

www.algimed.kz

Каталог

Ветеринария / Пищевая безопасность

СОДЕРЖАНИЕ

3-8

ПРОДУКЦИЯ IDEXX

9-13

ПРОДУКЦИЯ BIOSTONE
ANIMAL HEALTH

14-15

ПРОДУКЦИЯ
SHENZHEN LVSHIYUAN
BIOTECHNOLOGY CO., LTD

16-19

ПРОДУКЦИЯ
ALGIMED TECHNO

20-23

ОБОРУДОВАНИЕ INFITEK

24

НАШИ БРЕНДЫ



ПРОДУКЦИЯ IDEXX

IDEXX





Бруцеллез

IDEXX Brucellosis Serum X2 Ab Test

Иммуноферментный анализ для выявления антител против *Brucella abortus* и *Brucella melitensis* в индивидуальных и объединенных образцах сыворотки и плазмы крови.

IDEXX Brucellosis Serum X2 Ab Test обеспечивает:

- Высокую специфичность;
- Высокую чувствительность (соответствует предписаниям МЭБ и Директиве ЕС 64/432/ЕЕС, Приложение С с изменениями от 21 марта 2002 г. (Рег. 535/2002));
- 10 планшетов (стрипов) для проведения испытаний в больших и малых масштабах;
- Удобный объем образца сыворотки или плазмы 10 мкл для индивидуального тестирования или пула до 10 образцов;
- Современный формат монофазного набора – быстрый, надежный и простой, с готовыми к использованию реагентами;
- Возможность инкубации образцов в течение короткого времени или в течение суток;
- Адаптация к автоматизации – сокращение времени и затрат за счет высокой пропускной способности образцов;
- Может использоваться с программным обеспечением xChek* для удобного управления данными.

Определение стельности КРС

IDEXX ALERTYS RUMINANT PREGNANCY

99,3%

чувствительность

до 95,1%

специфичность

через 28 дней после осеменения



При этом белки ассоциированные со стельностью (PAG) циркулируют в организме коровы на протяжении всего периода стельности, резко снижаются после отела и полностью исчезают к 56 дню после отела. Таким образом, отрицательный результат можно получить уже через 60 дней после отела коровы без влияния предыдущей стельности на результат теста.

Используется проверенная технология IDEXX ELISA для получения достоверных результатов менее чем за 2,5 часа.



Грипп птиц

IDEXX AI Ab Test

IDEXX AI Ab Test — это не просто точное определение и комплексный скрининг:

- ◆ Заменяет несколько субтипоспецифических тестов одним непрямым ИФА;
- ◆ Обеспечивает получение достоверных результатов менее чем за 2 часа, позволяя вашей лаборатории проводить быстрый скрининг и обеспечивать высокую производительность;
- ◆ Простота в использовании и легкость в освоении благодаря готовым реактивам и знакомому протоколу;
- ◆ Совместим с программным обеспечением xChek*;
- ◆ Имеет лицензию и валидацию Министерства сельского хозяйства США и валидацию GD-Animal Health Service Deventer (Нидерланды);
- ◆ Обеспечивает экономически эффективный скрининг без компромиссов.

Инфекционная бурсальная болезнь (ИББ)

Тест-система IDEXX IBD Ab



Инфекционная бурсальная болезнь (ИББ) - или болезнь Гамборо - это вирусное заболевание, поражающее цыплят в разном возрасте.

Тест-система IDEXX IBD Ab точно определяют возраст, когда цыплята становятся восприимчивыми к заражению полевым вирусом или готовы к вакцинации живыми вакцинами против ИББ. Измеряя пассивный иммунитет с помощью IDEXX IBD, вы можете использовать формулу Девентера для прогнозирования даты вакцинации.

ЗАБОЛЕВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ	КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ	МЕТОД
ЖВАЧНЫЕ				
РИНОТРАХЕИТ/ТЕРПЕСВИРУС. INFECTIOUS BOVINE RHINOTRACHETIS/BOVINE HERPESVIRUS-1 (IBR/BHV-1)	IDEXX IBrgB X3 Ab ELISA	99-41299	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX IBrgB X3 Ab ELISA	99-41309	30/цельн (2760 проб)	ИФА
	IDEXX IBR pool Ab	99-55511	10/стрипы (930 проб)	ИФА
	IDEXX IBR individual Ab	99-55521	10/стрипы (930 проб)	ИФА
	IDEXX BHV1 Milk Ab Test	ITT1124T	10/цельн ² (460 проб)	ИФА
	IDEXX Trachitest Serum Screening Ab	IRT1132T	10/стрипы (920 проб)	ИФА
ВИРУСНАЯ ДИАРЕЯ. BOVINE VIRAL DIARRHEA VIRUS (BVDV)	BVDV Total Ab X3	99-41639	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX BVDV Antigen Serum Plus	99-43830	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX BVDV Antigen Serum Plus	99-43899	30/цельн (2760 проб)	ИФА
	IDEXX BVDV p80 Ab Test	P00645-5	5/стрипы (465 проб)	ИФА
	IDEXX BVDV Ag Point-of-Care Testt	98-29124-00	10 проб	SNAP
НЕОСПОРОЗ. NEOSPOORA CANINUM	IDEXX Neospora X2 (Neospora caninum)	99-09566	2/стрипы (184 пробы)	ИФА
	IDEXX Neospora Ab (Neospora caninum)	NET1135T	2/стрипы (184 пробы)	ИФА
ЛЕЙКОЗ. BOVINE LEUKEMIA VIRUS/ENZOOTIC BOVINE LEUKOSIS (BLV/EBL)	IDEXX Leucose Serum X2 Ab	EBT1132T	10/стрипы (920 проб)	ИФА
	IDEXX Leucose Serum Screening Ab Test	P02110-10	10/стрипы (920 проб)	ИФА
	IDEXX Leucose Serum Screening Ab Test	P02110-5	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX Leucosis Milk Screening Ab	P02210-5	5/стрипы (465 проб)	ИФА
	IDEXX Leucosis Milk Screening Ab	P02210-10	10/стрипы (930 проб)	ИФА
	IDEXX Leucosis Milk Verification Ab	P02220-10	10/стрипы ² (465 проб)	ИФА
	IDEXX Leukosis Blocking Ab Test	P02140-10	10/стрипы (930 проб)	ИФА
ПАРАТУБЕРКУЛЕЗ. MYCOBACTERIUM AVIUM AVIUM PARATUBERCULOSIS (MAP)/ JOHNE'S DISEASE	IDEXX Paratuberculosis Screening Ab Test	P07130-5	5/стрипы (465 проб)	ИФА
	IDEXX Paratuberculosis Verification Ab Test	P07110-5	5/стрипы ² (225 проб)	ИФА
РЕСПИРАТОРНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ RESPIRATORY DISEASES	IDEXX PI-3 Ab Test	P00652-2	2/стрипы ² (90 проб)	ИФА
БРУЦЕЛЛЕЗ. BRUCELLOSIS/ BRUCELLA ABORTUS (B. ABORTUS)	IDEXX Brucellosis Serum X2 Ab	BAT1132T	10/стрипы (920 проб)	ИФА
	IDEXX Brucellosis Milk X2 Ab	BAT1114T	10/цельн (920 проб)	ИФА
	POURQUIER*CFT Brucellosis Ag	P00120	100 мл	РСК
	POURQUIER Rose Bengale antigen	P00230	100 мл	РБП
	POURQUIER Rose Bengale antigen	P00215	5x10 мл	РБП
	POURQUIER BrucellosisPositive Control	P00130	1мл	РБП/РСК
	POURQUIER Brucellosis Negative Control	P00131	1мл	РБП/РСК
	POURQUIER Veronal Buffer	P00121	(100мл[5X])	РСК
	IDEXX Brucellosis Serum Ab Test	P04130-10	10/стрипы (930 проб)	ИФА
	IDEXX Brucellosis Milk Ab	P04210-10	10/стрипы (930 проб)	ИФА
	IDEXX Brucellosis Milk Ab	P04210-2	2/стрипы (186 проб)	ИФА
	IDEXX Brucella ovis Ab	BOT1135T	2/стрипы (186 проб)	ИФА
IDEXX Brucellosis Ovine / Caprine Ab	P04310-10	10/стрипы (930 проб)	ИФА	
ВИРУСНЫЙ АРТРИТ-ЭНЦЕФАЛИТ КОЗ/БОЛЕЗНЬ МАЭДИ-ВИСНА, CAPRINE ARTHRITIS ENCEPHALITIS VIRUS/MAEDI-VISNA VIRUS (CAEV/MVV)	IDEXX CAEV/MVV Total Ab	99-41199	10/стрипы (920 проб)	ИФА
	IDEXX MMV/CAEV p28 Ab Verification Test	P00302-5	5/стрипы ² (225 проб)	ИФА
	IDEXX MVV/CAEV p28 Ab Screening Test	P00303-10	10/стрипы (930 проб)	ИФА
БЛЮТАНГ. BLUETONGUE VIRUS	IDEXX Bluetongue Competition Ab	P00450-5	5/стрипы (465 проб)	ИФА
	IDEXX Bluetongue Competition Ab	P00450-10	10/стрипы (930 проб)	ИФА
ГУБЧАТАЯ ЭНЦЕФАЛОПАТИЯ. TRANSMISSIBLE SPONGIFORM ENCEPHALOPATHIES (TSEs)	HerdChek BSE-Scrapie Ag Test	99-08600	1/стрипы (30-90 проб)	ИФА
ДИАРЕЯ ТЕЛЯТ. CALF DIARRHEA	IDEXX Rota-Corona-K99 Ag	P00603-1	5/стрипы (460 проб)	ИФА
ЛИХОРАДКА КУ. Q FEVER/ COXIELLA BURNETII	IDEXX Q Fever Ab	QFT1135T	2/стрипы (184 пробы)	ИФА
ХЛАМИДИОЗ. CHLAMYDIOSIS/ CHLAMYDOPHILA ABORTUS	IDEXX Chlamydia Total Ab	CLA1135T	2/стрипы (184 пробы)	ИФА
ЯЩУР. FOOT-AND-MOUTH DISEASE (FMD)	IDEXX FMD 3ABC Ab	FBT1139T	5/стрипы (460 проб)	ИФА
ТОКСОПЛАЗМОЗ. TOXOPLASMOSIS	IDEXX Toxotest Ab	TXT1135T	2/стрипы (184 пробы)	ИФА

ЗАБОЛЕВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ	КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ	МЕТОД
ФАЦИИОЛЕЗ. FASCIOSIOSIS	IDEXX Fasciolosis Verification	P05120-5	5/стрипы (460 проб)	ИФА
ТУБЕРКУЛЕЗ. МУСОВАКТЕРИУМ БОВИС	IDEXX M. bovis Ab	99-29853	5/стрипы (460 проб)	ИФА
ТЕСТ НА СТЕЛЬНОСТЬ. BOVINE PREGNANCY	ALERTYS RUMINANT PREGNANCY	99-41169	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	ALERTYS MILK PREGNANCY	99-41209	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	ALERTYS RAPID VISUAL PREGNANCY	99-41369	2/стрипы (184 пробы)	ИФА
	ALERTYS ONFARM PREGNANCY TEST	98-26441-00	25/тестов	SNAP
ВИРУС БОЛЕЗНИ ШМАЛЛЕНБЕРГА. SCHMALLEMBERG VIRUS	IDEXX Schmallenberg Ab	99-41259	2/стрипы (184 пробы)	ИФА
ПТИЦА				
ИНФЕКЦИОННЫЙ ЭНЦЕФАЛОМИЕЛИТ. AVIAN ENCEPHALOMYELITIS (AE)	IDEXX AE Ab Test	99-09259	5/цельн (460 проб)	ИФА
ИНФЕКЦИОННАЯ БУРСАЛЬНАЯ БОЛЕЗНЬ. (БОЛЕЗНЬ ГАМБОРО) INFECTIOUS BURSAL DISEASE (IBD)	IDEXX IBD Ab Test	99-09260	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX IBD-XR Ab Test	99-09261	5/цельн (460 проб)	ИФА
ИНФЕКЦИОННЫЙ БРОНХИТ КУР INFECTIOUS BRONCHITIS VIRUS (IBV)	IDEXX IBV Ab Test	99-09262	5/цельн (460 проб)	ИФА
ЛЕЙКОЗ ПТИЦ. AVIAN LEUKOSIS VIRUS (ALV, ALV-J)	IDEXX ALV Ag Test	99-09254	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX ALV Ab Test	99-09257	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX ALV-J Ab Test	99-09268	5/цельн (460 проб)	ИФА
МИКОПЛАЗМОЗ ПТИЦ. MYCOPLASMOSIS. MYCOPLASMA GALLISEPTICUM (MG) MYCOPLASMA SYNOVIAE (MS) MYCOPLASMA MELEAGRIDIS (MM)	IDEXX MG/MS Ab Test	99-09298	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX MG Ab Test	99-06729	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX MS Ab Test	99-06728	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX MM Ab Test	99-06229	5/цельн (460 проб)	ИФА
БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА. NEWCASTLE DISEASE VIRUS (NDV)	IDEXX NDV Ab Test	99-09263	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX NDV-T Ab Test	99-09256	5/цельн (460 проб)	ИФА
ГРИПП ПТИЦ. AVIAN INFLUENZA (AI)	IDEXX AI Ab Test	99-09269	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX AI MultiS-Screen Ab Test	99-12119	5/цельн (460 проб)	ИФА
ПАСТЕРЕЛЛЕЗ. PASTEURELLA MULTOCIDA (PM)	IDEXX PM Ab Test	99-09251	5/цельн (460 проб)	ИФА
	IDEXX PM-T Ab Test	99-09255	5/цельн (460 проб)	ИФА
РЕОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ. AVIAN REOVIRUS (REO)	IDEXX REO Ab Test	99-09264	5/цельн (460 проб)	ИФА
РЕТИКУЛОЭНДОТЕЛИОЗ. RETICULOENDOTHELIOSIS VIRUS	IDEXX REV Ab Test	99-09267	5/цельн (460 проб)	ИФА
ОРНИТОБАКТЕРИАЛЬНЫЙ РИНОТРАХЕИТ. ORNITHOBACTERIUM RHINOTRACHEALE (ORT)	IDEXX ORT Ab Test	99-43600	5/цельн (460 проб)	ИФА
ПНЕВМОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ. AVIAN PNEUMOVIRUS (APV)	IDEXX APV Ab Test	99-44300	5/цельн (460 проб)	ИФА
ИНФЕКЦИОННАЯ АНЕМИЯ ЦЫПЛЯТ. CHICKEN ANEMIA VIRUS	IDEXX CAV Ab Test	99-08702	5/цельн (460 проб)	ИФА
САЛЬМОНЕЛЛЕЗ. SALMONELLA ENTERITIDIS (SE)	IDEXX SE Ab X2	99-0002040	5/цельн (460 проб)	ИФА
ЛОШАДИ				
ИНФЕКЦИОННАЯ АНЕМИЯ ЛОШАДЕЙ. EQUINE INFECTIOUS ANEMIA (EIA)	IDEXX AGID EIA Ab Test	99-00123	230 тестов	РИД
	IDEXX cELISA EIA Test	99-00124	1/цельн (90 проб)	ИФА
ГРИПП А. EQUINE INFLUENZA A	IDEXX Influenza A Ab Test	99-53101	5/стрипы (460 проб)	ИФА
КОНТАГИОЗНЫЙ МЕТРИТ ЛОШАДЕЙ. CONTAGIOUS EQUINE METRITIS (CEM)	Pourquier* IFI Taylorella Equigenitalis Pool of mAb	P01410	1,2 мл	ИФА

ЗАБОЛЕВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ	КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ	МЕТОД
СВИНЬИ				
РЕПРОДУКТИВНО-РЕСПИРАТОРНЫЙ СИНДРОМ СВИНЕЙ. PORCINE REPRODUCTIVE AND RESPIRATORY SYNDROME (PRRS)	IDEXX PRRS X3 Ab Test	99-40959	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX PRRS Oral Fluids Ab Test	99-41269	5/стрипы (460 проб)	ИФА
ЭНЗООТИЧЕСКАЯ ПНЕВМОНИЯ СВИНЕЙ. ENZOOTIC PNEUMONIAE/MYCOPLASMA HYOPNEUMONIAE (M. HYO.)	IDEXX M. hyo. Ab Test	99-06733	5/стрипы (460 проб)	ИФА
ГРИПП. SWINE INFLUENZA VIRUS (SIV)	IDEXX Influenza A Ab Test	99-53101	5/стрипы (460 проб)	ИФА
САЛЬМОНЕЛЛЕЗ. SALMONELLOSIS/SWINE SALMONELLA	IDEXX Swine Salmonella Ab Test	99-44100	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX Swine Salmonella Ab Test	99-44130	30/цельн (2760 проб)	ИФА
КЛАССИЧЕСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ. CLASSICAL SWINE FEVER VIRUS (CSFV)	IDEXX CSFV Ab Test	99-43220	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX CSFV Ag Serum Plus Test	99-40939	2/стрипы (184 пробы)	ИФА
БОЛЕЗЬ АУЭСКИ. PSEUDORABIES VIRUS (PRV)/AUJESZKY'S DISEASE VIRUS (ADV)	IDEXX PRV/ADV GE	99-41529	5/стрипы (460 проб)	ИФА
	IDEXX PRV/ADV GE	99-41489	30/цельн (2730 проб)	ИФА
	IDEXX PRV/ADV gB Ab Test	99-09732	6/стрипы (552 пробы)	ИФА
АКТИНОВАЦИЛЛЕЗНАЯ ПЛЕВРОПНЕВМОНИЯ. ACTINOBACILLUS PLEUROPNEUMONIAE (APP)	IDEXX APP-ApxIV Ab Test	99-41189	5/стрипы (460 проб)	ИФА

**ПРОДУКЦИЯ
BIOSTONE
ANIMAL HEALTH**



**BIOSTONE™
ANIMAL HEALTH**



Ящур

Наборы для тестирования на ящур обеспечивают простой, быстрый, чувствительный и специфичный метод скрининга с применением иммуноферментного анализа (ELISA).

Ящур вызывается вирусом, который относится к роду Aphthovirus и семейству Picornaviridae. Ящур является одним из наиболее заразных и разрушительных с экономической точки зрения заболеваний парнокопытных животных, и он серьезно ограничивает международную торговлю животными и продуктами животного происхождения.

AsurDx™ FMDV Multispecies Antibodies bELISA Test Kit

Тест-набор предназначен для выявления антител, специфичных к семи известным серотипам вируса ящура: O, A, Asia1, C, SAT1, SAT2, SAT3. Этот тест выявляет антитела, специфичные к неструктурным белкам (NSP) вируса ящура, в образцах сыворотки и плазмы крупного рогатого скота, овец, коз и свиней.



AsurDx™ FMDV Type A, Type O, Type Asia 1 Antibody cELISA Test Kit

Тест-набор обнаруживает антитела к ящуру серотипа А, О, Азия 1 в образцах сыворотки и плазмы инфицированного или вакцинированного крупного рогатого скота, овец, коз и свиней.



Трипаносомоз (Сурра)

AsurDx™ T. evansi Antibody Test Kit

Предназначен для выявления антител против *Trypanosoma evansi*, у крупного рогатого скота, буйволов, лошадей, свиней, овец и коз. *T. evansi*, простейший паразит, вызывает трипаносомоз, известный как "сурра".



T. evansi способен распространяться незаметно, скрываться за более очевидными заболеваниями, такими как анаплазмоз или бабезиоз, и, подавляя иммунную систему, стать причиной неэффективной вакцинации и повлиять на стратегии выявления и профилактики других заболеваний (таких как ящур, ГС или КЧС). Это свидетельствует о необходимости уделять больше внимания данному патогену.

Инфекционный ларинготрахеит

AsurDx™ Infectious Laryngotracheitis (ILT) Antibody Test Kit



Тест-набор (ILT) AsurDx™ предназначен для обнаружения антител к инфекционному ларинготрахеиту (ILT) в пробах сыворотки и плазмы кур. Инфекционный ларинготрахеит (ИЛТ) - острая, высококонтагиозная герпесвирусная инфекция кур и фазанов, характеризующаяся сильной одышкой, кашлем и рвотой.

Тест-набор выявляет антитела класса IgG против инфекционного ларинготрахеита кур в сыворотке и плазме. Набор обеспечивает простой, быстрый, чувствительный и экономичный метод иммуноферментного анализа (ELISA).

Синдром снижения яйценоскости (EDS 76)

AsurDx™ Egg Drop Syndrome (EDS 76) Antibody Test

Тест-набор EDS 76 AsurDx™ предназначен для выявления антител к вирусу синдрома снижения яйценоскости (EDS 76) в сыворотке и плазме кур. Вирус синдрома снижения яйценоскости (EDS 76) вызывается утиным аденовирусом А (группа аденовирусов III).

Набор обнаруживает IgG-антитела к вирусу EDS 76 в сыворотке/плазме курицы. Набор обеспечивает простой, быстрый, чувствительный и экономичный метод скрининговых исследований на основе иммуноферментного анализа (ELISA).



ЗАБОЛЕВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ	КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР		МЕТОД
		5/стрипы (460 проб)	2/стрипы (184 пробы)	
ЖВАЧНЫЕ				
АКАВАНЕ	AsurDx™ Akabane Virus (AKA) Ab Test Kit	10070-05	10070-02	ИФА (Не прямой)
БЛЮТАНГ	AsurDx™ Bluetongue Ab Test Kit	10014-05	10014-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ Bluetongue Ab cELISA Test Kit	10049-05	10049-02	ИФА (Конкурентный)
ЛЕЙКОЗ КРС	AsurDx™ Bovine Leukemia Virus gp51 Ab Test Kit	10041-05	10041-02	ИФА (Не прямой)
САПРИПОХ ВИРУС	AsurDx™ Capripox Antibody Test Kit	10071-05	10071-02	ИФА (Не прямой)
ВИРУС АРТРИТА-ЭНЦЕФАЛИТА КОПЫТНЫХ ЖИВОТНЫХ (CAEV/MVV)	AsurDx™ CAEV/MVV Antibody Test Kit	10097-05	10097-02	ИФА (Не прямой)
ХЛАМИДИОЗ	AsurDx™ Chlamydia Abortus Antibody Test Kit	10021-05	10021-02	ИФА (Не прямой)
CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (PLC)	AsurDx™ Clostridium Perfringens Alpha Toxin Antibody Test Kit	10084-05	10084-02	ИФА (Не прямой)
ЯЩУР (FMDV)	AsurDx™ FMDV Multispecies Antibodies Test Kit (Bovine/Ovine/Caprine/Swine)	10040-05	10040-02	ИФА (Конкурентный)
	AsurDx™ FMDV Type A Antibody cELISA Test Kit	10065-05	10065-02	ИФА (Конкурентный)
	AsurDx™ FMDV Type O Antibody cELISA Test Kit	10089-05	10089-02	ИФА (Конкурентный)
	AsurDx™ FMDV Type Asia1 Antibody cELISA Test Kit	10090-05	10090-02	ИФА (Конкурентный)
ЛЕПТОСПИРОЗ	AsurDx™ Leptospira Antibody Test Kit	10085-05	10085-02	ИФА (Не прямой)
ЧУМА МЕЛКИХ ЖВАЧНЫХ ЖИВОТНЫХ (ЧМЖ)	AsurDx™ Peste Des Petits Ruminants Virus (PPRV) Antibody Test Kit	10087-05	10087-02	ИФА (Не прямой)
ПТИЦЫ				
СИНДРОМ СНИЖЕНИЯ ЯЙЦЕНОСКОСТИ (EDS 76)	AsurDx™ Egg drop syndrome (EDS 76) Antibody Test Kit	10066-05	10066-02	ИФА (Не прямой)
АДЕНОВИРУС ПТИЦ	AsurDx™ AsurDx™ Fowl Adenovirus Group I (FADV-1) Antibody Test Kit	10034-05	10034-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ AsurDx™ Fowl Adenovirus Group I (FADV-2) Antibody Test Kit	10075-05	10075-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ AsurDx™ Fowl Adenovirus Group I (FADV-4) Antibody Test Kit	10076-05	10076-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ AsurDx™ Fowl Adenovirus Group I (FADV-8) Antibody Test Kit	10077-05	10077-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ AsurDx™ Fowl Adenovirus Group I (FADV-11) Antibody Test Kit	10078-05	10078-02	ИФА (Не прямой)
ИНФЕКЦИОННЫЙ ЛАРИНГОТРАХЕИТ (ИЛТ)	AsurDx™ Infectious Laryngotracheitis (ILT) Antibody Test Kit	10037-05	10037-02	ИФА (Не прямой)
ГРИПП ПТИЦ	AsurDx™ Influenza A Virus (IAV) H7 Antibodies cELISA Test Kit	10051-05	10051-02	ИФА (Конкурентный)
	AsurDx™ Influenza A Virus (IAV) H5 Antibodies cELISA Test Kit	10052-05	10052-02	ИФА (Конкурентный)
ЛОШАДИ				
ВИРУС АФРИКАНСКОЙ БОЛЕЗНИ ЛОШАДЕЙ (AHSV)	AsurDx™ African Horse Sickness Virus (AHSV) Antibody Test Kit	10081-05	10081-02	ИФА (Не прямой)
ВАБЕСИЯ САВАЛЛИ	AsurDx™ Babesia caballi Antibody Test Kit	10036-05	10036-02	ИФА (Не прямой)
BURKHOLDERIA MALLEI	AsurDx™ Burkholderia Mallei Antibody Test Kit	10013-05	10013-02	ИФА (Не прямой)
ИНФЕКЦИОННАЯ АНЕМИЯ ЛОШАДЕЙ (ИАЛ)	AsurDx™ Equine Infectious Anemia (EIA) Antibody Test Kit	10059-05	10059-02	ИФА (Не прямой)
THEILERIA EQUI	AsurDx™ Theileria equi Antibody Test Kit	10035-05	10035-02	ИФА (Не прямой)
TRYPANOSOMA EQUIPERDUM	AsurDx™ Набор для титрования антител Equiperdum (TE)	10035-05	10035-02	ИФА (Не прямой)
TRYPANOSOMA EVANSI	AsurDx™ T. evansi Antibody Test Kit	10025-05	10025-02	ИФА (Не прямой)

ЗАБОЛЕВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ	КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР		МЕТОД
		5/стрипы (460 проб)	2/стрипы (184 пробы)	
СВИНИ				
АСТИНОВАЦИЛЛУС ПЛЕУРОПНЕУМОНИАЕ (APP)	AsurDx™ Actinobacillus pleuropneumoniae (APP) Ab Test Kit	10025-05	10025-02	ИФА (Не прямой)
АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ (ASF)	AsurDx™ African Swine Fever (ASF) Antibody bELISA Test Kit	10014-05	10014-02	ИФА (Конкурентный)
	AsurDx™ African Swine Fever (ASF) Antibody Test Kit	10058-05	10058-02	ИФА (Не прямой)
КЛАССИЧЕСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ (CSFV)	AsurDx™ CSFV Antibody Test Kit	10038-05	10038-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ Classic Swine Fever (CSFV) Antibody bELISA Test Kit	10064-05	10064-02	ИФА (Конкурентный)
	AsurDx™ Classic Swine Fever (CSFV) Antibody Test Kit	10068-05	10068-02	ИФА (Не прямой)
LAWSONIA INTRACELLULARIS	AsurDx™ Lawsonia Intracellularis Antibody Test Kit	10083-05	10083-02	ИФА (Не прямой)
МЫСОПЛАЗМА ГИОПНЕУМОНИАЕ (МНР)	AsurDx™ Mycoplasma Hyopneumoniae (МНР) Antibody Test Kit	10082-05	10082-02	ИФА (Не прямой)
ЦИРКОВИРУС СВИНЕЙ	AsurDx™ Porcine Circovirus 2 (PCV-2) Antibody Test Kit	10096-05	10096-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ Porcine Circovirus 3 (PCV-3) Antibody Test Kit	10086-05	10086-02	ИФА (Не прямой)
ДЕЛЬТАКОРОНАВИРУС СВИНЕЙ (PDCoV)	AsurDx™ Porcine Deltacoronavirus (PDCoV) Antibody Test Kit	10092-05	10092-02	ИФА (Не прямой)
ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ ДИАРЕЯ СВИНЕЙ (PEDV)	AsurDx™ Porcine Epidemic Diarrhea Virus (PEDV) IgG Ab Test Kit	10055-05	10056-02	ИФА (Не прямой)
	AsurDx™ Porcine Epidemic Diarrhea Virus (PEDV) IgA Ab Test Kit	10056-05	10056-02	ИФА (Не прямой)
СЕНЕКАВИРУС А	AsurDx™ Senecavirus A (SVA) Ab Test Kit	10039-05	10039-02	ИФА (Не прямой)
ТОХОПЛАЗМА ГОНДИИ	AsurDx™ Toxoplasma Gondii Ab Test Kit	10067-05	10067-02	ИФА (Не прямой)
ТРИПАНОСОМА ЭВАНСИ	AsurDx™ T. evansi Antibody Test Kit	10025-05	10025-02	ИФА (Не прямой)



**ПРОДУКЦИЯ
SHENZHEN LVSHIYUAN
BIOTECHNOLOGY CO., LTD**



®

Green Spring

Тесты для выявления болезней птиц
методом иммунохроматографии

КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	НАЗВАНИЕ	ОБРАЗЕЦ
LSY-20025	Антиген вируса болезни Ньюкасла (NDV)	Смывы
LSY-20054	Антитела к вирусу болезни Ньюкасла (NDV)	Сыворотка
LSY-20029	Антиген инфекционной бурсальной болезни (IBD)	Респираторные смывы, сыворотка крови или фрагменты ткани селезенки
LSY-20033	Антиген вируса птичьего гриппа (AIV)	Смывы
LSY-20094	Антитела к вирусу птичьего гриппа (AIV)	Сыворотка
LSY-20057	Антиген птичьего гриппа H9	Смывы
LSY-20059	Антиген птичьего гриппа H5	Смывы
LSY-20081	Антиген птичьего гриппа H7	Смывы

Характеристики

>98.5%
чувствительность

>99%
специфичность

2 года
срок годности

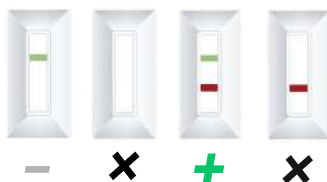
10 минут
время до результата

ISO9001
сертификат



- ◆ Качественный тест;
- ◆ Не требует холодного хранения;
- ◆ Упаковка: 10 тестов/комплект, 25 тестов/комплект, 40 тестов/комплект.

Оценка результата



- ✗ Сомнительный
- Отрицательный
- +
- +



**ПРОДУКЦИЯ
ALGIMED TECHNO**

**ALGIMED
TECHNO**

Блютанг

Набор реагентов «ALMUNO Bluetongue»

Набор реагентов «ALMUNO Bluetongue» предназначен для определения специфических антител ко всем серотипам вируса блютанга в сыворотке или плазме крови коз, овец и крупного рогатого скота методом иммуноферментного анализа.



Артикул: MBT221201-192 / MBT221201-480 (192/480 реакций)

Лейкоз

ИФА-набор «ALMUNO BLV»

Набор реагентов «ALMUNO BLV» предназначен для определения специфических антител к вирусу лейкоза крупного рогатого скота в сыворотке или плазме крови крупного рогатого скота методом иммуноферментного анализа.



Артикул: MBL221201-192 / MBL221201-480 (192/480 реакций)

Классическая чума свиней

Набор реагентов «ALMUNO CSF»

Набор реагентов «ALMUNO CSF» предназначен для определения специфических антител к вирусу классической чумы свиней в сыворотке или плазме крови свиней методом иммуноферментного анализа.



Артикул: MC-067-192 / MC-067-480 (192/480 реакций)

PPCC

Набор реагентов «ALMUNO PRRS»

Набор реагентов «ALMUNO PRRS» предназначен для определения специфических антител к вирусу репродуктивно-респираторного синдрома свиней в сыворотке или плазме крови свиней методом иммуноферментного анализа.



Артикул: MPR221201-192 / MPR221201-480 (192/480 реакций)

Микотоксины

Набор реагентов «ИФА микотоксин-зеараленон»

Набор реагентов «ИФА микотоксин-зеараленон» предназначен для количественного определения содержания зеараленона в различных матрицах, таких как зерновые, зернобобовые и масличные культуры, продукты их переработки (включая муку, мучные и хлебобулочные изделия, шрот, жмых и др.), корма для животных на зерновой и зернобобовой основе, а также пиве.



Артикул: E-1-ZEN-48 / E-2-ZEN-96 (48/96 реакций)

Набор реагентов «ИФА микотоксин-ДОН»

Набор реагентов «ИФА микотоксин-ДОН» предназначен для количественного определения содержания микотоксина дезоксиниваленола (ДОН) методом конкурентного иммуоферментного анализа в зерновых, зернобобовых и масличных культурах и продуктах их переработки, кормах для животных на зерновой и зернобобовой основе, а также пиве.



Артикул: E-1-DON-48 / E-2-DON-96 (48/96 реакций)

Антибиотики

ИФА-набор «ИФА антибиотик-стрептомицин»

Набор предназначен для количественного определения содержания стрептомицина в молоке, восстановленном молоке сухом, масле сливочном, сыре, сметане, кефире, йогурте, твороге, молочной сыворотке, восстановленной сухой молочной сыворотке, восстановленной сухой молочной смеси для детского питания, сгущенном молоке, мороженом, коктейлях на молочной основе, мясе, мясных продуктах, животных жирах, сале, шпике, консервах мясных и мясорастительных, яйцах, меде, а также субпродуктах: печени, почках методом ИФА.



Артикул: C004-01 (96 реакций)

Набор реагентов «ИФА антибиотик-тетрациклин»

Набор предназначен для количественного определения содержания тетрациклиновой группы в молоке, сливках, молоке сухом восстановленном, десертах на молочной основе, сгущенном молоке, мороженом на молочной основе, восстановленных сухих молочных смесях для детского питания, сыре, твороге и творожных продуктах, сметане, пахте, молочной сыворотке, восстановленной сухой молочной сыворотке, мясе, мясных продуктах, готовых мясных изделиях, полуфабрикатах мясных и мясорастительных, сале, шпике, жирах животных, субпродуктах, рыбе переработанной и непереработанной, пищевой рыбной продукции животного происхождения, в т.ч. для детского питания, креветках, яйце, яичном порошке, меде, масле сливочном, сыворотке крови методом ИФА.



Артикул: 1016-04EA (96 реакций)

ИФА-набор «ИФА антибиотик-хлорамфеникол»

Набор реагентов для количественного определения левомецетина (хлорамфеникола) в молоке, молоке сухом восстановленном, сыре, твороге, йогурте, кефире, сметане, молочной сыворотке, восстановленной сухой молочной сыворотке, мясе, готовых к употреблению мясных продуктах, субпродуктах, рыбе, продуктах из рыбы, креветках, сале в т.ч. шпик, жирах животных, консервах мясных и мясорастительных, восстановленных сухих молочных смесях для детского питания, коктейлях на молочной основе, мороженом, сгущенном молоке, яйцах, меде, сливочном масле методом ИФА.



Артикул: 013-05BA (96 реакций)

ИФА-набор «ИФА антибиотик-бацитрацин»

Набор предназначен для количественного определения содержания антибиотика бацитрацина методом конкурентного ИФА в следующих матрицах: молоко и сухое восстановленное молоко, мясо, готовые к употреблению мясные и мясосодержащие продукты, полуфабрикаты мясные и мясорастительные, пищевая мясная и/или рыбная продукция для детского питания; субпродукты, продукты содержащие субпродукты, продукты переработки субпродуктов, жиры животного происхождения; яйца, яйцопродукты, продукты переработки яиц; продукция аквакультуры животного происхождения, кулинарные изделия из рыбы, варено-мороженая рыбная продукция, рыбные консервы и пресервы; корма; мёд.



Артикул: 013-05BA (96 реакций)



**ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ИФА-ЛАБОРАТОРИЙ
«INFITEK»**

Infitek

Считыватели микропланшетов

MPR-A9600/MPR-A9600T

- Автоматический считыватель микропланшетов — это профессиональный инструмент для считывания и анализа результатов иммуноферментного анализа (ИФА);
- Диапазон длин волн составляет 340–750 нм;
- 7-дюймовый сенсорный ЖК-экран высокого разрешения, клавиатура не требуется, простое и понятное управление, простота в использовании.



MPR-D111

- Цветной ЖК-дисплей промышленного класса, управление с помощью сенсорного экрана;
- 8-канальная волоконно-оптическая измерительная система с встроенным детектором;
- Функция центрального расположения плашки точна и надежна;
- 3 вида функции линейной вибрации плашки;
- Модуль измерения степени ингибирования специально сконфигурирован для обеспечения точности измерений в сфере безопасности пищевых продуктов;
- Диапазон длин волн составляет 405–630 нм.



MPR-H200BN

- Измерения на одной или двух длинах волн, комплексные функции качественной и количественной оценки данных с пороговыми значениями, аппроксимацией кривых и формулами преобразования;
- Проверенная оптическая система с 8-канальным сканированием оптического волокна и системой автоматического центрирования пластины точно позиционирует центр ячейки;
- Выполнение 12 различных тестов на одном планшете;
- Различные формы вывода результатов, включая подробный отчет об исследовании;
- Благодаря USB-интерфейсу легко подключиться к ПК, комплексные функции с программным обеспечением Found Workstation для ПК;
- Диапазон длин волн составляет 405–630 нм.



MPR-H200BC

- ◆ Совершенно новый дизайн и новая операционная система;
- ◆ Сенсорный экран, 7-дюймовый цветной ЖК-дисплей высокого разрешения;
- ◆ 8-канальное сканирование;
- ◆ Измерения на одной или двух длинах волн;
- ◆ Выполнение 12 различных тестов на одном планшете;
- ◆ Обширный отчет с информацией об исследовании;
- ◆ Несколько форматов отчетов;
- ◆ Автоматическая регулировка лампы и автоматическая калибровка;
- ◆ Стабильная память хранит до 200 000 тестовых данных и 500 тестовых проектов;
- ◆ Удобен для пользователя, легко программируется и позволяет обновлять программное обеспечение онлайн;
- ◆ Легко подключается к ПК.



MPR-H200B

- ◆ 10,4-дюймовый цветной сенсорный светодиодный экран с разрешением 1024*600. Большой интеллектуальный интерфейс управления, простое подключение к ПК;
- ◆ Гибкая компоновка: бланки, стандарты, образцы, эталоны, контроль качества на одном экране;
- ◆ Комплексные функции качественной и количественной оценки данных с пороговыми значениями, аппроксимацией кривых и формулами преобразования;
- ◆ Более 20 различных форматов отчетов;
- ◆ Автоматическая регулировка лампы и автоматическая калибровка;
- ◆ Возможность подключения внешней клавиатуры и мыши через USB;
- ◆ Большая память хранит до двадцати миллионов тестовых данных, 500 тестовых проектов.



Промыватели для микропланшетов

MPW-D400

- ◆ Цветной ЖК-дисплей промышленного класса, управление с помощью сенсорного экрана;
- ◆ Три вида функции линейной вибрации плашки;
- ◆ Конструкция со сверхдлительным временем выдержки. Может служить нескольким целям;
- ◆ Имеются различные режимы промывки. Поддержка пользовательского программирования;
- ◆ Можно выбрать до 4 видов каналов для промывочного раствора. Нет необходимости заменять бутылку с реагентом.



MPW-H310 / MPW-H320



- ◆ Большой ЖК-дисплей, меню разработано для удобного использования;
- ◆ Промывка всего планшета или промывка одного стрипа;
- ◆ В комплект входит 12- и 8-ходовой коллектор;
- ◆ Качественная аспирация благодаря двум пипеткам;
- ◆ Полная промывка дна;
- ◆ Функция встряхивания и погружения;
- ◆ Автоматический контроль вакуума и давления, автоматический цикл промывки;
- ◆ Мойка планшетов и стрипов с плоским, V-образным или U-образным дном;
- ◆ Большая память для хранения до 48 запрограммированных пользователем протоколов промывки;
- ◆ Доступна аварийная остановка и предупреждение о жидкости.

MPW-H330

- ◆ 4,3-дюймовый сенсорный дисплей, высокая чувствительность;
- ◆ Можно выбрать режим промывки всего планшета или отдельных стрипов. Поддерживает двухточечную аспирацию жидкости, обеспечивая низкий остаточный объем;
- ◆ С функцией промывки в нижней части микропланшета. С функцией встряхивания и погружения;
- ◆ Возможна приостановка во время стирки;
- ◆ Мощность напора моеющего раствора можно точно настроить в соответствии с различными особыми требованиями к промывке. Регулируемое время промывки и промывки трубок для эффективного предотвращения их засорения;
- ◆ Подходит для микропланшетов с плоским дном, U-образным и V-образным дном;
- ◆ Возможность сохранения более 100 пользовательских программ промывки.
- ◆ Оснащен датчиком уровня жидкости, позволяющим избежать перелива промывочной жидкости.





НАШИ ПАРТНЕРЫ

IDEXX

BIO-RAD

**ALGIMED
TECHNO**

SCIEX

PEAK 
SCIENTIFIC

edqm
★ ★ ★

 **SOCOREX**
SWISS

 **MOLECULAR
DEVICES**


usp™

IMPLEN



BIOSTONE™
ANIMAL HEALTH



Казахстан

Астана, р-н Сарыарка, ул. Ауэзова, д. 8,

оф. 701 (БЦ «Азия»)

+7 717 277 99 71

+7 700 613 13 07

info@algimed.kz