



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2020



2020 V4

WITH YOU AT EVERY STEP

ID.vet

СОДЕРЖАНИЕ

МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ

НАБОРЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБРАЗЦОВ / ПРЯМОГО ЛИЗИСА	3
НАБОРЫ ДЛЯ ЭКСТРАКЦИИ	3
НАБОРЫ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ ЖВАЧНЫХ..	3
НАБОРЫ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ ПТИЦ.....	4
НАБОРЫ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ СВИНЕЙ	5
НАБОРЫ ПЦР ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	5
РОБОТЫ ДЛЯ ЭКСТРАКЦИИ.....	5
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РОБОТА	5

ИММУНОДИАГНОСТИКА

ЖВАЧНЫЕ	6
ПТИЦА	10
ЛОШАДИ	12
СВИНЬИ	13
ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ.....	15
ЧЕЛОВЕК	15
ВСЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ	15
ПРОГРАММНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ SOFT	15
ИНСТРУМЕНТЫ	15



НАБОРЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБРАЗЦОВ / ПРЯМОГО ЛИЗИСА

ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ
Различные патогены	Direct lysis buffer (Прямой Буфер для Лизиса)	Система "одной пробирки" для быстрого лизиса ДНК / РНК различных матриц проб	DLB-500	500 образцов
	ID Gene™ Easy preparation for faeces samples	Набор для подготовки образцов фекалий, включая буфер для лизиса	EZPREP	100 образцов
	Proteinase K (Протеиназа К)	Фермент для расщепления белка в образцах, для последующего тестирования с наборами молекулярной биологии	PROTEINASE K	2 x 50 мг

НАБОРЫ ДЛЯ ЭКСТРАКЦИИ

МЕТОД	НАЗВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ
Магнитные частицы	Набор для экстракции ID Gene™ Mag Fast	Экстракция ДНК или РНК - любой патоген, любая матрица образца	MAGFAST384	384 образца
	Lysis buffer (Буфер для Лизиса)	Для тестирования образцов фекалий	LMAP-1000 LMAP-50	1000 мл 50 мл
Колонка на основе кремнеземной мембраны	Набор для экстракции ID Gene™ Spin Universal	Экстракция ДНК или РНК - любой патоген, любая матрица образца	SPIN50	50 образцов
			SPIN250	250 образцов

НАБОРЫ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ ЖВАЧНЫХ

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ
Анаплазма phagocytophilum	ID Gene™ Anaplasma phagocytophilum Duplex	qПЦР- Дуплексный - Качественный	IDANA-100	100
			IDANA-50	50
Вирус Блутанга (BTV)	ID Gene™ Bluetongue Duplex	OT-qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDBTV-100	100
			IDBTV-50	50
	ID Gene™ Bluetongue genotype 8 Duplex	OT-qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDBTV8-100	100
			IDBTV8-50	50
Вирус Бычьей Вирусной диареи (BVDV) / Бордер - белезнь (BD)	ID Gene™ BVD/BD Triplex	OT-qПЦР - Триплексный - Качественный	IDBVD-100 IDBVD-50	100 50
	Direct lysis buffer for ear notch samples (Буфер прямого лизиса для образцов биопсии ушей)		DLB-500	500
	Freeze-dried positive control for ear notch samples (Лиофилизированный Положительный контроль для образцов биопсии ушей)	Для экстракции	TPC-EN-BVD	550 мкл - 10 образцов
БРУЦЕЛЛЕЗ	ID Gene™ Brucella spp Triplex	qПЦР - Триплексный - Качественный	IDBRU-100	100
			IDBRU-50	50
	Лиофилизированный положительный контроль экстракции	Для экстракции	PEC-BRU	550 мкл - 10 образцов
Chlamydomphila spp. (Хламидиоз)	ID Gene™ Chlamydomphila spp Duplex	qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDCHLM-100	100
			IDCHLM-50	50
Chlamydomphila spp. (Хламидиоз) / Coxiella burnetii (Ку-лихорадка)	ID Gene™ Q Fever-Chlamydomphila spp Triplex	qПЦР - Триплексный - Количественный	IDQFCH-100	100
			IDQFCH-50	50



НАБОРЫ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ ЖВАЧНЫХ

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ
<i>Coxiella burnetii</i> (Ку-лихорадка)	ID Gene™ Q Fever Triplex	qПЦР - Триплексный - Количественный	IDQF-100	100
			IDQF-50	50
	ID Gene™ Easy preparation for faeces samples (Подготовка образцов фекалий)		EZPREP	100
Нодулярный дерматит	ID Gene™ LSD DIVA Triplex	qПЦР - Триплексный - Качественный	IDLSDIVA-100	100
			IDLSDIVA-50	50
Нодулярный дерматит, Вирус оспы овец и коз	ID Gene™ Capripox Virus Triplex	qПЦР - Триплексный - Качественный	IDCPV-100	100
			IDCPV-50	50
<i>Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis</i> (MAP) (Паратуберкулёз)	ID Gene™ Paratuberculosis Duplex	qПЦР - Дуплексный - Относительно качественный - Количественный	IDMAP-100	100
			IDMAP-50	50
	ID Gene™ Easy preparation for faeces samples (Подготовка образцов фекалий)		EZPREP	100
<i>Neospora caninum</i> (Неоспороз)	ID Gene™ Neospora caninum Duplex	qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDNEO-100	100
			IDNEO-50	50
Чума мелких жвачных животных (PPR)	ID Gene™ Peste des Petits Ruminants Duplex	ОТ-qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDPPR-100	100
			IDPPR-50	50
Вирус Бозени Шмалленберга (SBV)	ID Gene™ Schmallenberg Duplex	ОТ-qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDSBV-100	100
			IDSBV-50	50
<i>Toxoplasma gondii</i> (Токсоплазмоз)	ID Gene™ Toxoplasma gondii Duplex	qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDTOXO-100	100
			IDTOXO-50	50
Туберкулез КРС (Bovine Tuberculosis)	ID Gene™ Mycobacterium tuberculosis complex Duplex НОВИНКА	qПЦР- Дуплексный - Качественный	IDTUB-100	100
			IDTUB-50	50
	Лиофилизированный положительный контроль экстракции НОВИНКА	Для экстракции	PEC-TUB	550 мкл - 10 образцов

НАБОРЫ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ ПТИЦ

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ
Грипп А	ID Gene™ Influenza A Duplex	ОТ-qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDFLUA-100	100
			IDFLUA-50	50
	Лиофилизированный положительный контроль экстракции НОВИНКА	Для экстракции	PEC-FLUA	550 мкл - 10 образцов
	ID Gene™ Influenza H9 Lineage G1-like Duplex НОВИНКА	ОТ-qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDFLUH9G1-100	100
IDFLUH9G1-50			50	
Лиофилизированный положительный контроль экстракции НОВИНКА	Для экстракции	PEC-FLUH9	550 мкл - 10 образцов	
<i>Mycoplasma gallisepticum</i> / <i>Mycoplasma synoviae</i> (Микоплазмоз)	ID Gene™ MG/MS Triplex Формат раствора	qПЦР- Триплексный - Качественный	IDMGMS-100	100
			IDMGMS-50	50
	ID Gene™ MG/MS Triplex Лиофилизированный формат	qПЦР- Триплексный - Качественный	IDMGMS-100FD	100
			IDMGMS-50FD	50
Direct lysis buffer (Прямой Буфер для Лизиса)		DLB-500	500	
Болезнь Ньюкасла	ID Gene™ Newcastle Disease Duplex НОВИНКА	ОТ-qПЦР - Дуплексный - Качественный	IDNDV-100	100
			IDNDV-50	50
	Лиофилизированный положительный контроль экстракции НОВИНКА	Для экстракции	PEC-NDV	550 мкл - 10 образцов



НАБОРЫ ПЦР В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ СВИНЕЙ

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ
Африканская чума свиней (ASF)	ID Gene™ African Swine Fever Duplex <i>Доступны формат раствора или лиофилизированный формат</i>	qПЦР- Дуплексный - Качественный	IDASF-100	100
			IDASF-50	50
	Лиофилизированный положительный контроль экстракции для набора формата раствора НОВИНКА	Для экстракции	PEC-ASF	550 мкл - 10 образцов
Репродуктивно-респираторный синдром свиней (PRRS)	ID Gene™ PRRSV Triplex НОВИНКА	qПЦР- Триплексный- Качественный	IDPRRSV-100	100
			IDPRRSV-50	50
	Лиофилизированный положительный контроль экстракции НОВИНКА	Для экстракции	PEC-PRRSV	550 мкл - 10 образцов
Туберкулез (Tuberculosis)	ID Gene™ Mycobacterium tuberculosis complex Duplex НОВИНКА	qПЦР- Дуплексный - Качественный	IDTUB-100	100
			IDTUB-50	50
	Лиофилизированный положительный контроль экстракции НОВИНКА	Для экстракции	PEC-TUB	550 мкл - 10 образцов

НАБОРЫ ПЦР-ЧЕЛОВЕК

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ
Covid-19 / SARS-CoV-2	IDNCOV-2 НОВИНКА <i>Набор с маркировкой CE</i>	OT-qПЦР- Триплексный- Качественный	IDNCOV2q-500	500
			IDNCOV2q-100	100

РОБОТЫ ДЛЯ ЭКСТРАКЦИИ

НАЗВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	КОД ПРОДУКТА
IDEAL™ 32	Робот для экстракции на магнитных частицах для 32 образцов	IDEAL 32
IDEAL™ 96	Робот для экстракции на магнитных частицах для 96 образцов	IDEAL 96

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ РОБОТА

НАЗВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ
Пластиковые расходные материалы для робота IDEAL™ 32	96-луночный планшет с лунками U-образной формы- 2 мл	IDWELL32	24 x 16 тестов
	Наконечники для 8 магнитных стержней	IDTIP32	100 x 8 тестов
Пластиковые расходные материалы для робота IDEAL™ 96	96-луночный планшет для элюирования - 200 мкл	IDELU96	60 x 96 тестов
	96-луночный планшет с лунками U-образной формы- 2 мл	IDWELL96	60 x 96 тестов
	Гребешок с пластиковыми наконечниками	IDTIP96	60 x 96 тестов



IDEAL™ 32



IDEAL™ 96

**ЖВАЧНЫЕ**

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ	
Болезнь Акабане	ID Screen® Akabane Competition	Конкуренный ИФА	AKAC-4P	4 планшета	384	
			AKAC-10P	10 планшетов	960	
	Положительная лиофилизированная сыворотка овец		MRI-AKA	1 мл		
Безноитиоз	ID Screen® Besnoitia Indirect 2.0	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ	BSNTB-4P	4 планшета	192	
			BSNTB-10P	10 планшетов	480	
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-BSNT	1 мл		
	ID Screen® Besnoitia Milk Indirect	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ	BSNTBMILK-5P	5 планшетов	240	
			BSNTBMILK-10P	10 планшетов	480	
	Положительная лиофилизированная сыворотка молока коров		MRI-BSNTMILK	2 мл		
	Отрицательная лиофилизированная сыворотка молока коров		MRINEG-BSNTMILK	2 мл		
Вирус герпеса КРС тип-2 (BHV-2)	ID Screen® BHV-2 Indirect	Непрямой ИФА	BHV2S-2P	2 планшета	192	
			BHV2S-4P	4 планшета	384	
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-BHV2	1 мл		
Вирус герпеса КРС тип-4 (BHV-4)	ID Screen® BHV-4 Indirect	Непрямой ИФА	BHV4S-2P	2 планшета	192	
	Моноклональные антитела	РНИФ	MAB-BHV4	1 мл (1мг/мл)		
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-BHV4	0.5 мл		
Блютанг	ID Screen® Bluetongue Competition	Конкуренный ИФА	BTC-5P	5 планшетов	480	
			BTC-10P	10 планшетов	960	
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-BT	1 мл		
	ID Screen® Bluetongue Milk Indirect	Непрямой ИФА	BTSMILK-4P	4 планшета	384	
Положительная лиофилизированная сыворотка молока коров		MRI-BTMILK	1 мл			
Вирусная диарея КРС (BVD) / Болезнь слизистых (BD) / Мукозальная болезнь (MD)	ID Screen® BVD p80 Antibody Competition	Конкуренный ИФА	BVDC-5P	5 планшетов	480	
			BVDC-10P	10 планшетов	960	
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-BVD	1 мл		
	Положительная лиофилизированная сыворотка молока коров		MRI-BVDMILK	2 мл		
Лейкоз КРС	ID Screen® BLV Competition	Конкуренный ИФА	BLVC-5P	5 планшетов	480	
			BLVC-10P	10 планшетов	960	
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-BLV	1 мл		
	IDvet BLV AGID	РПГ	BLV-AGID	С агар-гелем	240	
			BLV-AGID-NOGEL	Без агар-геля	240	
	Агаровый гель IDvet для BLV AGID		РПГ	GEL-BLV	200 мл	до 160
	Резак для BLV AGID		РПГ	BLVCUTTER	-	
Бруцеллёз	ID Screen® Brucellosis Serum Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	BRUS-MS-5P	5 планшетов	480	
			BRUS-MS-10P	10 планшетов	960	
	ID Screen® Brucellosis Milk Indirect	Непрямой ИФА	BRUMILK-5P	5 планшетов	480	
			BRUMILK-10P	10 планшетов	960	
	Антиген Brucellosis для реакции связывания комплемента		РСК	AG-BRU	100 мл	~ 40 000
	Суспензия штамма <i>Brucella abortus</i> Rose Bengal		РА	RSA-RB	10 мл	330
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков (для ИФА, РА- Rose Bengal, РСК или SaW)			MRI-BRU	1 мл	
	Отрицательная лиофилизированная сыворотка быков (для ИФА, РА-rose bengal или РСК)			MRINEG-BRU	1 мл	



ЖВАЧНЫЕ



ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Хламидиоз (Chlamydia abortus)	ID Screen® Chlamydia abortus Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	CHLMS-MS-2P	2 планшета	192
			CHLMS-MS-5P	5 планшетов	480
	Положительная лиофилизированная сыворотка овец		MRI-CHLM	1 мл	
Геморрагическая лихорадка Крым-Конго (CCHF)	ID Screen® CCHF Double Antigen Multi-species	ИФА-Двойной антиген Многовидовый	CCHFDA-2P	2 планшета	192
			CCHFDA-5P	5 планшетов	480
	Положительная лиофилизированная сыворотка коз		MRI-CCHF	0.5 мл	
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2 Double Antigen Multi-species НОВИНКА	ИФА-Двойной антиген Многовидовый	COVIDA-2P	2 планшета	192
			COVIDA-5P	5 планшетов	480
Эпизоотическая геморрагическая болезнь (EHDV)	ID Screen® EHDV Competition	Конкурентный ИФА	EHDVC-5P	5 планшетов	480
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-EHDV	1 мл	
Ящур (FMD)	ID Screen® FMD NSP Competition	Конкурентный ИФА	FMDNSPC-5P	5 планшетов	480
			FMDNSPC-10P	10 планшетов	960
	Положительная лиофилизированная гипериммунная сыворотка коз для применения с ИФА FMD NSP		MRI-FMDNSP	1 мл	
	ID Screen® FMD Type O Competition	Конкурентный ИФА	FMDOC-5P	5 планшетов	480
			FMDOC-10P	10 планшетов	960
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-FMDO	1 мл	
	ID Screen® FMD Type Asia1 Competition	Конкурентный ИФА	FMDASIA-5P	5 планшетов	480
			FMDASIA-10P	10 планшетов	960
Гиподерматоз	ID Screen® Hypodermosis Indirect	Непрямой ИФА	HYPOS-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков		MRI-HYPO	0.5 мл	
Инфекционный ринотрахеит КРС	ID Screen® IBR Indirect	Непрямой ИФА	IBRS-5P	5 планшетов	480
			IBRS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® IBR gB Competition	Конкурентный ИФА	IBRGBC-5P	5 планшетов	480
			IBRGBC-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® IBR gE Competition	Конкурентный ИФА	IBRGEC-6P	6 планшетов	576
			IBRGEC-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® IBR Milk Indirect	Непрямой ИФА	IBRMILK-5P	5 планшетов	480
			IBRMILK-10P	10 планшетов	960
	Положительная лиофилизированная сыворотка быков (для ИФА: IBRGBC, IBRGEC, IBRS)		MRI-IBR	1 мл	
	Положительная лиофилизированная сыворотка молока коров (для ИФА: IBRMILK, IBRGBC)		MRI-IBRMILK	2 мл	
	Положительная лиофилизированная сыворотка молока коров (для ИФА :IBRGEC)		MRI-IBRGEMILK	2 мл	
Отрицательная лиофилизированная сыворотка молока коров (для ИФА: IBRMILK, IBRGBC, IBRGEC)		MRINEG-IBRMILK	2 мл		
Нодулярный дерматит / Сарпироксвирус	ID Screen® Capripox Double Antigen Multi-species	ИФА-Двойной антиген Многовидовый	CPVDA-2P	2 планшета	192
			CPVDA-5P	5 планшетов	480
Болезнь Висна-Маеди / Вирусный артрит-энцефалит (CAEV)	ID Screen® MW/CAEV Indirect - Screening test	Непрямой ИФА	VISNAS-5P	5 планшетов	480
	Леофилизированный пул положительной сыворотки крови коз и овец		MRI-VISNA/CAEV	0.5 мл	
	Леофилизированный пул положительного молока овец		MRI-VISNAMILK	2 мл	
Инфекционная агалактия (Mycoplasma agalactiae)	ID Screen® Mycoplasma agalactiae Indirect	Непрямой ИФА	MAGALS-2P	2 планшета	192
			MAGALS-5P	5 планшетов	480



ЖВАЧНЫЕ



ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ	
Микоплазмоз (Mycoplasma bovis)	ID Screen® Mycoplasma bovis indirect	Непрямой ИФА	MBOVISS-2P	2 планшета	192	
			MBOVISS-5P	5 планшетов	480	
			MBOVISS-10P	10 планшетов	960	
		Положительная лиофилизированная сыворотка крови быков		MRI-MBOVIS	0.5 мл	
Неоспороз (Neospora Caninum)	ID Screen® Neospora caninum Competition	Конкурентный ИФА	NCC-2P	2 планшета	192	
			NCC-5P	5 планшетов	480	
	ID Screen® Neospora caninum Indirect	Непрямой ИФА	NCS-2P	2 планшета	192	
			NCS-5P	5 планшетов	480	
	ID Screen® Neospora caninum Milk Indirect	Непрямой ИФА	NCSMILK-5P	5 планшетов	480	
			NCSMILK-10P	10 планшетов	960	
		Положительная лиофилизированная сыворотка крови быков		MRI-NC	0.5 мл	
	Положительная лиофилизированная сыворотка молока коров		MRI-NCMILK	2 мл		
Контагиозный эпидидимит овец	Антиген контагиозного эпидидимита овец для реакции связывания комплемента	РСК	AG-OCE	0.5 мл	~ 120	
Парагрипп	Моноклональные антитела	РНИФ	MAB-PI3	1 мл (1мг/мл)		
Паратуберкулёз (Болезнь Ионе)	ID Screen® Paratuberculosis Indirect - Screening test	Непрямой ИФА	PARAS-5P	5 планшетов	480	
			PARAS-10P	10 планшетов	960	
	ID Screen® Paratuberculosis Indirect - Confirmation test	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ	PARAB-5P	5 планшетов	240	
	Мycobactine J	Дополнение к питательным средам	MYCO	2 мг		
		Положительная лиофилизированная сыворотка крови быков		MRI-PARA	1 мл	
		Отрицательная лиофилизированная сыворотка крови быков		MRINEG-PARA	2 мл	
		Положительная лиофилизированная сыворотка молока коров		MRI-PARAMILK	2 мл	
Чума мелких жвачных животных (PPR)	ID Screen® PPR Competition	Конкурентный ИФА	PPRC-4P	4 планшета	384	
			PPRC-10P	10 планшетов	960	
		Положительная лиофилизированная сыворотка крови овец		MRI-PPR	1 мл	
	ID Screen® PPR Antigen Capture	ИФА "сэндвич" - метод	PPRAG-1P	1 планшет	96	
			PPRAG-2P	2 планшета	192	
	ID Rapid® PPR Antigen	Экспресс тест	PPRAGDIP	20 тест-полосок		
		Леофилизированный антиген PPR		MRI-PPRAG	1 мл	
КУ-ЛИХОРАДКА	ID Screen® Q Fever Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	FQS-MS-2P	2 планшета	192	
			FQS-MS-5P	5 планшетов	480	
		Положительная лиофилизированная сыворотка крови быков		MRI-FQ	1 мл	
Лихорадка Рифт-Валли	ID Screen® Rift Valley Fever Competition Multi-species	Конкурентный ИФА Многовидовый	RIFTC-4P	4 планшета	384	
			RIFTC-10P	10 планшетов	960	
		IgG-положительная лиофилизированная сыворотка крови быков		MRI-RIFT	1 мл	
	ID Screen® Rift Valley Fever IgM Capture	ИФА метод "захвата" Подтверждающий анализ	RIFTIGM-4P	4 планшета	192	
			RIFTIGM-10P	10 планшетов	480	
	IgM-Положительная лиофилизированная сыворотка овец		MRI-RIFTIGM	0.5 мл		



ЖВАЧНЫЕ



ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ	
Болезнь Шмалленберг (SBV)	ID Screen® Schmallenberg virus Competition Multi-species	Конкурентный ИФА Многовидовый	SBVC-2P	2 планшета	192	
			SBVC-5P	5 планшетов	480	
	ID Screen® Schmallenberg virus Indirect Multi-species - Screening test	Непрямой ИФА Многовидовый	SBVS-2P	2 планшета	192	
			SBVS-5P	5 планшетов	480	
	ID Screen® Schmallenberg virus Indirect Multi-species - Confirmation test	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ Многовидовый	SBVB-5P	5 планшетов	240	
			SBVB-10P	10 планшетов	480	
Положительная лиофилизованная сыворотка крови быков			MRI-SBV	1 мл		
ID Screen® Schmallenberg virus Milk Indirect	Непрямой ИФА	SBVMILK-2P	2 планшета	192		
		SBVMILK-4P	4 планшета	384		
Токсоплазмоз	ID Screen® Toxoplasmosis Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	TOXOS-MS-2P	2 планшета	192	
			Положительная лиофилизованная сыворотка крови быков			MRI-TOXO-B
Туберкулез КРС (Bovine Tuberculosis)	ID Screen® Ruminant IFN-g	ИФА "сэндвич"-метод	IFNG-2P	2 планшета	192	
			IFNG-4P	4 планшета	384	
			IFNG-10P	10 планшетов	960	
	PPDPACK (PPDA, PPDB, митоген)	Для активации клеток <i>In vitro</i>	PPDPACK	Реагенты для 5000 реакций		
	Положительная лиофилизованная активированная плазма крови быков (B), овец (O), коз (C) или буйволов (BF)			MRI-IFNG-B, -O, -C, или -BF		0.5 мл
Отрицательная лиофилизованная сыворотка быков			MRINEG-IFNG	1 мл		
Различные болезни жвачных (проконсультируйтесь с нами)	Отрицательная лиофилизованная сыворотка крови быков			MRINEG-BOV	1 мл	
	Отрицательная лиофилизованная сыворотка молока коров			MRINEG-MILK	2 мл	



ПТИЦА 

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Птичий энцефаломиелит (АЕV)	ID Screen® AEV Indirect НОВИНКА	Непрямой ИФА	AEVS-5P	5 планшетов	480
			AEVS-10P	10 планшетов	960
Птичий метапневмовирус (АМРV)	ID Screen® Avian Metapneumovirus Indirect	Непрямой ИФА	MPVS-5P	5 планшетов	480
			MPVS-10P	10 планшетов	960
Синдром снижения яйценоскости ССЯ'76 (EDS)	ID Screen® EDS Indirect	Непрямой ИФА	EDS-5P	5 планшетов	480
			EDS-10P	10 планшетов	960
Вирус инфекционного бронхита (IBV)	ID Screen® Infectious Bronchitis Indirect	Непрямой ИФА	IBVS-5P	5 планшетов	480
			IBVS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Infectious Bronchitis Competition	Конкурентный ИФА	IBVC-2P	2 планшета	192
Инфекционная бурсальная болезнь (IBD) (Болезнь Гамборо)	ID Screen® IBD Indirect	Непрямой ИФА	IBDS-5P	5 планшетов	480
			IBDS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® IBD VP2 <i>для мониторинга векторной HVT-VP2 вакцинации</i>	Непрямой ИФА	IBDVP2-5P	5 планшетов	480
			IBDVP2-10P	10 планшетов	960
Инфекционный Ларинготрахеит (ILT)	ID Screen® ILT Indirect	Непрямой ИФА	ILTS-5P	5 планшетов	480
			ILTS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® ILT gI Indirect <i>для мониторинга гHVT-gI векторной вакцинации</i>	Непрямой ИФА	ILTGIS-5P	5 планшетов	480
			ILTGIS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® ILT gB Indirect <i>для мониторинга векторной FP-ILTgB вакцинации</i>	Непрямой ИФА	ILTGBS-5P	5 планшетов	480
			ILTGBS-10P	10 планшетов	960
Грипп А	ID Screen® Influenza A Nucleoprotein Indirect	Непрямой ИФА	FLUNPS-5P	5 планшетов	480
			FLUNPS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Influenza H9 Indirect	Непрямой ИФА	FLUH9S-5P	5 планшетов	480
			FLUH9S-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Influenza A Antigen Capture	ИФА "сэндвич"-метод	INFLAG-2P	2 планшета	192
	ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species	Конкурентный ИФА Многовидовый	FLUACA-2P	2 планшета	192
			FLUACA-5P	5 планшетов	480
			FLUACA-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Influenza H5 Antibody Competition	Конкурентный ИФА	FLUACH5-2P	2 планшета	192
			FLUACH5-5P	5 планшетов	480
	ID Screen® Influenza H7 Antibody Competition	Конкурентный ИФА	FLUACH7-2P	2 планшета	192
			FLUACH7-5P	5 планшетов	480
	ID Screen® Influenza H9 Antibody Competition	Конкурентный ИФА	FLUACH9-2P	2 планшета	192
			FLUACH9-5P	5 планшетов	480
	Готовая к использованию смесь положительных куриных сывороток (для ИФА FLUNPS, H9S)			MRI-FLUS-RTU	2 мл
Готовая к использованию смесь положительных куриных сывороток (с ИФА FLUACA, H5, H7, H9)			MRI-FLUC-RTU	2 мл	
Лейкоз птиц	ID Screen® ALV Antigen Capture	ИФА "сэндвич"-метод	ALVAG-5P	5 планшетов	480
			ALVAG-10P	10 планшетов	960



ПТИЦА 

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Микоплазмоз	ID Screen® Mycoplasma gallisepticum Indirect	Непрямой ИФА	MG-5P	5 планшетов	480
			MG-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Mycoplasma synoviae Indirect	Непрямой ИФА	MS-5P	5 планшетов	480
			MS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® MG/MS Indirect	Непрямой ИФА	MG/MS-5P	5 планшетов	480
			MG/MS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Mycoplasma meleagridis Indirect	Непрямой ИФА	MM-5P	5 планшетов	480
			MM-10P	10 планшетов	960
Болезнь Ньюкасла	ID Screen® Newcastle Disease Nucleoprotein Indirect	Непрямой ИФА	NDVNP-5P	5 планшетов	480
			NDVNP-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Newcastle Disease Indirect для мониторинга HVT-NDV векторной вакцинации	Непрямой ИФА	NDVS-5P	5 планшетов	480
			NDVS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Newcastle Disease Indirect Conventional Vaccines	Непрямой ИФА	NDVS-CV-5P	5 планшетов	480
			NDVS-CV-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Newcastle Disease Competition	Конкуренный ИФА	NDVC-2P	2 планшета	192
			NDVC-5P	5 планшетов	480
NDVC-10P			10 планшетов	960	
Пастереллёз уток / кур и индюков	ID Screen® Pasteurella multocida Chicken and Turkey Indirect	Непрямой ИФА	PMS-CHICK-5P	5 планшетов	480
			PMS-CHICK-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Pasteurella multocida Duck Indirect	Непрямой ИФА	PMS-DUCK-5P	5 планшетов	480
			PMS-DUCK-10P	10 планшетов	960
Птичий реовирус	ID Screen® Avian Reovirus Indirect	Непрямой ИФА	REOS-5P	5 планшетов	480
			REOS-10P	10 планшетов	960
Сальмонеллёз птиц	ID Screen® Avian salmonella Indirect - Groups B and D	Непрямой ИФА	SALS-5P	5 планшетов	480
			SALS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Avian salmonella Indirect - Group D	Непрямой ИФА	SALSGPD-5P	5 планшетов	480
			SALSGPD-10P	10 планшетов	960
Птичий токсоплазмоз	ID Screen® Avian Toxoplasmosis Indirect	Непрямой ИФА	TOXOS-AV-5P	5 планшетов	480
			TOXOS-AV-10P	10 планшетов	960
Лихорадка Западного Нила	ID Screen® West Nile Competition Multi-species	Конкуренный ИФА Многовидовый	WNC-1P	1 планшет	96
			WNC-2P	2 планшета	192
Различные заболевания птиц (Проконсультируйтесь с нами)	Готовая к использованию положительная куриная сыворотка <i>Только для использования с ИФА. Сыворотка А или В поставляется в зависимости от набора / заболевания, заказанного вами - пожалуйста, укажите это при заказе.</i>		MRIP0S-BIRD-RTU-A	5 мл- 50 реакций	
			MRIP0S-BIRD-RTU-B	5 мл- 50 реакций	
	Готовая к использованию отрицательная сыворотка крови кур SpF (без патогенов) <i>Использовать только с ИФА и для реакции агглютинации RSA.</i>		MRINEG-BIRD-RTU	5 мл- 50 реакций	

**ЛОШАДИ** 

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2 Double Antigen Multi-species НОВИНКА	ИФА-Двойной антиген Многовидовый	COVIDA-2P	2 планшета	192
			COVIDA-5P	5 планшетов	480
Инфекционная анемия лошадей (EIA)	ID Screen® Equine Infectious Anemia Double Antigen	ИФА-Двойной антиген	EIAED-1P	1 планшет	96
			EIAED-4P	4 планшета	384
	Положительная лиофилизированная сыворотка крови лошади		MRI-EIA	1 мл	
	IDvet EIA AGID	РПГ (Тест Коггинса)	EIA-AGID	С агар-гелем	200
			EIA-AGID-NOGEL	Без агар-геля	200
	Агаровый гель idvet для EIA AGID	РПГ	GEL-EIA	200 мл	до 160
	Резак для EIA AGID	РПГ	EIACUTTER	-	
Положительная лиофилизированная сыворотка крови лошади		MRI-EIA-AGID	0.5 мл		
Вирусный артериит лошадей	ID Screen® Equine Viral Arteritis Indirect	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ	EVAB-4P	4 планшета	192
			MRI-EVA	0.5 мл	
Грипп А	ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species	Конкурентный ИФА Многовидовый	FLUACA-2P	2 планшета	192
			FLUACA-5P	10 планшетов	480
			FLUACA-10P	10 планшетов	960
Мыт (Strangles / Streptococcus equi)	ID Screen® Streptococcus equi Indirect	Непрямой ИФА	STREPTOS-2P	2 планшета	192
			MRI-STREPTO	0.5 мл	
Трихинеллез	ID Screen® Trichinella Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	TRICHIS-MS-2P	2 планшета	192
Лихорадка Западного Нила	ID Screen® West Nile Competition Multi-species	Конкурентный ИФА Многовидовый	WNC-1P	1 планшет	96
			WNC-2P	2 планшета	192
	IgG-положительная лиофилизированная сыворотка крови лошади		MRI-WN	1 мл	
	ID Screen® West Nile IgM Capture	ИФА метод "захвата" Подтверждающий анализ	WNIGM-1P	1 планшет	48
			WNIGM-4P	4 планшета	192
IgM-положительная лиофилизированная сыворотка крови лошади		MRI-WNIGM	0.5 мл		

**СВИНЬИ** 

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Актинобациллезная плевропневмония свиней (APP)	ID Screen® APP Screening Indirect (серотипы с1 по12)	Непрямой ИФА	APPS-2P	2 планшета	192
			APPS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® APP 1-9-11 Indirect	Непрямой ИФА	APPS1-9-11-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-APP-1-9-11	0.25 мл	
	ID Screen® APP 2 Indirect	Непрямой ИФА	APPS2-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-APP-2	0.25 мл	
	ID Screen® APP 3-6-8 Indirect	Непрямой ИФА	APPS3-6-8-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-APP-3-6-8	0.25 мл	
	ID Screen® APP 4-7 Indirect	Непрямой ИФА	APPS4-7-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-APP-4-7	0.25 мл	
	ID Screen® APP 5 Indirect	Непрямой ИФА	APPS5-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-APP-5	0.25 мл	
	ID Screen® APP 10 Indirect	Непрямой ИФА	APPS10-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-APP-10	0.25 мл	
	ID Screen® APP 12 Indirect	Непрямой ИФА	APPS12-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-APP-12	0.25 мл	
Отрицательная лиофилизованная сыворотка крови свиньи (только для наборов ИФА APP)		MRINEG-APP	0.5 мл		
Африканская чума свиней (ASF)	ID Screen® African Swine Fever Competition	Конкуренстный ИФА	ASFC-2P	2 планшета	192
			ASFC-5P	5 планшетов	480
	ID Screen® African Swine Fever Indirect - Screening test	Непрямой ИФА	ASFS-2P	2 планшета	192
			ASFS-5P	5 планшетов	480
	ID Screen® African Swine Fever Indirect - Confirmation test	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ	ASFB-5P	5 планшетов	240
	ID Screen® ASF Oral Fluids	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ для образцов оральных жидкостей	ASF0FB	2 планшета	96
Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-ASF	0.5 мл		
Болезнь Ауески (ADV) / Вирус псевдобешенства (PRV)	ID Screen® Aujeszky gB Competition	Конкуренстный ИФА	AUJESZKYGB-5P	5 планшетов	480
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови вакцинированной свиньи		MRI-AUJGB	1 мл	
	ID Screen® Aujeszky gE Competition	Конкуренстный ИФА	AUJESZKYGE-5P	5 планшетов	480
			AUJESZKYGE-10P	10 планшетов	960
	Положительная лиофилизованная сыворотка свиньи, зараженной естественным путем		MRI-AUJGE	1 мл	
	Отрицательная лиофилизованная свиная сыворотка для использования с ИФА Aujeszky gB и gE ELISAs		MRINEG-AUJ	1 мл	
Бруцеллёз	ID Screen® Brucellosis Serum Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	BRUS-MS-5P	5 планшетов	480
			BRUS-MS-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Brucella suis Indirect	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ	BRUSUISB-2P	2 планшета	96
			BRUSUISB-5P	5 планшетов	240
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-BRU-SUIS	0.5 мл	
	<i>Brucella suis</i> ложноположительная лиофилизованная сыворотка свиньи		MRI-BRU-SUIS-FP	1 мл	
	Отрицательная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRINEG-BRU-SUIS	1 мл	



СВИНЬИ 

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Классическая чума свиней (CSF)	ID Screen® Classical Swine Fever E2 Competition	Конкурентный ИФА	CSFE2C-5P	5 планшетов	480
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-CSFE2	1 мл	
Ящур (FMD)	ID Screen® FMD NSP Competition	Конкурентный ИФА	FMDNSPC-5P	5 планшетов	480
			FMDNSPC-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® FMD Type O Competition	Конкурентный ИФА	FMDOC-5P	5 планшетов	480
			FMDOC-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® FMD Type Asia1 Competition	Конкурентный ИФА	FMDASIAc-5P	5 планшетов	480
			FMDASIAc-10P	10 планшетов	960
Гепатит E	ID Screen® Hepatitis E Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Подтверждающий анализ Многовидовый	HEVB-MS-4P	4 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-HEV	1 мл	
Грипп А	ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species	Конкурентный ИФА Многовидовый	FLUACA-2P	2 планшета	192
			FLUACA-5P	5 планшетов	480
			FLUACA-10P	10 планшетов	960
	ID Screen® Influenza A Nucleoprotein Swine Indirect	Непрямой ИФА	FLUNPS-SW-5P	5 планшетов	480
			FLUNPS-SW-10P	10 планшетов	960
Микобактериоз (Mycobacterium avium)	ID Screen® Mycobacterium avium Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	MA-MS-4P	4 планшета	384
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-MA	1 мл	
Микоплазмоз (Mycoplasma hyopneumoniae)	ID Screen® Mycoplasma hyopneumoniae Indirect	Непрямой ИФА	MHYOPS-2P	2 планшета	192
	ID Screen® Mycoplasma hyopneumoniae Competition	Конкурентный ИФА	MHYOPC-2P	2 планшета	192
			MHYOPC-5P	5 планшетов	480
			MHYOPC-10P	10 планшетов	960
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-MHYOP	1 мл	
Эпидемическая диарея свиней (PEDV)	ID Screen® PEDV Indirect	Непрямой ИФА	PEDVS-5P	5 планшетов	480
Репродуктивно-респираторный синдром свиней (PRRS)	ID Screen® PRRS Indirect	Непрямой ИФА	PRRSS-5P	5 планшетов	
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-PRRS-EU/US	0.5 мл	
Везикулярная болезнь свиней (SVD)	ID Screen® Swine Vesicular Disease Competition	Конкурентный ИФА	SVDC-4P	4 планшета	384
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-SVD	0.5 мл	
Токсоплазмоз	ID Screen® Toxoplasmosis Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	TOXOS-MS-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-TOXO	1 мл	
	Отрицательная лиофилизованная сыворотка крови свиней		MRINEG-TOXO	0.5 мл	
Трихинеллёз	ID Screen® Trichinella Indirect Multi-species	Непрямой ИФА Многовидовый	TRICHIS-MS-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизованная сыворотка крови свиньи		MRI-TRICHI	1 мл	
	Отрицательная лиофилизованная сыворотка крови свиней		MRINEG-TRICHI	1 мл	
Различные заболевания свиней (ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ С НАМИ)	Отрицательная лиофилизованная сыворотка крови свиней		MRINEG-PORC	1 ml	

**ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ** 

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2 Double Antigen Multi-species НОВИНКА	ИФА-Двойной антиген Многовидовый	COVIDA-2P	2 планшета	192
			COVIDA-5P	5 планшетов	480
Лейшманиоз собак	ID Screen® Leishmaniasis Indirect	Непрямой ИФА	LEISHS-2P	2 планшета	192
	Положительная лиофилизированная сыворотка крови собак		MRI-LEISH	1 мл	
	Отрицательная лиофилизированная сыворотка крови собак		MRINEG-LEISH	1 мл	

ЧЕЛОВЕК 

ЗАБОЛЕВАНИЕ/ ПАТОГЕН	НАЗВАНИЕ	МЕТОД	КОД ПРОДУКТА	ФОРМАТ	КОЛИЧЕСТВО РЕАКЦИЙ
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2-N IgG Indirect <i>Набор с маркировкой CE</i> НОВИНКА	Непрямой ИФА	SARSCOV2S-4P	4 планшета	384
			SARSCOV2S-8P	8 планшетов	768
Геморрагическая лихорадка Крым-Конго (CCHF)	ID Screen® CCHF Double Antigen Multi-species <i>Использовать RUO (Только для исследовательских целей) для образцов человека</i>	ИФА-Двойной антиген Многовидовый	CCHFDA-2P	2 планшета	192
			CCHFDA-5P	5 планшетов	480
КУ-ЛИХОРАДКА	ID Screen® Q Fever Indirect Multi-species <i>Использовать RUO (Только для исследовательских целей) для образцов человека</i>	Непрямой ИФА Многовидовый	FQS-MS-2P	2 планшета	192
			FQS-MS-5P	5 планшетов	480
Лихорадка Рифт-Валли	ID Screen® Rift Valley Fever Competition Multi-species <i>Использовать RUO (Только для исследовательских целей) для образцов человека</i>	Конкурентный ИФА Многовидовый	RIFTC-4P	4 планшета	384
			RIFTC-10P	10 планшетов	960
Лихорадка Западного Нила	ID Screen® West Nile Competition Multi-species <i>Использовать RUO (Только для исследовательских целей) для образцов человека</i>	Конкурентный ИФА Многовидовый	WNC-1P	1 планшет	96
			WNC-2P	2 планшета	192

ВСЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ

Тест на реакцию связывания комплемента	Леофилизированный комплемент морской свинки	РСК	CPLT-2X5ML	2 x 5 мл	
	Гемолитическая сыворотка	РСК	HS	2 мл	
	Вероналовый Буфер	РСК	VB-4L	4 флакона (порошок)	для 4 литров

SOFTWARE

Программное приложение	ID Soft™	Пожалуйста, свяжитесь с info@id-vet.com для получения информации.			
------------------------	----------	--	--	--	--

ОБОРУДОВАНИЕ

Планшетный фотометр и промыватель	Мы поможем Вам в выборе и использовании планшетного фотометра и промывателя. Пожалуйста, свяжитесь с info@id-vet.com .				
-----------------------------------	---	--	--	--	--

ID.vet

310 rue Louis Pasteur,
34790 Grabels - FRANCE

•
Телефон + 33 (0) 4 67 41 49 33
Факс + 33 (0) 4 67 45 36 95
info@id-vet.com

•
www.id-vet.com



Реагенты, продаваемые и / или распространяемые компанией IDvet и используемые для диагностики COVID-19, в области здоровья человека, в настоящее время не покрываются нашей сертификацией ISO9001.