



Petscreen[®]

Экспресс-тесты для кошек и собак

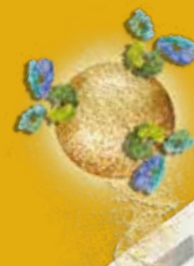


Global DX

занимается разработкой и производством инновационных продуктов для ветеринарной диагностики. Целью работы Global DX является повышение качества жизни животных посредством предоставления ветеринарам во всём мире простых инструментов для постановки точного диагноза непосредственно на месте выполнения исследований.

В результате более чем 70-летних изысканий в области In Vitro диагностики была создана линия экспресс-тестов, основанных на новейших технологиях анализа наиболее значимых болезней животных, распространенных повсеместно.

Тест-полоски Petscreen® предназначены для экспресс - анализа болезней домашних животных.



Быстрота

Иммунохроматографический анализ в одну стадию

Надежность

Высокая чувствительность и хорошая корреляция с другими методами анализа

Простота в использовании

Одна операция после пробоотбора

Точность

Безошибочный результат через 10 минут

Экономичная упаковка

Полоски на 1-2 патогена, в упаковке 10 шт.
Полоски на 3-4 патогена, в упаковке 5 шт.

Эффективность

Немедленное принятие решения по вакцинации или режиму лечения

Тест-полоски Petscreen® на болезни собак и кошек



**Температурный режим
от +2°C до +30°C**

Для хранения не требуется
холодильник

**Длительные сроки
годности**

24 месяца с даты производства

Все животные особенные и уникальные по-своему, но лучшим другом человека считается собака. Этим симпатиям можно полюбить лишь за один интеллект и смешные выходки. Собаки гораздо больше, чем просто друзья.



Тест-полоски на болезни собак

Детекция возбудителя лямблиоза

Petscreen® Canine Giardia Ag – тест-полоски для детекции цист лямблий в фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX01-1	Giardia Ag	Фекалии	120 цист / 100 мкл фекалий	100% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю эрлихиоза

Petscreen® Canine Ehrlichia Ab – тест-полоски для детекции антител к эрлихиям в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX02-1	Ehrlichia Ab	ЦК / П / С	---	92% совпадение с ИФА	97% совпадение с ИФА

Детекция вируса чумки (CDV)

Petscreen® Canine Distemper Virus Ag (CDV) – тест-полоски для детекции вируса чумки в выделениях из глаз и носа, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX03-1	Distemper Virus Ag (CDV)	Выделения из глаз и носа	$10^{2.8}$ ИДКК ₅₀ / мл	100% совпадение с ПЦР в реальном времени	98.7% совпадение с ПЦР в реальном времени

Детекция возбудителя парвовирусного энтерита (CPV)

Petscreen® Canine Parvovirus Ag (CPV) – тест-полоски для детекции парвовируса в фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX04-1	Parvovirus Ag (CPV)	Фекалии	0.5 ГАЕ	100% совпадение с ИФА	99% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю бруцеллёза

Petscreen® Canine Brucellosis Ab – тест-полоски для детекции антител к бруцелллёзу в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX05-1	Brucellosis Ab	ЦК / П / С	---	96.7% совпадение с ИФА	98.3% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя бешенства

Petscreen® Canine Rabies Ag – тест-полоски для детекции вируса бешенства в слюне и гомогенате мозга, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX06-1	Rabies Ag	Слюна / 10% гомогенат мозга	10^{17} ЛД ₅₀ / 0.03мл	94% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя коронавирусного энтерита (CCV)

Petscreen® Canine Coronavirus Ag (CCV) – тест-полоски для детекции коронавируса в фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX07-1	Coronavirus Ag (CCV)	Фекалии	6.16×10^3 ИДКК ₅₀ / мл	94% совпадение с ИФА	96.8% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю болезни Лайма

Petscreen® Canine Lyme Ab – тест-полоски для детекции антител к возбудителю болезни Лайма в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX08-1	Lyme Ab	ЦК / П / С	---	93% совпадение с ИФА	99.3% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя аденовирусной инфекции (CAV)

Petscreen® Canine Adeno Virus Ag (CAV) – тест-полоски для детекции аденовируса в выделениях из глаз, носа и фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX09-1	Adeno Virus Ag (CAV)	Выделения из глаз, носа / фекалии	0.20 нг / мкл	93.6% совпадение с ИФА	94.8% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю лейшманиоза

Petscreen® Canine Leishmania Ab – тест-полоски для детекции антител к возбудителю лейшманиоза в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX10-1	Leishmania Ab	ЦК / П / С	---	96% совпадение с ИФА	98% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя дирофиляриоза (CHW)

Petscreen® Canine Heartworm Ag (CHW) – тест-полоски для детекции антигена сердечных глистов в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX11-1	Heartworm Ag (CHW)	ЦК / П / С	5 нг / мл	93% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю лептоспироза

Petscreen® Canine Leptospira IgM – тест-полоски для детекции антител IgM к лептоспире в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX12-1	Leptospira IgM	ЦК / П / С	---	94% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя ротавирусной инфекции

Petscreen® Canine Rotavirus Ag – тест-полоски для детекции ротавируса в фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX13-1	Rotavirus Ag	Фекалии	$10^{3.5}$ ИДКК ₅₀ /мл	99% совпадение с ИФА	98.5% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя парвовирусной инфекции (CPV) и коронавирусной инфекции (CCV)

Petscreen® Canine CPV/CCV Ag Combo – комбинированные тест-полоски для детекции парвовируса и коронавируса в фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX14-1	1 Parvovirus Ag (CPV)	Фекалии	0.5 ГАЕ	100% совпадение с ИФА	99% совпадение с ИФА
	2 Coronavirus Ag (CCV)	Фекалии	6.61×10^3 ИДКК ₅₀ /мл	94% совпадение с ИФА	96.8% совпадение с ИФА



Собаки - единственные животные в мире, которые как люди могут читать эмоции на Вашем лице. Другими словами, собака может сразу догадаться, счастливы ли мы, злимся или грустим, просто глядя на нас.

Детекция возбудителей парвовирусной инфекции (CPV) и вируса чумки (CDV)

Petscreen® Canine CPV/CDV Ag Combo – комбинированные тест-полоски для детекции парвовируса и вируса чумки в фекалиях и выделениях из носа, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ15-1	1 Parvovirus Ag (CPV)	Фекалии	0.5 ГАЕ	100% совпадение с ИФА	99% совпадение с ИФА
	2 Distemper Virus Ag (CDV)	Выделения из глаз и носа	$10^{2.8}$ ИДКК ₅₀ /мл	100% совпадение с ПЦР в реальном времени	98.7% совпадение с ПЦР в реальном времени

Детекция возбудителей парвовирусной инфекции (CPV), лямблиоза и коронавирусной инфекции (CCV)

Petscreen® Canine CPV/CCV/Giardia Ag Combo – комбинированные тест-полоски для детекции парвовируса, цист лямблий и коронавируса в фекалиях, 5 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ16-1	1 Parvovirus Ag (CPV)	Фекалии	0.5 ГАЕ	100% совпадение с ИФА	99% совпадение с ИФА
	2 Coronavirus Ag (CCV)	Фекалии	6.61×10^3 ИДКК ₅₀ /мл	94% совпадение с ИФА	96.8% совпадение с ИФА
	3 Giardia Ag	Фекалии	120 цист/100мкл	100% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция возбудителей парвовирусной инфекции (CPV), коронавирусной инфекции (CCV), лямблиоза и ротавирусной инфекции

Petscreen® Canine CPV/CCV/Giardia/Rota Ag Combo – комбинированные тест-полоски для детекции парвовируса, коронавируса, цист лямблий и ротавируса в фекалиях, 5 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ17-1	1 Parvovirus Ag (CPV)	Фекалии	0.5 ГАЕ	100% совпадение с ИФА	99% совпадение с ИФА
	2 Coronavirus Ag (CCV)	Фекалии	6.61×10^3 ИДКК ₅₀ /мл	94% совпадение с ИФА	96.8% совпадение с ИФА
	3 Giardia Ag	Фекалии	120 цист/100мкл	100% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА
	4 Rotavirus Ag	Фекалии	$10^{3.5}$ ИДКК ₅₀ /мл	99% совпадение с ИФА	98.5% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителям эрлихиоза, дирофиляриоза (CHW), болезни Лайма и анаплазмоза

Petscreen® Canine Ehrlichia/CHW/Lyme/Anaplasma Ab Combo – комбинированные тест-полоски для детекции антител к эрлихиям, сердечным глистам, боррелиям и анаплазме в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 5 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность	
GDХ18-1	1	Ehrlichia Ab	ЦК/П/С	---	92% совпадение с ИФА	97% совпадение с ИФА
	2	Heartworm Ab (CHW)	ЦК/П/С	5 нг / мл	93% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА
	3	Lyme Ab	ЦК/П/С	---	93% совпадение с ИФА	99.3% совпадение с ИФА
	4	Anaplasma Ab	ЦК/П/С	---	94% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция возбудителей ротавирусной инфекции, аденовирусной инфекции (CAV), лямблиоза и коронавирусной (CCV) инфекции

Petscreen® Canine Rota/CAV/Giardia/CCV Ag Combo – комбинированные тест-полоски для детекции ротавируса, аденовируса, цист лямблий и коронавируса в фекалиях и назальном секрете, 5 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность	
GDХ19-1	1	Rotavirus Ag	Фекалии	$10^{3.5}$ ИДКК ₅₀ /мл	99% совпадение с ИФА	98.5% совпадение с ИФА
	2	Adeno Virus Ag (CAV)	Выделения из носа, глаз / фекалии	0.20 нг / мкл	93.6% совпадение с ИФА	94.8% совпадение с ИФА
	3	Giardia Ag	Фекалии	120 цист / 100мкл	100% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА
	4	Coronavirus Ag (CCV)	Фекалии	6.61×10^3 ИДКК ₅₀ / мл	94% совпадение с ИФА	96.8% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителям эрлихиоза и лейшманиоза

Petscreen® Canine Ehrlichia/Leishmania Ab Combo – комбинированные тест-полоски для детекции антител к эрлихиям и лейшманиям в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность	
GDХ20-1	1	Ehrlichia Ab	ЦК/П/С	---	92% совпадение с ИФА	97% совпадение с ИФА
	2	Leishmania Ab	ЦК/П/С	---	96% совпадение с ИФА	98% совпадение с ИФА

Семья, в которой живет четвероногий друг, это его стая, где хозяин - вожак, обладающий силой и авторитетом. Пес с удовольствием будет выполнять команды своего хозяина и ответственно относиться к защите семьи и территории.





Кошек, как и собак, можно идентифицировать по отпечаткам... но отпечаткам носа, которые так же индивидуальны, как и отпечатки пальцев у людей.

Тест-полоски на болезни кошек

Детекция возбудителя парвовирусной инфекции (FPV)

Petscreen® Feline Parvovirus Ag (FPV) – тест-полоски для детекции парвовируса в фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX31-1	Parvovirus Ag (FPV)	Фекалии	0.5 ГАЕ / мл	99.5% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя лейкемии (FeLV)

Petscreen® Feline Leukaemia Virus Ag (FeLV) – тест-полоски для детекции вируса лейкемии кошек в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX32-1	Leukaemia Virus Ag (FeLV)	ЦК / П / С	5 нг / мл	94.5% совпадение с ИФА	98.9% совпадение с ИФА

Детекция антител к вирусу иммунодефицита (FIV)

Petscreen® Feline Immunodeficiency Virus Ab (FIV) – тест-полоски для детекции антител к вирусу иммунодефицита у кошек в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDX33-1	Immunodeficiency Virus Ab (FIV)	ЦК / П / С	---	97.5% совпадение с ИФА	98.8% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю инфекционного перитонита (FIP)

Petscreen® Feline Infectious Peritonitis Ab (FIP) – тест-полоски для детекции антител к возбудителю инфекционного перитонита кошек в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ34-1	Infectious Peritonitis Ab (FIP)	ЦК / П / С	---	95% совпадение с ИФА	95.8% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю токсоплазмоза

Petscreen® Feline Toxoplasma Ab – тест-полоски для детекции антител IgG и IgM к токсоплазме в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ35-1	Toxoplasma Ab	ЦК / П / С	---	98% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя дирофиляриоза (FHW)

Petscreen® Feline Heartworm Ag (FHW) – тест-полоски для детекции антигена сердечных глистов в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ36-1	Heartworm Ag (FHW)	ЦК / П / С	5 нг / мл	98% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА



Детекция возбудителя лейкемии (FeLV) и антител к вирусу иммунодефицита (FIV)

Petscreen® Feline FeLV Ag-FIV Ab Combo – комбинированные тест-полоски для детекции вируса лейкемии кошек и антител к вирусу иммунодефицита кошек в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ37-1	1 Leukaemia Virus Ag (FeLV)	ЦК/П/С	5 нг/мл	94.5% совпадение с ИФА	98.9% совпадение с ИФА
	2 Immunodeficiency Virus Ab (FIV)	ЦК/П/С	---	97.5% совпадение с ИФА	98.8% совпадение с ИФА

Детекция возбудителя коронавирусного энтерита (FCoV)

Petscreen® Feline Coronavirus (FCoV) Ag – тест-полоски для детекции коронавируса в фекалиях, 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ39-1	Coronavirus Ag (FCoV)	Фекалии	5.98×10^2 ИДКК ₅₀ /мл	94% совпадение с ИФА	96.8% совпадение с ИФА

Детекция антител к возбудителю инфекционного перитонита (FIP) и токсоплазмоза

Petscreen® Feline FIP-Toxo Ab Combo – комбинированные тест-полоски для детекции антител к возбудителю инфекционного перитонита кошек и токсоплазмоза в цельной крови (ЦК), плазме (П) и сыворотке (С), 10 шт. в упаковке

Код	Название	Пробы	Предел обнаружения	Чувствительность	Специфичность
GDХ40-1	1 Infectious Peritonitis Ab (FIP)	ЦК/П/С	---	95% совпадение с ИФА	95.8% совпадение с ИФА
	2 Toxoplasma Ab	ЦК/П/С	---	98% совпадение с ИФА	100% совпадение с ИФА





Дистрибьютор в России
и странах ближнего зарубежья



Для заказа отправьте заявку на электронный адрес

order@stylab.ru



И позвоните нам и менеджеры сформируют для вас заказ

+7 495 662-64-15

+7 495 707-28-68

+7 499 256-23-13



Получите консультацию или задайте вопросы в [Stylab WhatsApp](#)

+7 495 707-28-68



stylab.ru

Оптовые продажи расходных материалов
и реагентов, комплексное оснащение лабораторий

info@stylab.ru



stylab-shop.com

Розничные продажи расходных материалов
и лабораторного оборудования

order@stylab.ru



stylab-test.com

Анализ продуктов питания, метрологическая
аттестация, валидация методик, обучающие семинары,
межлабораторные сравнительные испытания

laboratory@stylab.ru events@stylab.ru pt@stylab.ru

