

Інститут ветеринарної медицини НААН пропонує

засоби діагностики, профілактики і лікування хвороб тварин, лабораторні дослідження та послуги із комплексного ветеринарного забезпечення тваринницьких господарств.

№ п/п	Найменування продукції та послуг	Одиниця виміру	Вартість (орієнтовна), грн.
Засоби діагностики			
1.	Набір для діагностики хвороби Тешена свиней методом імуофлуорисценції	набір компон.	8920,0
2.	Набір для діагностики хвороби Тешена в реакції нейтралізації	набір компон.	8556,0
3.	Афлатоксин В1	набір компон.	210,0
4.	Афлатоксин В2	ампула 1 см3	210,0
5.	Афлатоксин G1	ампула 1 см3	210,0
6.	T-2 токсин	ампула 1 см3	240,0
7.	Стеригматоцистин	фл. по 5 мг	240,0
8.	Зеараленон	фл. по 5 мг	230,0
9.	Патулін	фл. по 5 мг	240,0
10.	Дезоксиніваленон	фл. по 5 мг	240,0
Засоби профілактики інфекційних хвороб			
1.	Вакцина проти хвороби Тешена свиней	доза	3,70
2.	Вакцина асоційована формолгідроокисалюмінієва проти гемофільозного полісерозиту, сальмонельозу і набрякової хвороби свиней «Гемоентеротоксал»	л	237,50
3.	Вакцина асоційована конц. інактивована проти колібактеріозу, набрякової хвороби, пастерельозу, сальмонельозу, інфекційної ентеротоксемії свиней “Сердосан”	доза	2,48
4.	Вакцина асоційована конц. інактивована проти інф. ентеротоксемії і сальмонельозу “Вельшісальм”	доза	2,28
5.	Емульсин-вакцина проти бешихи свиней інактивована	доза	1,05
6.	Вакцина полівалентна конц. інактивована проти анаеробної ентеротоксимії тварин “Вельшісан”	доза	2,28
7.	“Пневмомастисан”-вакцина конц. проти пневмоентеритів і маститів тварин	доза	2,18
8.	Вакцина асоційована конц. інактивована проти брадзоту, злоякісного набряку, некротичного гепатиту, дизентерії ягнят і анаеробної ентеротоксемії овець	л	218,00
9.	Вакцина проти некробактеріозу, некротичного гепатиту, злоякісного набряку, інфекційної ентеротоксемії тварин “Некросан”	доза	2,50
10.	Вакцина проти актинобацильозу тварин “Актиносан”	доза	2,50
11.	Вакцина конц. інактивована “Сальмосан” проти сальмонельозу тварин.	л	296,4

	20. Вірус африканської чуми свиней	дослідження	100,0
	21. Парвовірус свиней	дослідження	100,0
	22. Вірус Ауескі	дослідження	100,0
	23. Вірус гепатиту Е свиней	дослідження	110,0
	24. Вірус імунodefіциту ВРХ	дослідження	110,0
	25. Респіраторний-синцитіальний вірус ВРХ	дослідження	110,0
	26. Вірус геморагічної хвороби кролів	дослідження	110,0
	27. Вірус синього язика (<i>Bluetongue</i>)	дослідження	110,0
	28. Вірус Ньюкаслської хвороби птахів	дослідження	110,0
	29. Вірус бурсальної хвороби птахів (Гамборо)	дослідження	110,0
	30. Вірус артеріїту коней	дослідження	110,0
	31. Герпесвірус типу 1 коней	дослідження	100,0
	32. Герпесвірус типу 4 коней	дослідження	100,0
	33. Вірус хвороби Марека	дослідження	100,0
	34. Вірус анемії курчат	дослідження	100,0
	35. Пневмовірус птахів	дослідження	110,0
	36. Вірус інфекційного бронхіту птахів	дослідження	110,0
	37. Борнавірус	дослідження	110,0
	38. Вірус сказу	дослідження	110,0
	39. <i>Listeria</i>	дослідження	100,0
5.	Дослідження кормів та сільськогосподарської сировини на наявність мікотоксинів: 14. токсин Т ₂ 15. зеараленон 16. афлатоксин 17. дезоксиніваленол	дослідження дослідження дослідження дослідження	80,0 80,0 80,0 80,0
6.	Оцінка чутливості патогенної мікрофлори до ветеринарних препаратів (дезінфектантів, антибіотиків, інтерферонових, хіміотерапевтичних чи галенових препаратів), що застосовуються у господарстві	дослідження	договірна
7.	Діагностично-експертизні дослідження кормів, біологічного матеріалу та інших об'єктів ветеринарного нагляду зі свиного господарств на вміст токсинів, збудників інфекційних та паразитарних хвороб свиней.	дослідження	договірна
8.	Діагностика нейроінфекцій свиней (хвороби Ауескі, Тешена, енцефаломіокардит, набрякова хвороба, стрептококоз, лістеріоз тощо) та науковий супровід протиєпізоотичних заходів	дослідження	договірна
9.	Оцінка бактеріального забруднення поверхні приміщення та обладнання		390,0
10.	Оцінка бактеріального забруднення повітря		325,0
11.	Визначення якості дезінфекції поверхні приміщення		310,0
12.	Визначення якості дезінфекції повітря приміщення		285,0
13.	Розробка технологій утримання свиней в умовах промислових комплексів.	документація	договірна

Інститут ветеринарної медицини запрошує Вас до співпраці у забезпеченні стійкого ветеринарного благополуччя тваринництва України. Завдяки праці відомих науковців, наші передові наукові розробки широко відомі, як на території України, так і далеко за її межами.

Інститут ветеринарної медицини прагне розвивати взаємовигідні партнерські стосунки, як з великими тваринницькими господарствами, так і з приватним сектором тваринництва.

Сподіваємося, що цей перелік став Вам у нагоді для вірного вибору необхідної продукції у галузі ветеринарної медицини і сприятиме налагодженню наших стосунків у напрямку оздоровлення, збереження та підвищення продуктивності сільськогосподарських підприємств.

Україна, 03151, Київ-151, вул. Донецька, 30. E-mail:
vet@ivm.kiev.ua<http://www.ivm.kiev.ua>

(044) 243-69-81	Директор
(044) 245-78-05	Секретар
(044) 241-03-89	Заступник директора з наукової роботи
(044) 245-77-63	Заступник директора з питань виробництва
(044) 245-77-69	Вчений секретар
(044) 245-76-72	Головний бухгалтер

*Можливі зміни цін.
 Якщо Вас зацікавили наші пропозиції,
 Вам буде надіслана максимально повна інформація.*

*Ми маємо щирю надію на взаємовигідне співробітництво.
 Заявки для виготовлення препаратів просимо подавати завчасно.*