (цистатин С, кількісний, маркер ниркової недостатності)	 сироватка крові 	500
cNT-pro BNP (N-кінцевий поліпептид натрійдиуретичного гормону) - маркер серцевої недостатності, кількісний	 сироватка крові 	500
ccTN1 (серцевий Тропонін I, маркер інфаркту, міокардиту, перикардиту та травм серця, кількісний)	 сироватка крові 	500
HbA1c (глікований гемоглобін, маркер діабету, кількісний)	 сироватка крові 	500
D-dimer (маркер коагуляції та тромбоутворення в крові)	 сироватка крові 	500
Ліпаза панкреатична (cPL - один з ферментів підшлункової залози, кількісний)	 сироватка крові 	500

Вартість самостійно сформованого комплексного дослідження (панель):

Кількість досліджуваних методом ПЛР інфекцій	вартість (грн.)
3	1200
4	1600
5	2000
6	2400
7	2800
8	3200
9	3600
10	4000

Полімеразно - Ланцюгова Реакція (ПЛР) в режимі реального часу	Матеріал (Визначається лікуючим лікарем)	вартість (грн.)
Термін	виконання 2-3 дні	
Д	[ля котів	
Бордетелльоз (Bordetella bronchiseptica)	зішкріб зі слизової глоткизмив з носа	500
Вірусний імунодефіцит (Feline immunodeficiency virus)	– кров з ЕДТА	500
Вірусна лейкемія (Feline leukemia virus)	– кров з ЕДТА	500
Вірусний ринотрахеїт (Feline herpes virus)	- змив з кон'юнктиви , носа, мигдалин- зішкріб з виразок ротової порожнини	500
Каліцівіроз (Feline calicivirus)	змив з кон'юнктиви , носа,глоткизішкріб з виразок ротовоїпорожнини	500
Коронавірус - вірусний перитоніт / Коронавірусний ентерит (Feline infections peritonitis, Feline coronavirus)	зішкріб зі слизової прямої кишкикров з ЕДТАасцитна рідина	500

Легенева нематода (Aelurostrongylus abstrusus)	зішкріб зі слизової глоткимокрота	500
Мікоплазмоз (Род Mycoplasma)	– змив з кон'юнктиви , носа	500
Панлейкопенія (Feline parvovirus)	 – синовіальна рідина – зішкріб зі слизової прямої кишки – кров з ЕДТА 	500
Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii)	– кров з ЕДТА– зішкріб з будь-якої слизової	500
Хламідіоз (Род Chlamydophila)	 змив з кон'юнктиви синовіальна рідина зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви 	500
Гемобартонелльоз (Haemobartonella fellis)	– кров з ЕДТА	500
Трихомоніаз (Tritrichomonas foetus)	 зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви /прямої кишки 	500
Кампилобактеріоз (Campylobacters spp.)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Клебсіелльоз (Klebsiella pneumoniae)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Клостридіоз (Clostridium difficile)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Криптоспоридіоз (Cryptosporidium spp.)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Лептоспіроз (Leptospira spp.)	кров з ЕДТА	500
Лістеріоз (Listeria monocytogenes)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Лямбліоз (Giardia lamblia)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Пастерелльоз (Pasteurella multocida)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Ротавірусна інфекція (Rotavirosis infectiosa)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500

Діагностичні панелі (для котів) (Термін виконання 2-3 дні)		
Гіпертермія (скринінг)	– кров з ЕДТА	
- вірусний імунодефіцит	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	1200
- вірусна лейкемія		
- коронавірус		
Гіпертермія (стандарт)	– кров з ЕДТА	
- вірусний імунодефіцит	– випіт (грудної, черевної)	1600
- вірусна лейкемія	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
- вірусний ринотрахеїт	– змив з кон'юнктиви	
- коронавірус	зішкріб з носа	
Гіпертермія (максі)	– кров з ЕДТА	
- вірусний імунодефіцит	– випіт (грудної, черевної)	2400
- вірусна лейкемія	– змив з кон'юнктиви	
- вірусний ринотрахеїт	зішкріб з носа	
- коронавірус	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
- мікоплазмоз		
- токсоплазмоз		
Шлунково-кишкова	 зішкріб або змив зі слизової 	
- криптоспоридіоз	прямої кишки	1200
- лямбліоз		
- трихомоноз		
Офтальмологічна (скринінг)	– змив з кон'юнктиви очей	
- вірусний ринотрахеїт	– зішкріб з носа	1200
- мікоплазмоз		
- токсоплазмоз		
Офтальмологічна (стандарт)	 змив з кон'юнктиви очей 	
- вірусний ринотрахеїт	– зішкріб з носа	1600
- мікоплазмоз		
- токсоплазмоз		
- хламідіоз		
Офтальмологічна (максі)	 змив з кон'юнктиви очей 	
- вірусна лейкемія	– зішкріб з носа	2000
- вірусний ринотрахеїт	– кров з ЕДТА	
- мікоплазмоз		
- ТОКСОПЛАЗМОЗ		
- хламідіоз		
Респіраторна (скринінг)	– змив з кон'юнктиви	
- вірусний ринотрахеїт	зішкріб з носа	1200
- каліцівіроз	 зішкріб зі слизової оболонки 	
- бордетелльоз	глотки	
	 зішкріб з виразок ротової 	
	порожнини	

Респіраторна (стандарт) - вірусний ринотрахеїт - каліцівіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз	 змив з кон'юнктиви зішкріб з носа зішкріб зі слизової оболонкиглотки зішкріб з виразок ротовоїпорожнини 	2000
Респіраторна (максі) - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцівіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз	 кров з ЕДТА змив з кон'юнктиви зішкріб з носа зішкріб зі слизової оболонкиглотки зішкріб з виразок ротовоїпорожнини 	2400
Інфекції ротової порожнини (скринінг) - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - каліцівірус	– зішкріб з виразок ротовоїпорожнини– кров з ЕДТА	1200
Інфекції ротової порожнини (стандарт) - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцівірус	– зішкріб з виразок ротовоїпорожнини– кров з ЕДТА	1600
Інфекції ротової порожнини (максі) - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцівірус - коронавірус	– зішкріб з виразок ротовоїпорожнини– кров з ЕДТА	2000
репродуктивна - хламідіоз - мікоплазмоз - трихомоніаз	– зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви / прямої кишки	1200

Для собак		
Аденовірус 1 типу - вірусний гепатит (Canine adenovirus type - 1)	кров з ЕДТАзішкріб зі слизової прямої кишки	500
Аденовірус 2 типу - «розплідниковий кашель» (Canine adenovirus type - 2)	– змив з кон'юнктиви– змив з носа	500
Тромбоцитопенія собак (Anaplasmaplatis)	– кров з ЕДТА	500
Моноцитарний ерліхіоз (Ehrlichiacanis)	кров з ЕДТА	500
Бабезіоз (B. canis, B. rossi, B. vogeli)	кров з ЕДТА	500
Хвороба Лайма (бореліоз) (Borrelia burgdorferi)	кров з ЕДТА	500
Бордетелльоз (Bordetella bronchiseptica)	зішкріб зі слизової оболонкиглоткизмив з носа	500
Дирофіляріоз - серцева форма (Dirofilaria immitis)	кров з ЕДТА	500
Дирофіляріоз - підшкірна форма (Dirofilaria repens)	– кров з ЕДТА	500
Коронавірусний ентерит (Canine coronavirus)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Мікоплазмоз (Род Mycoplasma)	- змив з кон'юнктиви- змив з носа- синовіальна рідина, сперма	500
Парвовірусна інфекція (Canineparvovirus)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii)	кров з ЕДТАзмив з кон'юнктиви	500
Хламідіоз (Род Chlamydophila)	 - змив з кон'юнктиви - зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви - синовіальна рідина 	500
Чума м'ясоїдних (Canine distemper virus)	змив з кон'юнктивизішкріб зі слизової носазішкріб зі слизової прямої кишки	500
Бруцельоз (Brucella canis)	кров з ЕДТА	500

Герпесвірус	кров з ЕДТА	500
(Canine Herpes virus)		
Гепатозооноз (Hepatozoon canis)	– кров з ЕДТА	500
Неоспороз	кров з ЕДТА	
(Neospora caninum)	прод о ДДТТ	500
Кампилобактеріоз	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Campylobacters spp.)		500
Клебсіелльоз	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Klebsiella pneumoniae)		500
Клостридіоз	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Clostridium difficile)		500
Криптоспоридіоз	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Cryptosporidium spp.)		500
Лептоспіроз	кров з ЕДТА	
(Leptospira spp.)		500
Лістеріоз	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Listeria monocytogenes)		500
Лямбліоз	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Giardia lamblia)		500
Пастерелльоз	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Pasteurella multocida)		500
Ротавірусна інфекція	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	
(Rotavirosis infectiosa)		500
Діагностичн	ні панелі (для собак)	
(термін н	виконання 2-3 дні)	
Шлунково-кишкова	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	1700
- аденовірус 1 типу	– кров з ЕДТА	1600
- Коронавірусний ентерит - парвовірусна інфекція		
- парвовірусна інфекція - чума м'ясоїдних		
Шлунково-кишкова 2	 зішкріб або змив зі слизової 	
- криптоспоридіоз	прямої кишки	1200
- лямбліоз		
- трихомоноз		

T	ЕПТА	T
Трансмісивна загальна	– кров з ЕДТА	•
- бабезіоз (Babesia spp)		2800
- бореліоз (Borrelia burgdorferi)		
- ерліхіоз (Ehrlichia canis)		
- тромбоцитопенія (Anaplasma platis)		
- гепатозооноз (Hepatozoon canis)		
- дирофіляріоз		
(D .repens , D .immitis)		
Трансмісивна (переносник кліщі)	– кров з ЕДТА	
- бабезіоз (Babesia spp)		2000
- бореліоз (Borrelia burgdorferi)		
- ерліхіоз (Ehrlichia canis)		
- тромбоцитопенія (Anaplasma platis)		
- гепатозооноз (Hepatozoon canis)		
офтальмологічна	 – змив з кон'юнктиви очей 	
-мікоплазмоз	– зішкріб з носа	1600
- хламідіоз	1	
- токсоплазмоз		
- чума м'ясоїдних		
респіраторна	 – змив з кон'юнктиви очей 	
- аденовірус 2 типу	– змив з носа	1600
- мікоплазмоз	 зішкріб зі слизової глотки 	
- чума м'ясоїдних	0	
- бордетелльоз		
репродуктивна	 зішкріб зі слизової 	
- мікоплазмоз	урогенітального тракту /	1600
- хламідіоз	піхви	
- бруцельоз	кров з ЕДТА	
- герпесвірус	rpob 5 LATTI	
Терпесырус		

Для тхорів		
Бордетелльоз (Bordetella bronchiseptica)	– змив з носа	500
Коронавірусний ентерит (Ferret enteric coronavirus)	 зішкріб зі слизової прямої кишки 	500
Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii)	– з кров ЕДТА	500
Чума м'ясоїдних (Canine distemper virus)	кров з ЕДТАзмив з кон'юнктиви, слизовоїноса	500

Гормональні Дослідження (всі тварини , термін виконання 1-2 дня)		
кортизол	сироватка крові	400
Т3 (трийодтиронін) загальний	сироватка крові	400
T4 (тироксин) загальний	сироватка крові	400
прогестерон	сироватка крові	400
ТТГ (тиреотропний гормон)	сироватка крові	400

Гормональні панелі		
Порушення функції щитовидної залози - ТЗ (трийодтиронін) загальний - Т4 (тироксин) загальний	– сироватка крові	700
Синдром Кушинга (Дексаметазонова проба) - базальний рівень кортизолу - рівень кортизолу - 4 години - рівень кортизолу - 8 годин	– сироватка крові	1000

Бактеріологічне дослідження (термін виконання - від 5 днів)		
Бакпосів + антибіотикограма	 змив, зішкріб, рановий матеріал, ексудат - одноразова туба з транспортним середовищем; сеча, секрет сперми, жовч - стерильний одноразовий транспортний контейнер 	500

ПРИЙОМ ЗРАЗКІВ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ БАКТЕРІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - Понеділок - Четвер ВКЛЮЧНО .

Генетичні Дослідження (термін виконання - 5-7 днів)		
Полікістоз нирок кішок (PKD)	 букальний зішкріб (з внутрішньої поверхні щоки) 	1000
Кардіоміопатія котів (НСМ)	 букальний зішкріб (з внутрішньої поверхні щоки) 	1000
Spinal muscularatrophy (SMA) (LIX 1 gene screening)	 букальний зішкріб (з внутрішньої поверхні щоки) 	1000

Застосовується для досліджень одного об'єкта, незалежно від кількості та виду досліджуваних матеріалів.

* ціни вказані за станом на 20.03.2024.

За актуальністю цін стежте на сайті **green-lab.com.ua** ** перелік для панельних досліджень може бути змінений лікарем із зазначенням в направленні на дослідження.

Прийом зразків для проведення досліджень (окрім бактеріологічних): Понеділок – субота (включно).

Робочі часи: 10:00 – 18:00 (неділя вихідний)

Ось кілька способів зв'язатися з нами:

- ➤ тел. +380966282700 (Результат)
- ➤ тел. +380962986084 (Логістика та сплата)
- > e-mail: green.laboratoriya@gmail.com
- > e-mail: vetpcrlab@gmail.com
- > адреса: м. Чорноморськ, вул. Олександрійська, 2