



BioTestLab

THE KEY TO ANIMAL HEALTH



Contact person:

Vlad Mazurkevych

Export promotion manager

Mobile Tel./WhatsApp: +38-097-177-73-01

E-mail: v_mazurkevich@biotestlab.net; vlad.mazurkevych.btl@gmail.com



30

YEARS

RPC “Bio-Test-Laboratory” has successful experience in the veterinary market of Ukraine and CIS countries since **1989**

NOWADAYS «Био-Тест-Лаборатория»
is focused on :

- **Laboratory diagnostics**
of poultry, swine, bovine diseases
- **The development and production**
of modern veterinary vaccines and drugs
- **Consulting** on prevention, treatment
and diagnosis of animal and poultry diseases



108

- 34 Вакцини/Commercial Vaccines
- 17 Аутогенних вакцин/Autogenous Vaccines
- 16 Ін'єкційних антибіотиків/Injectable Antibiotics
- 6 Пероральних антибіотиків/Oral Antibiotics
- 8 Порошкоих антибіотиків/Powder Antibiotics
- 2 Зовнішні антибіотики/External Antibiotics
- 2 НПВП/Anti-inflammatory
- 3 Протипаразитарних/Antiparasitics
- 2 Концидіостатика/Anticoccidials
- 9 Препаратів для дезинфекції та гігієни/Disinfection & Hygiene
- 3 Вітамінно-мінеральних препаратів/Vitamins & Minerals
- 6 Розчинники, краплі, тест-системи, анестетики/Drops Anesthetics Diagnostic kits Solvents
- 1 Імуностимулятори/Immune Stimulator



108

A donut chart with 108 segments of various colors (pink, purple, blue, orange, yellow, green, red, etc.) arranged in a circular pattern. The number '108' is prominently displayed in the center of the chart. Dashed lines connect the segments to the text on the right.

Product range is not only about quantity, but variety of forms & technologies

18 completely different production technologies

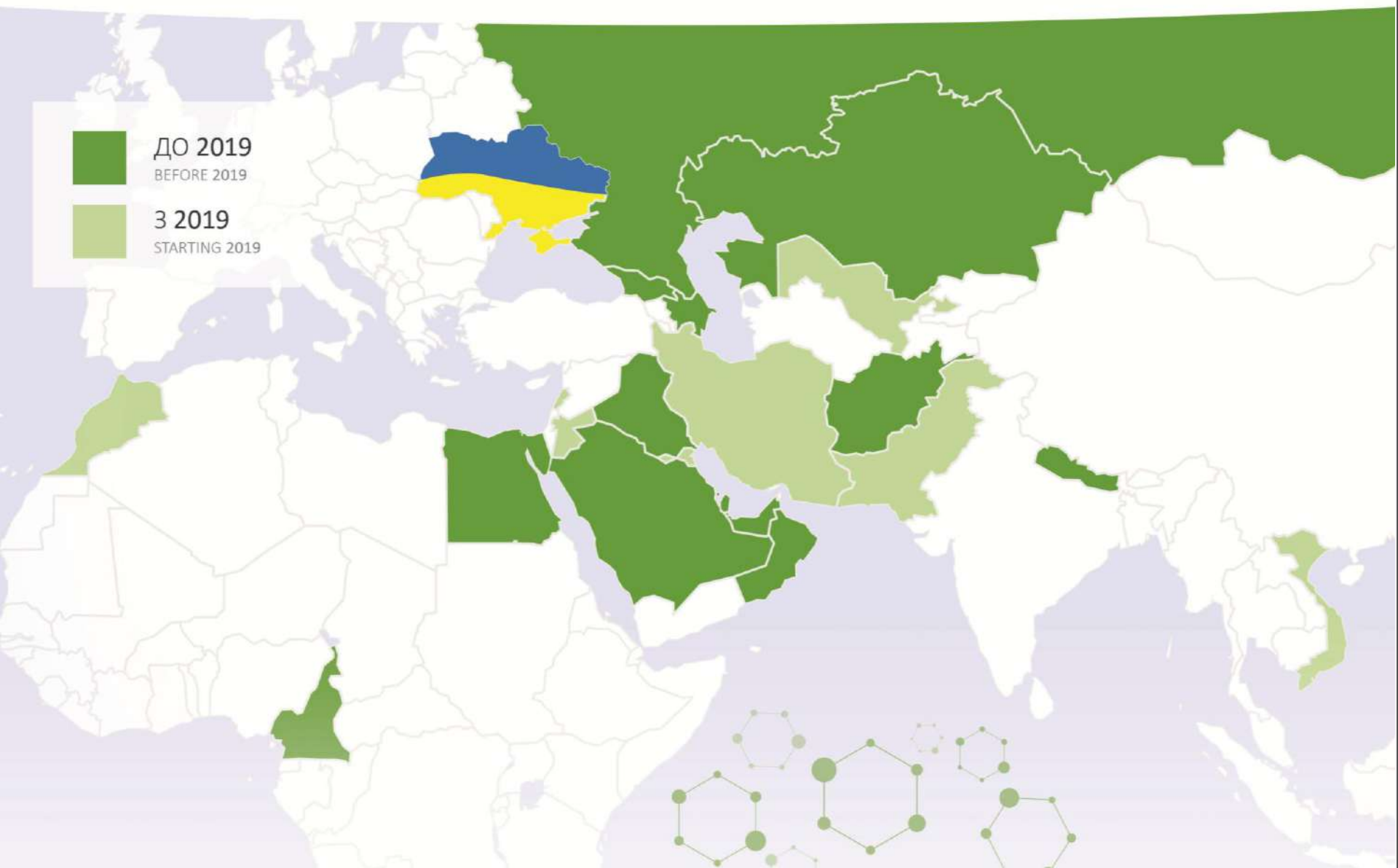
21 type of medicine forms



The Team and scientific school: **250** specialists
**Unique people with unique knowledges in
high-tech products production**

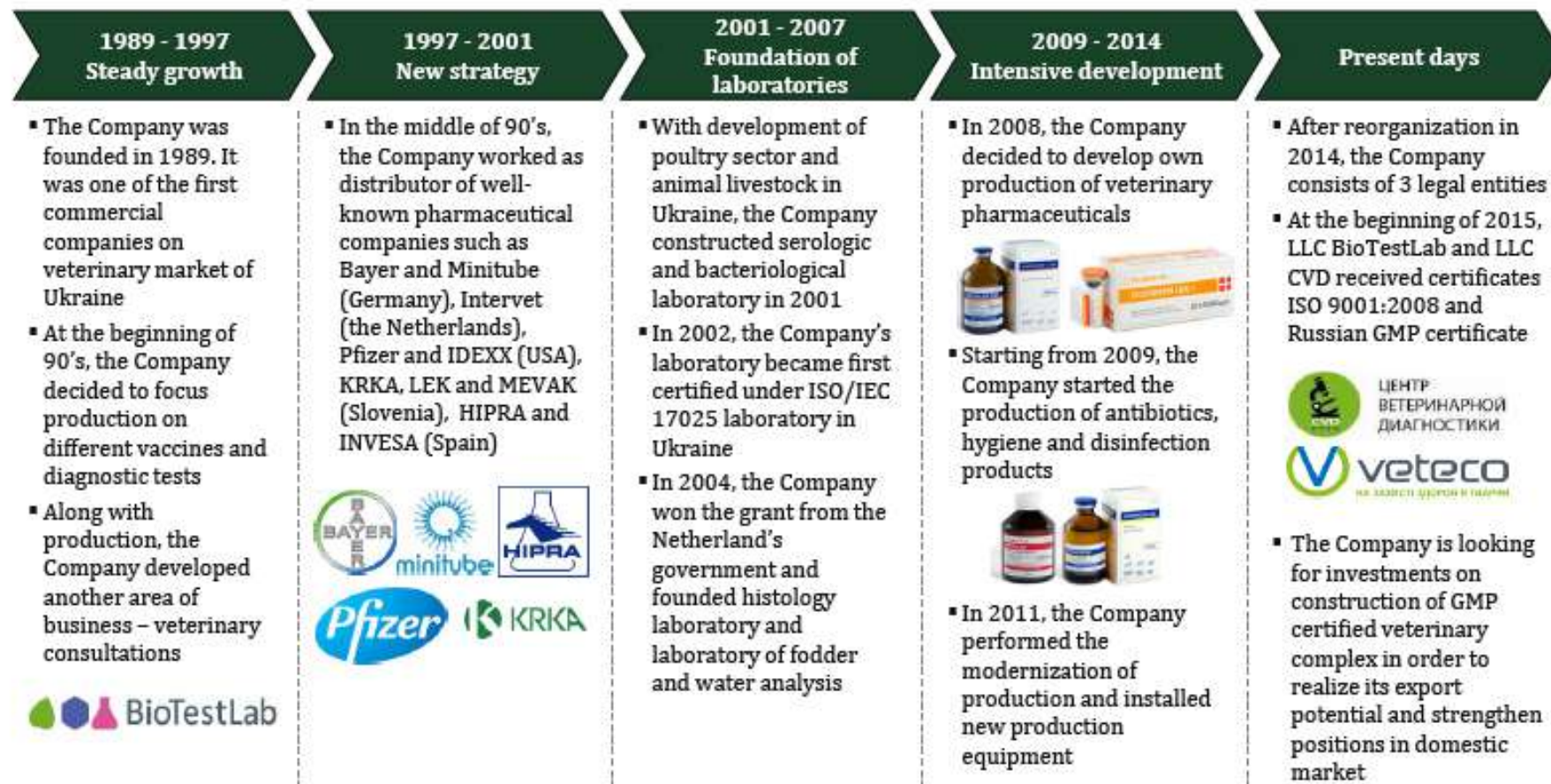
ГЕОГРАФІЯ ПРОДАЖІВ

SALES GEOGRAPHY



The Company has grown to the leading Ukrainian veterinary developer and producer with large portfolio of vaccines and pharmaceuticals

Development milestones



The Group operates in 3 business segments (production, distribution and laboratory services) to provide full range of services to its clients

Business segments

Business segments

Production of animal health products – LLC BioTestLab (BTL)

ISO 9001:2008 and Russian GMP (acceptable in Russia and CIS countries) certified production plant located in Kyiv region. Vaccine portfolio contains 19 live, 7 inactivated and 1 combined vaccines, which is the largest and unique portfolio among Ukrainian vaccine producers. Pharmaceutical portfolio comprises 33 products, including oral, powder, and injection antibiotics, disinfectants, test-kit, and other

Laboratory services – LLC Centre of Veterinary Diagnostic (CVD)

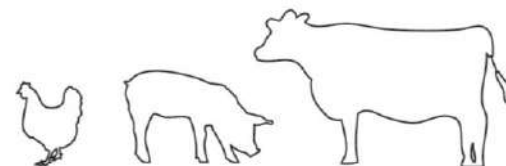
Certified laboratory which performs more than 120,000 tests annually. Additional ISO 17025 certification is expected in Sep-Oct 2016. CVD conducts wide range of various researches via own serology, bacteriology, histology, feed and water analyses and PCR laboratories for customers

Distribution – LLC Veteco

Veteco is responsible for sale and distribution of own and third-party products. The latter include vaccines and pharmaceuticals of well-known international producers: Bayer, Boehringer, Minitube, etc.



ЦЕНТР ВЕТЕРИНАРНОЙ ДИАГНОСТИКИ



CENTER of VETERINARY DIAGNOSTIC was established by RPC "Bio-Test-Laboratory" in **2001**

CVD Laboratories:

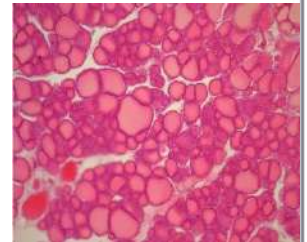
2001 – Serology

2002 – Bacteriology

2004 – Feed and water analysis

2004 – Histology

2006 – PCR



Number of performed tests

Laboratory	2008	2009	2010	2011	2012
BACTERIOLOGY	854	850	755	1 038	1 320
HISTOLOGY	186	110	261	307	457
FEED & WATER	6 326	13 294	20 231	28 220	29 205
PCR	243	446	768	1 604	1 976
SEROLOGY	63 394	63 703	73 304	69 134	80 839
TOTAL	71 003	78 403	95 319	100 303	113 797

OVER 15 Years Experience in Veterinary Diagnostics

OWN LABORATORIES is 50% success
of drug development

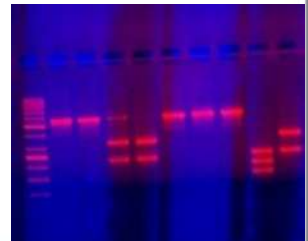
WIDE OPPORTUNITIES IN
Creating and Improving
Vaccines and Drugs

For example:

Isolation of local strains

Product quality control

Assessment of the results of field trials



MANUFACTURING





STRUCTURE & ACTIVITIES

MANUFACTURING

 ... 60



VACCINES - SPF & CELL CULTURES
 Comercial viral live
 Comercial viral inactivated
 Autogenous viral & bacterial inac
 PHARMACEUTICALS
 Injectables
 Oral solutions

RESEARCH & DEVELOPMENT

 ... 10



Collection of pathogens
 Validation of isolates
 Animal phase, safety, efficacy
 Adjuvants development
 Liofilization protocols
 Technology transfer

TECHNICAL SUPPORT

 ... 10



Customer support
 Adjustment of protocols
 Administration support
 Diagnostic protocols
 Field trials
 Staff training



TOTAL
 STUFF

150

SPF EGGS



CHECK OF STILL EMBRYOS



SPF EMBRIOS INCUBATION



MASTER SEED INOCULATION



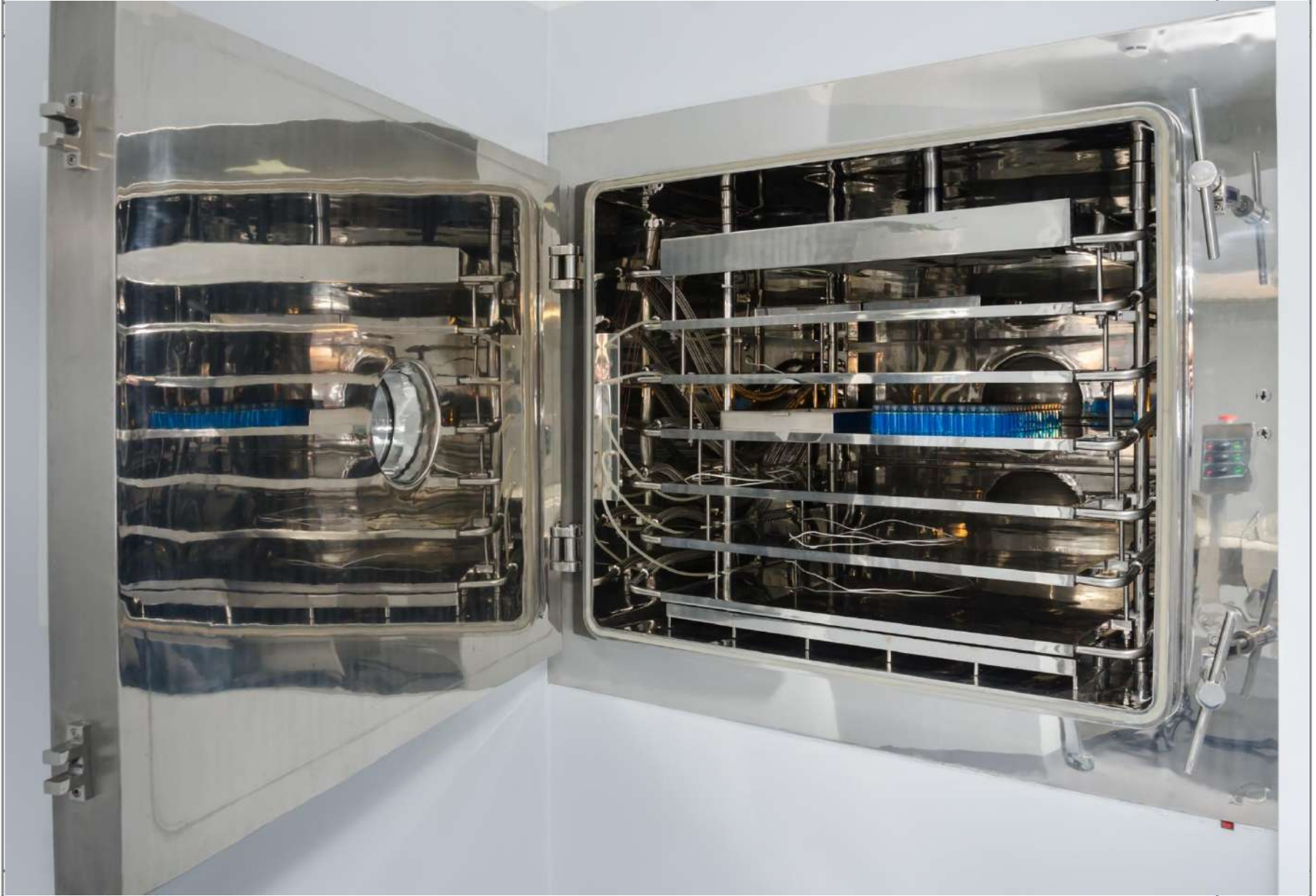
CELL CULTURE BASED PRODUCTION



FILLING & CAPPING



FREEZE DRYING



SEALING



PRODUCT CHALLENGE IN STERILE BOXES



PRODUCTS CHECKED AT OWN FARM



LAB CONTROL



QUALITY CONTROL

CONTROL OF CONTENT OF ACTIVE SUBSTANCES

with HPLC by methods,
Developed and standardized
for each product

In accordance with
ISO 9001 & GMP



DOCUMENTS

LISENCE:

FOR PRODUCTION OF VETERINARY PREPARATIONS



ЛІЦЕНЗІЯ

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ

Найменування органу ліцензування

Номер і дата прийняття рішення: № 1051 від "21" грудня 2018 року

Дата і номер запису в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб та фізичних осіб – підприємців про видачу ліцензії*

ВИРОБНИЦТВО ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ

(Вид господарської діяльності (повністю або частково))

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

Найменування юридичної особи (її філій, інших відокремлених підрозділів) або

"БІОТЕСТАБ"

прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємця

Код згідно з ЄДРПОУ юридичної особи, реєстраційний номер платника податків ліцензіата – фізичної особи – підприємця або серія, номер та дата видачі паспорта фізичної особи – підприємця, яка через свої релігійні переконання відмовилася від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків, повідомила про це відповідний контролюючий орган та має відмітку в паспорті

38692696

08600, Київська обл., м. Васильків,

Місцезнаходження юридичної особи або місце

вул. Володимирська, буд. 57-А

проживання фізичної особи – підприємця

Голова

**ЛАПА
Володимир
Іванович**

Посада особи, органу ліцензування, яка підписала рішення про видачу ліцензії

М.П.



(підпис керівника органу ліцензування або уповноваженої ним посадової особи)

(прізвище, ім'я, по батькові)

Набирає чинності з дня набрання чинності положенням про внесення до Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб – підприємців інформації про ліцензування.

GMP CERTIFICATE: FOR GOOD MANUFACTURING PRACTICES

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ
ВИРОБНИЦТВА ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ ВИМОГАМ НАЛЕЖНОЇ ВИРОБНИЧОЇ ПРАКТИКИ
CERTIFICATE OF GMP COMPLIANCE OF A MANUFACTURER**

Сертифікат №: GMP 10/18 Термін дії до: // 20.11.2020

Certificate No: GMP 10/18 // Valid till: 20.11.2020

Частина I

Part I

УКРАЇНСЬКИЙ БІОЛОГІЧНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ засвідчує, наступне:
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «БІОТЕСТЛАБ»
 Найменування виробничої(их) ділянки(ць):
ДІЛЯНИЦЯ З ВИРОБНИЦТВА ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ ТОВ «БІОТЕСТЛАБ»
 Юридична адреса: вул. Володимирська, 57-а, м. Васильків, 08600, Київська область, Україна
 Адреса місця провадження діяльності:
 вул. Академіка Лебедєва, 1, м. Київ, 03151, Україна,
 Ліцензія на виробництво ветеринарних препаратів в Україні
 від "10" квітня 2014 року серія АЕ № 192000, видана Державною ветеринарною і фіто
 санітарною службою України.
 Місце виробництва систематично проходить інспектування зі встановленою періодичністю на
 відповідність вимогам належної виробничої практики згідно з національними процедурами
 сертифікації.
 За результатами інспектування вищезазначеного виробника, останнє з яких було проведене
 12/11/2018 року,
 встановлено, що Діляниця з виробництва ветеринарних препаратів відповідає вимогам належної
 виробничої практики, зазначеним в:
**СТАНДАРТ УКРАЇНИ ДСТУ 8164:2015 «ПРЕПАРАТИ ВЕТЕРИНАРНІ НАЛЕЖНА
 ВИРОБНИЧА ПРАКТИКА»,
 «ПРАВИЛА НАЛЕЖНОЇ ВИРОБНИЧОЇ ПРАКТИКИ ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ»**
 (затверджено наказом № 606 від 10.11.2017)
 (регуляторний керівний документ)
 що відповідає вимогам належної практики при виробництві і контролі якості Системи
 співробітництва фармацевтичних інспекцій (PIC/S), директивам та рекомендаціям ЄС відносно
 продукції, яка призначена для торгівлі та дистрибуції в країні походження або для експорту.
 Цей сертифікат відображає статус виробничої ділянки на дату інспектування, зазначену вище, і
 не може використовуватися для підтвердження відповідності, якщо з моменту проведення
 згаданого інспектування пройшло більше ніж 3 роки. Однак, термін дії сертифікату може бути
 скорочено або збільшено, відповідно до нормативних принципів управління ризиками, шляхом
 внесення приміток. Наявний сертифікат виданий за результатами рішення від 19.11.2018 року за
 № 6, прийнятого органом з сертифікації продукції процесів та послуг «Український біологічний
 центр сертифікації»

UKRAINIAN BIOLOGICAL CENTRE OF CERTIFICATION confirms the following:
LIMITED LIABILITY COMPANY «BIOTESTLAB» LTD
 Name of the manufacturing site(s):
**THE SITE OF MANUFACTURING OF VETERINARY MEDICINAL PRODUCTS
 «BIOTESTLAB» LTD**
 Legal address: 57-A, Volodymyrska str. Vasylkiv, 08600 Kyiv region, Ukraine
 Address of the manufacturing site:
 1 Academic Lebedev Str., Kyiv, 03151 Ukraine,
 Manufacturing authorization for veterinary medicinal product in Ukraine
 Dated April, 10, 2014, AE No. 192000, issued by State veterinary and phytosanitary service
 of Ukraine
 The manufacturing sites are subjected to inspection systematically with stated periodicity on
 compliances with the requirements of GMP in accordance to national certification procedure.
 On the results of the mentioned manufacturer inspection, the last one was carried on

12/11/2018,
 it is considered that the site of manufacturing of veterinary preparations complies with the
 Good Manufacturing Practice requirements, referred to in the
**STANDARD OF UKRAINE DSTU 8164:2015 «VETERINARY MEDICINAL PRODUCT
 GOOD MANUFACTURING PRACTICE»
 RULE OF GOOD MANUFACTURING PRACTICE OF VETERINARY MEDICINAL
 PRODUCT (№ 606 10/11/2017)**
 (name of regulation document)

which meets the requirements of Good practices in the manufacture and quality control of the
 Pharmaceutical Inspection Convention/Co-operation Scheme (PIC/S), EU Directives and
 recommendations in respect of products to be sold or distributed within the county of origin
 or to be exported.
 This certificate reflects the status of the manufacturing site at the time of the inspection noted
 above and should not be relied upon to reflect the compliance status if more than three years
 have elapsed since the date of that inspection. However, this period of validity may be
 reduced or extended using regulatory risk management principles by an entry in the remarks
 into the field. The existing certificate is issued on the basis of the decision of 19/11/2018, No
 6, adopted by the certification body of products, processes and services Ukrainian Biological
 Certification Center.

«Український біологічний центр сертифікації»
 А. АБРАМОВ

«Український біологічний центр сертифікації»
 А. АБРАМОВ

DOCUMENTS

ISO CERTIFIED:

QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

DQS Holding GmbH has issued an IQNet recognized certificate that the organization

Limited Liability Company "BIOTESTLAB"

Legal address:
57-A, Volodymyrska st.,
Vasylkiv, Kyiv region, 08600,
Ukraine

Address of the production facilities:
1, Academica Lebedeva st.,
Kyiv, 03143,
Ukraine

has implemented and maintains a **Quality Management System**.

Scope:

Manufacturing and development of veterinary preparations and products

Through an audit, documented in a report, it was verified that the management system fulfills the requirements of the following standard:

ISO 9001 : 2015

Issued on: 2018-03-11
Expires on: 2021-03-10

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

Registration number: DE-426793 QM15




Alex Stoichitoiu
President of IQNet


Michael Drechsel
Managing Director of
DQS Holding GmbH



IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Certifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFC Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

- **VACCINES 24**
- **ORAL ANTIBIOTICS 7**
- **POWDER ANTIBIOTICS 7**
- **ANTI-COCCIDIALS 2**
- **VITAMIN-MINERAL 1**
- **HEPATOPROTECTOR 1**
- **DISINFECTANTS AND CLEANING 5**

50



WIDE VACCINES RANGE



POLIMUN AE+POX



POLIMUN REO 1133



POLIMUN REO 1133 inac



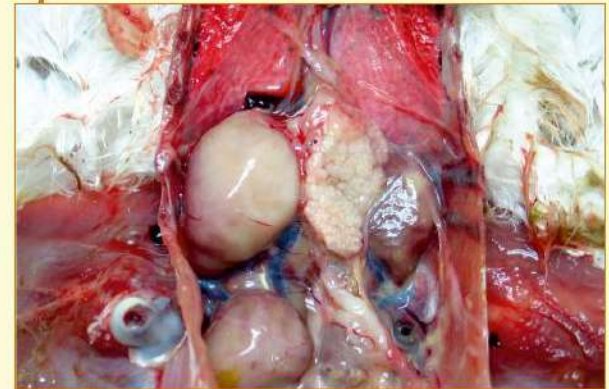
POLIMUN Marek HVT



Оспа



Реовирусный артрит



Болезнь Марека

POULTRY VACCINES



POLIMUN ND IB EDS



**POLIMUN
ND Hitchner BI + IB H120**



**POLIMUN
ND CLON 124 + IB H120**



POLIMUN ND inac



POLIMUN ND CLON 124



POLIMUN ND Hitchner BI



POLIMUN IB MULTI



POLIMUN IB H120



POLIMUN IBD Light



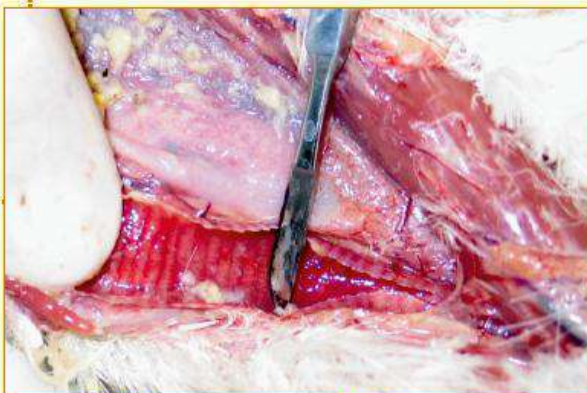
POLIMUN IBD



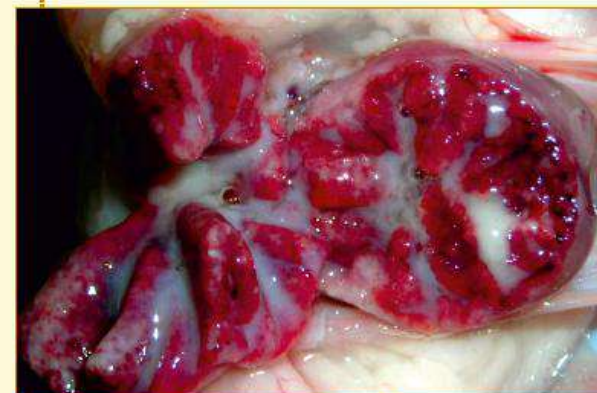
POLIMUN IBD +



Болезнь Ньюкасла



Инфекционный бронхит



Болезнь Гамборо



SUIMUN

Vaccine Portfolio for SWINE



APPLICATION PROTOCOLS



SUIMUN Професійний захист проти основних інфекційних захворювань свиней.














СВИНОМАТКИ

	За 14 днів до опоросу	За 12 днів до опоросу	Дні опоросу	Дні опоросу	Профілактика маститів	14 днів до осмеління	День відлучення
	Сублін	Імпрон-10	Амксан-150	Імпрон	Міксан	Сублін Парм Епі	Аутизан
	Захист проти епідемії свинячої чуми	Профілактика пастерелозу	Профілактика ММА	Стимуляція відлучення поросят	Профілактика маститів	Вакцинація проти паратифу свиней	Покращення відлучення поросят
	2 мл на голову внутрішньом'язово	2 мл/100 кг маси тіла внутрішньом'язово	2 мл/100 кг маси тіла внутрішньом'язово	0,7 мл внутрішньом'язово	2 мл на 100 кг маси тіла внутрішньом'язово	2 мл на тварину внутрішньом'язово	1 мл на 4 л води
	Дієєфективно за 6-12 тижнів до опоросу	Дієєфективно в інтервалі 48 годин	Дієєфективно в інтервалі 48 годин	Одноразово	Одноразово	Одноразово	5-7 днів після
	Резистентність до бактерій за 8 тижнів перед наступним опоросом	Каренція 23 днів	Каренція 23 днів	Каренція 0 днів	Каренція 14 днів	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів



ПОРОСЯТА

Три розпилення до нового травлення	1-4	4	4	3-7	5-6	10	21-28	Три розпилення до нового травлення	За нового травлення	40/120	55	70	90	60-150	80-150	
	Флоксон	Припароксін Амксан-150 Флокс-Спрей	Тетрациклін-50	Муромекс Мелікс	Біомксан-50	Енро Кристал	Фармакс	Ланоксол	Міксан	Біомксан-150	Імпрон-50	Сублін Парм	Сублін Епі	Сублін ІПС або Сублін ІПС Інті	Фенкокс-900	Тетрациклін-150
																
	Дієєфективно при ураженні шкіри	Оброблення ран, опухлих місць, опіків, проблемних зон	Профілактика кон'юнктивітів	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Профілактика запалень шкіри	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Профілактика кон'юнктивітів	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)	Захист шкіри від паразитів (має дію і на шкір. кліт.)
	25 мл на 100 кг маси тіла внутрішньом'язово	Амксан-150: 0,5 мл на 10 кг маси тіла; Флокс-Спрей	0,4 мл на гол. порожнину	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів	Захист шкіри від паразитів
	25 мл на 100 кг маси тіла внутрішньом'язово	Одноразово	Одноразово	Дієєфективно	1 раз/добу 3-5 днів	Дієєфективно	Одноразово	5-7 днів поспіль	3-5 днів	3-5 днів	Одноразово	Одноразово	Одноразово	Одноразово	Одноразово	Дієєфективно з інтервалом 48 год.
	Каренція 0 днів	Каренція 14 днів	Каренція 77 днів	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів	Каренція 3 дні	Каренція 7 днів	Каренція 21 днів	Каренція до повного одужання (має дію і на шкір. кліт.)	Каренція до повного одужання (має дію і на шкір. кліт.)	Каренція до повного одужання (має дію і на шкір. кліт.)	Каренція 8 днів	Каренція 7 днів



1-2 розпилення на 12 годин до повного загоєння ураження

Для загоєння шкірних уражень при екземі, ексудативному епідерміті, панариції, мніспальцевому некрозі, інфекційних ураженнях ратців (у тому числі, некробактеріозі), травмах при канібалізмі, забоїх, виразках, укусах, відкритих абсцесах, травматичних і хірургічних ранах.



Ексклюзивний дистриб'ютор: ТОВ "ВЕТЕКО", вул. Ушинського, 25-А, м. Київ, 03151, Україна,
Тел.: +380 44 339-93-23, Факс: +380 44 242-42-41, E-mail: info@veteco.com.ua, http: www.veteco.com.ua



BOVIMUN 4



IBRV
BVDV
BRSV
PI-3



APPLICATION PROTOCOLS



Велика рогата худоба












1-2 розпилювання
ковзних 12
годин до повного
загоєння
ураження

Для загоєння шкірних уражень при екземі, ексудативному епідерміті, панариції, мікспальцевому некрозі, інфекційних ураженнях раниць (у тому числі, некробактеріозі), травмах при канібалізмі, забоях, виразках, укусах, відкритих абсцесах, травматичних і хірургічних ранах.

КОРОВИ



з травня по жовтень	При маститі та після отелення	Пневмонії	Некробактеріоз	Період сухостою	Перед отеленням	При проносах	При захворюваннях дихальних шляхів	профілактика кокцидіозу
Дельгалан-50	Амоксан-150 або Фармаксин-200	Енроксан-100 або Флоцин-300	Флоцин-300 або Амоксан-150, або Педісан, або Флоксі-Спрей	Іверон-10 або Клозіверон, Педісан, Гепакантіол	Віросан	Енроколін або Колітил, або Фармадокс	Флоцин-300 або Тилмікон-300, або Тилмікон-250	Дикласан-5 або Топтрасан-50
								
Обробка проти експаразитів	Введення антибактеріальних препаратів	Введення антибактеріальних препаратів	Введення антибактеріальних препаратів, лікувальна обробка раниць	Обробка проти експаразитів та ендопаразитів, розчинна раниць, профілактика кетозу	Дезінфекція приміщення	Введення антибактеріальних препаратів	Введення антибактеріальних препаратів	Введення кокцидостативів
10 мл/10 л води	Амоксан-150: 1 мл/10 кг маси тіла в/м або п/ш Фармаксин-200: 0,5 мл/10 кг маси тіла в/м	Енроксан-100: п/ш 0,25мл/10кг маси тіла або Флоцин-300: в/м або п/ш 2мл/15кг маси тіла	Флоцин-300: 2 мл/15 кг маси тіла в/м або п/ш або Амоксан-150: 1 мл/10 кг маси тіла в/м або п/ш Педісан: 10%-й робочий розчин	Іверон-10: 1 мл/50 кг маси тіла п/ш або Клозіверон: 1 мл/50 кг маси тіла п/ш Педісан: 2,5% розчин Гепакантіол: 0,5 мл/1 л води виловування	0,5% розчин	Енроколін: 0,3 мл/кг або Колітил: 5 мл/50 кг, або Фармадокс: 1 мл/10 кг	Флоцин-300: 2 мл/15 кг п/ш Тилмікон-300: 1 мл/30 кг п/ш Тилмікон-250: 1 мл/20 кг виловування	Дикласан-5: 0,2 мл/1кг або Топтрасан-50: 0,3мл/1кг виловування
через шкіні 6 тижнів	Амоксан-150: дворазово з інтервалом 48 годин Фармаксин-200: 1 раз на добу 3-5 днів	Енроксан-100: 1 раз на добу 3-5 днів Флоцин-300: одноразово	Флоцин-300: одноразово Амоксан-150: одноразово Педісан: 2 рази з інтервалом 24 години	Педісан: 7 днів після Гепакантіол: 5 днів Іверон-10: одноразово Клозіверон: одноразово	Одноразово	3-5 днів виловування з водою або молоком	Флоцин-300: одноразово Тилмікон-300: одноразово Тилмікон-250: 3-5 днів	Дикласан-5: 2 доби; Топтрасан-50: одноразово
Каренція Амоксан-150: м'ясо - 5 днів, молоко - 3 дні	Каренція Амоксан-150: м'ясо - 14 днів, молоко - 3 дні Фармаксин-200: м'ясо - 7 днів, молоко - 4 дні	Каренція Енроксан-100: м'ясо - 7 днів, молоко - 4 днів Флоцин-300: м'ясо - 28 днів, молоко - 8 днів	Каренція Флоцин-300: м'ясо - 28 днів, молоко - 8 днів Амоксан-150: м'ясо - 14 днів, молоко - 3 дні	Каренція Іверон-10: м'ясо - 28 днів Клозіверон: м'ясо - 28 днів Педісан: 0 днів Гепакантіол: 0 днів	Каренція 0 днів	Каренція Фармадокс: м'ясо - 14 днів Колітил - 7 днів Енроколін - 12 днів	Каренція Флоцин-300: м'ясо - 28 днів, молоко - 8 днів Тилмікон-300: м'ясо - 28 днів Тилмікон-250: м'ясо - 42 днів	Каренція Дикласан-5: м'ясо - 5 днів Топтрасан-50: м'ясо - 63 дні



LAPIMUN

Vaccine Portfolio for RABBITS



APPLICATION PROTOCOLS



Кролі



Флюїст-спрей

1-2 розпилення
жовчак 12
годин до повного
закриття
ураження

Для загоєння шкірних уражень при екземі, ексудативному епідерміті, панариції, міжпальцевому некрозі, інфекційних ураженнях лап (у тому числі, некробактеріозі), травмах при канібалізмі, забоях, виразках, укусах, відкритих абсцесах, травматичних і хірургічних ранах.

Сучасні вакцини для
профілактики вірусних
захворювань кролів.
Максимум захисту за мінімум часу.



Установка дезінфіканта при вході в кролятник	За 2 дні до посадки молодняку, при везенні стада	Фізіологічний стан кролів													
		Посадка	За 10 днів до парування	За 7 днів до парування	Окрол	При маститах (кролематки)	28-й день молодняка	29-й день молодняка	35/60-й день молодняка	36/51-й день молодняка	40/55-й день молодняка	120-й день ревакцинація молодняка	360 днів ревакцинація кролів	121/361-й день	
Віросан	Віросан	Аміновітол	Бровадазол плюс	Аміновітол	Аміновітол	Фармаксин 50	Лапимун ГЕМ Лапимун МІКС Лапимун ГЕМІКС	Аміновітол	Дикласан-5	Толтрасан-50	Аміновітол	Біорексан 100 Фармадокс Тримол Колтіл	Лапимун МІКС Лапимун ГЕМІКС	Лапимун ГЕМ Лапимун МІКС Лапимун ГЕМІКС	Аміновітол
Дезінфекція кролятника	Дезінфекція кролятника	Для зняття стресу, вітамінізація	Обробка поголів'я від гельмінтів	Для зняття стресу, вітамінізація	Для зняття стресу, вітамінізація	Антибактеріальний препарат	Профілактика міксоматозу та геморатичної хвороби	Для зняття стресу, вітамінізація	Обробка проти кокцидіозу		Для зняття стресу, вітамінізація	Профілактика лікування бактеріальних інфекцій	Ревакцинація проти міксоматозу	Профілактика міксоматозу та геморатичної хвороби	Для зняття стресу, вітамінізація
5 мл/1 л води, під час морозів можна додати антифриз	Розведення: 5мл на 1л води, обробка зрошенням, не змивати	1-2 мл/4 л води, виловування	5,0 г на 10 кг маси тіла	1-2 мл/4 л води, виловування	1-2 мл/4 л води, виловування	0,1-0,2 мл/кг маси тіла тварини, ін'єкційно	Підшкірно 1мл/гол.	1-2 мл/4 л води	0,2 мл/кг маси тіла або 2 мл/л води, виловування	0,14 мл/кг маси тіла, виловування	1-2 мл/4 л води	Згідно з листівкою-вкладкою	Підшкірно 1 мл/гол.	Підшкірно 1мл/гол.	1-2 мл/4 л води, виловування
Додавання свіжого розчину 1 раз на 7 днів	15 хвилин одноразово зрошення	3 дні поспіль	Одноразово	3 дні поспіль	3 дні поспіль	Один раз на добу 3-5 днів	Одноразово	3 дні поспіль	2 дні поспіль	Одноразово	3 дні поспіль	Згідно з листівкою-вкладкою	Одноразово	Одноразово	3 дні поспіль
Каренція 0 днів	Дезінфекція для боротьби з вірусами, грибами, в тому числі дріжджами та ціпличою	Каренція 0 днів	Каренція 7 днів	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів	Каренція 5 днів	Каренція 0 днів	Каренція 5 днів	Каренція 5 днів	Каренція 70 днів	Каренція 0 днів	Згідно з листівкою-вкладкою	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів	Каренція 0 днів

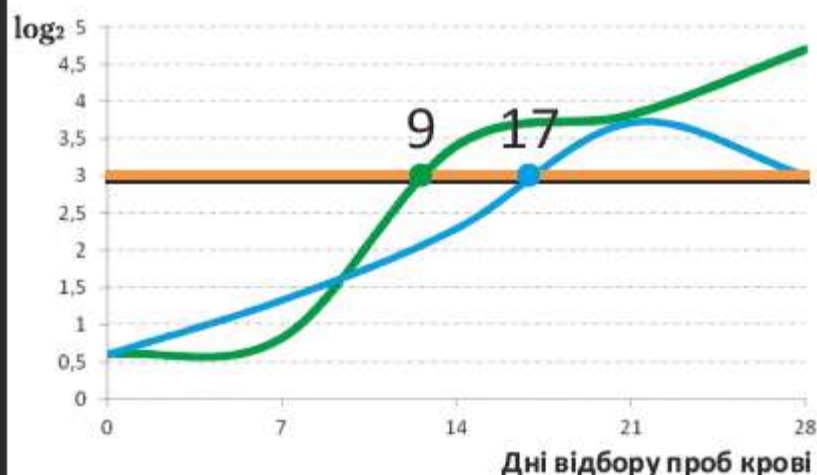
COMPETITOR COMPARASON



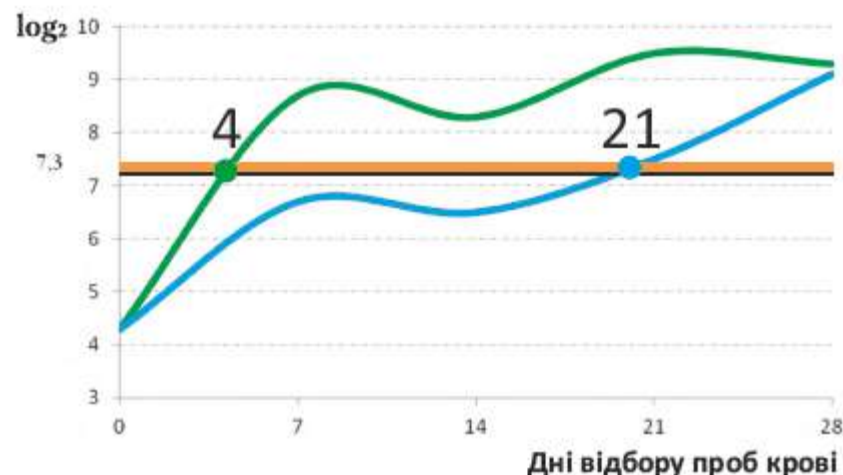
Захист від ГХК - швидше в 5 разів

Більш тривала стимуляція імунітету

Титр антитіл проти вірусу міксоматозу



Титр антитіл проти вірусу геморагічної хвороби



ЛАПІМУН ГЕМІКС

Західний аналог

Захист

NEW FACILITY INVESTMENT PROJECT



New Facilities Project





30
YEARS

**ANIMAL
HEALTH
EXPERTS**

www.biotestlab.ua