



УКРВЕТ

обладнання для ветеринарії

www.ukrvet.ua



УКРВЕТ

обладнання для ветеринарії

Якісне обладнання для тваринництва та ветеринарії

Використання ветеринарного обладнання від ТОВ «УКРВЕТ» — це запорука високої ефективності роботи та відмінної окупності вкладень. Асортимент товарів компанії УКРВЕТ повноцінно забезпечує технологічні ланки в усіх галузях тваринництва та ветеринарії.

Співпраця з ТОВ «УКРВЕТ» - Ваш успіх і прибуток!



ЗМІСТ

АКУШЕРСТВО ТА ШТУЧНЕ ОСІМЕНІННЯ

- | | |
|------------------------------|-------|
| 1. ШТУЧНЕ ОСІМЕНІННЯ | 6-9 |
| 2. УЛЬТРАЗВУКОВА ДІАГНОСТИКА | 10-13 |
| 3. РОДОДОПОМОГА ТА АКСЕСУАРИ | 14-15 |

ДОГЛЯД ТА УТРИМАННЯ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ

- | | |
|---|-------|
| 1. ДОГЛЯД ЗА ТЕЛЯТАМИ | 16-19 |
| 2. ГІГІЄНА ВИМЕНІ ТА СОСКІВ | 20-21 |
| 3. ЗАСОБИ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ КЕТОЗУ | 22 |
| 4. ЗАСОБИ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ МАСТИТУ | 23-24 |
| 5. ВИДАЛЕННЯ РОГІВ | 25 |
| 6. ВИПОЮВАННЯ ТА ДОЗУВАННЯ | 26-30 |
| 7. ДОГЛЯД ЗА ШЕРСТЯНИМ ПОКРИВОМ | 31-33 |
| 8. ПЕРЕГІН ТА УТИХОМИРЕННЯ. ЕЛЕКТРООГОРОЖІ | 34-37 |
| 9. ІДЕНТИФІКАЦІЯ ТА МАРКУВАННЯ ТВАРИН | 38-41 |

КОРЕКЦІЯ ТА ДОГЛЯД РАТИЦЬ І КОПИТ

- | | |
|---|-------|
| 1. ІНСТРУМЕНТИ ПО ДОГЛЯДУ ЗА РАТИЦЯМИ ТА КОПИТАМИ | 42-48 |
| 2. СТАНКИ ДЛЯ ФІКСАЦІЇ ТВАРИН ТА РОЗЧИСТКИ КОПИТ І РАТИЦЬ | 49-51 |

ВЕТЕРИНАРНИЙ ІНСТРУМЕНТАРІЙ

- | | |
|-------------------------------|-------|
| 1. ЗООІНСТРУМЕНТ ДЛЯ ВРХ | 52-53 |
| 1. ШПРИЦИ ТА ГОЛКИ | 54-56 |
| 2. ХІРУРГІЧНИЙ ІНСТРУМЕНТАРІЙ | 57-58 |

ДЕЗІНФЕКЦІЯ ТА ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

РОЗВЕДЕННЯ ТА ДОГЛЯД КІЗ ТА ОВЕЦЬ

ЛАБОРАТОРНО-ДІАГНОСТИЧНЕ ОБЛАДНАННЯ

- | | |
|--|-------|
| 1. АНАЛІЗ МОЛОКА | 66-69 |
| 2. ДОЇЛЬНІ АПАРАТИ | 70-71 |
| 3. ДОСЛІДЖЕННЯ КРОВІ ТА ДІАГНОСТИКА ІНФЕКЦІЙ | 72 |

ГОСПОДАРСЬКИЙ ІНВЕНТАР

ПРОМИСЛОВІ ВЕНТИЛЯТОРИ






ЛАМПИ І БРУДЕРА

ВАГИ ДЛЯ ТВАРИН

КЛЮЧОВІ ЗАКОНИ ДІЯЛЬНОСТІ

- 1 Впевненість в майбутньому** — асортимент постійно зростає, забезпечуючи потребу технологічних процесів при веденні тваринництва і ветеринарії.
- 2 Техніка «на будь-яку кишеню»** — будучи прямим постачальником і виробником, забезпечуємо вигідні ціни для наших партнерів.
- 3 Висока швидкість** — зручність і легкість замовлення робить співпрацю з нами простою і швидкою. На прохання клієнта є можливість доставки день в день.
- 4 Інформаційна підтримка** — постійне інформування клієнта про новинки та асортимент товару, статус замовлення та етапи реалізації.
- 5 Постійний розвиток** — входимо в ТОП постачальників обладнання для ветеринарії та тваринництва за рахунок конкурентної ціни і широкого асортименту.
- 6 Інновації та ноу-хау** — оснащуємо лабораторії, пункти штучного осіменіння та фермерські господарства сучасним зооветеринарним обладнанням та інвентарем.

УКРВЕТ - НАДІЙНИЙ ПАРТНЕР!

-  **Широкий асортимент** — Обладнання та інструментарій для ветеринарії, фермерських господарств, лабораторій, ультразвукові прилади, станки для фіксації тварин, набори для діагностики захворювань корів, коней і птиці.
-  **Професійний підхід** — До реалізації проекту підходимо комплексно: починаючи від поставки обладнання і закінчуючи його введенням в експлуатацію з гарантійним сервісом.
-  **Привабливі ціни** — Гнучка цінова політика приваблює оптових і роздрібних покупців, а також дистриб'юторів. Діють вигідні знижки для постійних клієнтів.
-  **Грамотні консультації** — Фахівці компанії надають консультаційні послуги клієнтам, допомагають у виборі ветеринарного обладнання та комплектації замовлення.
-  **Велика клієнтська база** — Працюємо з приватними та державними господарствами, ветклініками, лабораторіями ветеринарно-санітарної експертизи, репродуктивними центрами.

 БРЕНДИ 

KAI XIN **KRUUSE** **KERBL**

MS Schippers **mindray** **Caisley**
INTERNATIONAL GMBH

Demotec **i.sens** **AKROH**
INDUSTRIES

Vink **GEA**  **Dimi**

AVITA **minitube** **DRAMINSKI**
ULTRASCHALLGERÄTE

 **MAYO** **EKOMILK** **DOSATRON**
COW COMFORT

KVK
HYDRA KLOV


Rolos

 **HENKE**
SASS
WOLF
MIKROOPTIK



Електронний термометр AG-102

Виробник: США

Призначений для вимірювання температури у ВРХ в польових умовах та фермах.

- Точність виміру $\pm 0,1$ °C за 7 секунд.
- РК дисплей з підсвічуванням.
- Фіксуючий "швидкоз'ємний" зонд.
- Посилений кабельний ввід.
- Індикатор заряду акумулятора.
- Водостійкі датчики та корпус.
- Акумуляторна батарея з зарядкою через USB, мережеву розетку чи автомобільний зарядний пристрій (все включено в набір).



Термометри електронні

Виробник: Kluuse, Данія

Призначені для швидкого вимірювання температури тіла у тварин.

- Точність виміру $\pm 0,1$ °C.
- РК дисплей.
- Довгий температурний датчик.
- Діапазон виміру температури +32 °C - +43,9 °C з вимірюванням за 10-15 секунд.
- Збереження результату останнього виміру.
- Автоматичне відключення після використання.



Детектор визначення охоти у корів Kamar

Виробник: США

Детектори охоти Камар мають вбудований механізм синхронізації, який приводиться в дію через поведінку під час активної статевої охоти. Надійне закріплення детектора Камар на корові забезпечується міцним рідким клеєм.

Переваги:

- Поліпшення показників запліднення стада.
- Зменшення інтервалів між отеленням.
- Допомога у визначенні стану активної статевої охоти.
- Виявлення охоти вночі.
- осіменіння.
- Упаковка: 25 шт.



Термосумка для пастовводжувачів

Виробник: Vetline

Термосумка використовується для підтримки бажаної температури пастовводжувачів, що містять сперму і ембріони. Запобігає «тепловому шоку» після відтавання, під час штучного запліднення і перенесення ембріонів.

- Робоча температура: 10 - 60 °C.
- Вхідна напруга: AC100 - 240V.
- Вихідна напруга: DC12.6V.
- Вихідний струм: 1A.



Пастовводжувач QuickLock 2000

Виробник: Minitube, Німеччина

- Універсальніший інструмент для всіх видів соломинок і чохла.
- Для фіксації чохла використовується тільки 1 см його довжини.
- Унікальний дизайн для надійного розташування соломинок забезпечує відсутність відходів сперми.
- Виготовлений з якісного пластику і нержавіючої сталі.
- Легко стерилізується.
- Ергономічний дизайн.



Пастовводжувач Ergo

Виробник: Minitube, Німеччина

- Завдяки збільшенню робочої довжини ідеально підходить для запліднення більш зрілих корів.
- Має зручну ергономічну ручку.
- Унікальний дизайн для надійного розташування соломинок забезпечує відсутність відходів сперми.
- Виготовлений з якісного пластику і нержавіючої сталі.
- Фіксація і скидання чохла здійснюється однією рукою.



Універсальні чохла для пастовводжувача

Виробник: Minitube, Німеччина

- Для всіх видів соломинок.
- Заокруглена форма кінчика полегшує процес запліднення, не травмуючи слизової оболонки.
- Прозорий накінецьник для кращого візуального контролю положення соломинки.
- Довжина 50 см.
- Упаковка 50 шт.



Санітарні чохла для пастовводжувача

Виробники: Minitube, Німеччина.
IMV, Німеччина

- Призначені для запобігання мікробної крос-контамінації.
- Виготовлені з міцного поліетилену.
- Мають зону перфорації для зручного відривання.
- Довжина 52 см.
- Упаковка 80 шт.



Різак для паєт Minitube (1)

Виробники: Minitube, Німеччина.

- Точне обрізання паєт 0,25 мл і 0,5 мл.
- Легко та просто очищається.
- Зручна ергономічна форма.

Різак для паєт Kruuse (2)

Виробники: Kruuse, Данія

- 3 гострим лезом з нержавіючої сталі.
- З високоякісного пластику.
- З пружинним механізмом.
- Зручна ергономічна форма.



Катетер для санації

Виробник: Kruuse, Данія

- Виготовлений з нетоксичних матеріалів.
- З ковпачком з ПВХ на кінці катетера.
- Еластичний при використанні.
- Нестерильний.
- Довжина: 53,5 см.
- Упаковка: 25 шт.



Посудина Дьюара

Виробник: Україна

- Посудина Дьюара серії СК являє собою резервуар типу «посуд в посуді».
- Для підтримки глибокого вакууму,
- протягом тривалого часу, поміщений адсорбент і хімічний поглинач водню.
- Внутрішній посуд виготовлений зі спеціального високоміцного склопластику.
- Внутрішній і зовнішній шар сплав алюмінію.
- Об'єми: 5, 10, 16, 34, 40.



Гель для ректального дослідження

Виробник: Kruuse, Данія

- Економна альтернатива гелю Bovivet.
- Хороша якість мастильних властивостей гелю для вагінального і ректального обстеження.
- У тюбику з кришкою, що закручується.
- Висока в'язкість.
- Об'єми: 1 л, 5 л.



Оглядові рукавички 90 см

Виробник: Китай

- Ветеринарні рукавички застосовуються під час штучного осіменіння корів та ректальної пальпації тварин. (великої рогатої худоби та коней).
- Виготовлені з якісного поліетилену, містить EVA матеріал для збільшення натягу.
- М'якість та міцність матеріалу забезпечує надійну роботу спеціаліста.
- Матеріали: LDPE + EVA + еластомер.
- Щільність: 20 мкм.
- Довжина: 90 см.
- Вага: 6 гр.
- Колір: помаранчевий.
- Коробка диспенсер: 100 шт.



Оглядові рукавички 93 см

Виробник: Китай

- Ветеринарні рукавички застосовуються під час штучного осіменіння корів та ректальної пальпації тварин.
- Виготовлені з якісного поліетилену, містить EVA матеріал для збільшення натягу.
- М'якість та міцність матеріалу забезпечує надійну роботу спеціаліста.
- Матеріали: LDPE + EVA + еластомер.
- Щільність: 25 мкм.
- Довжина: 93 см.
- Вага: 8 гр.
- Колір: червоний.
- Коробка диспенсер: 100 шт.



Оглядові рукавички із захистом плеча 6 пальців Krutex

Виробник: Krutex, Данія

- Рукавички спеціально розроблені з простором для лінійних, ендоректальних досліджень.
- Ідеально підходять під час ректального дослідження за допомогою ультразвуку.
- Виготовлені з 100% поліетилену.
- Високо чутливі.
- Міцні і гладкі.
- Товщина 25 мкм.
- Довжина 90 см.
- Коробка: 100 шт.



Рукавички для ректального дослідження із захистом плеча VetLine 120 см

Виробник: Китай

- Підходять для ректальних досліджень, штучного осіменіння та акушерських робіт, які виконують ветеринари.
- Завдяки еластичності і міцності даних рукавичок забезпечується відмінна тактильність в поєднанні з надійним захистом.
- Матеріали: LDPE + EVA.
- Висока чутливість.
- Матеріал: поліетилен 100%.
- Щільність: 25 мкм.
- Довжина: 120 см.
- Вага: 11 гр.
- Колір: зелений.
- Коробка диспенсер: 50 шт.



Термостат для розморожування СІТО

Виробник: СІТО, США

Термостат призначений для розморожування та відігрівання замороженої сперми до необхідної робочої температури перед безпосереднім застосуванням її в пунктах штучного осіменіння.

- Автоматично нагріває та підтримує точну температуру води 35-41°C.
- Має світлові індикатори нагріву та готовності до роботи.
- Час нагрівання: 20 хв.
- Напруга: 220 +12 V.
- Об'єм: 0,6 л.



Термостат біологічний

Виробник: Україна

- Використовується для нагріву сімені до потрібної температури перед застосуванням.
- Діапазон температури: +33 +48°C.
- Потужність 0,75 кВт.
- Розміри: 150x150x300 мм.
- Живлення: 220 В.
- Об'єм: 1 л.



Пінцети анатомічні

Виробник: Пакистан

- Нержавіюча сталь.
- Довжина 25,0 см. 20,0 см. 15,0 см.



Гумовий захист плеча (манжета)

Виробник: Kruuse, Данія

Високоякісна багаторазова манжета на плече. Має високу стійкість до впливу агресивних середовищ, зберігає свої властивості при температурних перепадах.

- Латексна манжета впаєна в рукав.
- Гумове кільце на манжеті.
- Універсальний розмір.
- Вологонепроникна.
- Вулканізовані шви.
- Висока міцність.
- Легка.



Підігрівальний столик Пакенаса

Виробник: Україна

- Діапазон температури +34 +45°C.
- Похибка температури: не більше ± 0,5°C.
- Час нагрівання до робочої температури не більше 10 хв.
- Час безперервної роботи необмежений.
- Вага столика не більше 2 кг.



Мікроскопи

Виробник: ProWay

Біологічні мікроскопи дослідницького класу, для морфологічних досліджень в прохідному світлі в світлому полі.

Застосовується в ветеринарних лабораторіях, лабораторіях штучного осіменіння і науково-дослідних установах.

Функціональні моделі, що відмінно зарекомендували себе для щоденного тривалого використання.

- Мікроскопи монокулярні ProWay.
- Мікроскопи бінокулярні ProWay.
- Мікроскопи тринокулярні ProWay.



Цифровий ультразвуковий сканер для KX 5200

Виробник: *Kaixin, KHP*

Легкий і зручний переносний УЗД апарат KX5200 Kaixin застосовується для проведення діагностики сільськогосподарських тварин: овець, коней, корів, кіз, свиней тощо. Прилад може використовуватися і для визначення вагітності інших видів тварин на ранніх стадіях, наприклад, кішок і собак. Залежно від цього підбирається той чи інший датчик (датчики в асортименті йдуть в наборі).

Конфігурація KX 5200:

- Основний блок: 1 шт.
- Високочастотний лінійний ректальний датчик 6.5 МГц.
- Адаптер: 1 шт.
- Літійова батарея: 1 шт.
- Ремінь: 1 шт.
- Кронштейн: 1 шт.
- Сумка-коробка: 1 шт.

Широкий вибір вимірювань:

- Загальні: відстань, окружність, площа, об'єм і т.д.
- Акушерські: визначення терміну вагітності, очікувана дата пологів (ВРХ, коней, овець, свиней, собак, кішок).
- Кардіологічні: глибина, нахил, ЧСС, період.

Широкий вибір функцій:

- Режим сканування: В, 2В, 4В, В/М, М.
- Поле зображення з 8 рівнями регулювання.
- Локальне масштабування.
- Динамічний діапазон: 27-90 dB, візуальне коректування.
- Архів зображень: 100 кадрів постійного зберігання, без втрати зображення при виключенні живлення.
- Кінопетля: 256 відтінків сірого кольору.
- USB-порт А для карти флеш-пам'яті та миші.
- USB-порт В для передачі зображення на персональний комп'ютер в режимі реального часу (з додатковим програмним забезпеченням).

Гарантія: 36 місяців

Навчання: *спеціалізоване навчання персоналу*



Бездротовий ультразвуковий сканер BestScan S4

Виробник: *Kaixin, KHP*

Повністю герметичний блок з водонепроникним дизайном для легкого очищення. Універсальний дизайн з високоякісними хімічно стійкими матеріалами для надійної дезінфекції, що допомагає підтримувати стандарти біозахисту.

- Повноцінний пилонепроникний та водонепроникний дизайн.
- Покращена якість зображення для швидкої та точної діагностики вагітності.
- Бездротова зарядка та тривалий робочий час.
- Wi-Fi-6 та 5G з ультраширокопasmовою радіотехнікою, що сприяє швидкій передачі даних.
- Легко ділитися зображеннями та даними за допомогою Connect\vet Cloud.
- Автоматичне визначення рівня жиру в спині.
- 200 г надлегкого та тонкого 4-годинного безперервного сканування.

Сканер S4 із покращеною якістю зображення, заснованою на платформі iBTech+, високоякісною зондовою технологією та вдосконалим формуванням променя, призначені для забезпечення надійних зображень у будь-якому мобільному клінічному середовищі, надаючи більшої впевненості у діагностиці.

Гарантія: 24 місяці

Навчання: *спеціалізоване навчання персоналу*





Цифровий ультразвуковий сканер для дрібних тварин MSU1

Виробник: *Kaixin, КНР*

Пристрій може працювати автономно, без підключення до електричної мережі, що дуже зручно для всіх, кому часто доводиться виїжджати на ферми, пасовища, тваринницькі підприємства тощо.

Характеристики та переваги:

- Варіанти кріплення: на зап'ясті, на підставці, в сумці і перед собою.
- Вбудована система управління ARM7 для забезпечення найкращої якості зображення і управління в своєму класі.
- ЖК дисплей - 5.7 дюймів з високою роздільною здатністю, високою яскравістю і контрастністю, широким кутом огляду, зручним переглядом.

- Мова меню: українська, англійська і китайська.
- Режим сканування: В, 2В, 4В, В/М, М.
- Масштаб: 5 рівнів, максимальна глибина сканування: 200 мм.
- Посилення: 0-127 dB.
- Динамічний діапазон: 27-90 dB.
- Відтінки сірого: 256.
- Частота кадрів: 30 кадрів/сек.

За допомогою УЗД сканера можливо здійснювати:

- Діагностику супоросності з 20-ї доби після осіменіння.
- Діагностику акушерських та гінекологічних захворювань (стан матки, яєчників, стан сечового міхура, розвитку плодів та їх якість).
- Висока достовірність постановки діагнозу.
- Кількість портів для підключення датчиків - 1.

Технічні характеристики:

- USB порт можливо поєднати з термопринтером для видачі зображення і звіту.
- Можливість підключення карти пам'яті через порт USB.
- Відеовихід PAL-NTSC, можливо з'єднання з термопринтером і Workstation.
- Електроживлення: 110 ~ 230V AC ± 10% 50Hz / 60Hz.
- 2 літєві батареї (2400Mah), час роботи 7 годин.
- Вага: 1.0 кг.
- Розмір основного блоку: 155x180x80 мм (ДхШхВ).

Новинка: Наявність кнопки заморозки зображення на датчику!

Гарантія: 36 місяців

Навчання: спеціалізоване навчання персоналу



Бездротовий ультразвуковий сканер BestScan S9

Виробник: *Kaixin, КНР*

BestScan® S9 - це бездротова ультразвукова система із захоплюючим проривом у таких технологіях, як AI для кращих зображень, бездротової свободи, працює на популярному смарт-пристрої, спеціально розробленому для всіх аспектів репродуктивного зображення великої рогатої худоби та коней, а також для зображення сухожилля коней.

Технічні характеристики:

- Бездротовий зв'язок.
- Працює на Android, iOS та Windows.
- Літєвий акумулятор на 12 годин.
- Записує відео та зберігає зображення на усіх пристроях.
- Високочутливі перетворювачі з AI для кращого зображення.
- 128 елементів, 26 кадрів за секунду.
- Водонепроникний та пиленепроникний.

Ідентифікує та вимірює бичачі фолікули, а також проводить ультразвукове сканування яєчника корови до та після еструсу для визначення овуляції та наявності жовтого тіла.

Гарантія: 24 місяці

Навчання: спеціалізоване навчання персоналу



Вигляд	Датчик	Дослідження	Тварини
	Лінійний ректальний датчик (з ручкою) - 6,5 МГц	Внутрішні органи, плід	Вівця, коза
	Конвексний датчик — 3.5 МГц	Внутрішні органи, поверхневі органи, плід, кардіо	Свиня, собака, кішка, миша, кролик, лисиця, дрібні і великі тварини
	Конвексний ректальний датчик - 4,0 МГц	Внутрішні органи, поверхневі органи, плід, кардіо	Корова, кінь, лама, великі тварини
	Мікроконвексний датчик - 5,0 МГц	Внутрішні органи, поверхневі органи, плід, кардіо	Кінь, свиня, собака, кішка, кролик, лисиця, дрібні та великі тварини, птахи
	Лінійний датчик - 7,5 МГц	Поверхневі органи і судини	Кінь, корова, лама, свиня, вівця, коза, собака, кішка, кролик, лисиця, миша, дрібні та великі тварини, птахи: курка, качка, гусак.
	Лінійний датчик - 3,5 МГц (L150B2\180мм)	Для дослідження процентного вмісту внутрішньом'язового жиру і підшкірної клітковини (шпигу)	Свині, коні, ВРХ
	Секторний датчик - 2,5-3,5 МГц (L 150B2/180 мм)	Для діагностики вагітності та органів тазової порожнини	Свині, вівці, кози
		Відео-окуляри для перегляду зображень Kaixip	
		Аплікатор (подовжувач) для ректального датчика Kaixip	



Еструальний детектор

Виробник: Draminski, Польща

Пристрій контролює характерні зміни вагінального слизу під час овуляції за допомогою вимірювання її електричного опору, що дозволяє твариннику точно визначити період овуляції. Пристрій визначає оптимальний час злучки і осіменіння.

Детектор може використовуватися для підтвердження вагітності через 19-23 дні після спаровування.

- Елемент живлення: 9 В.
- Матеріал: міцний пластик.
- Вага: 300 г.



Вагінальне дзеркало з підсвічуванням

Виробник: Kruise, Данія

Вагінальне дзеркало призначене для розширення піхви самок тварин при штучному заплідненні, для гінекологічних процедур, діагностики, лікування у великої рогатої худоби та коней.

- Яскраве ксенонове підсвічування.
- Ергономічний дизайн.
- Зручно тримати в руці.
- Виготовлене з нетоксичних матеріалів.
- Розміри мм: 40 x 350, 30 x 280, 50 x 420.

СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ УЗД

Ремонт УЗД обладнання та датчиків

Компанія УКРВЕТ проводить гарантійний та після гарантійний ремонт портативних ультразвукових сканерів для тваринництва. Ми піклуємося про те, щоб забезпечити наших клієнтів якісним ремонтом апаратів ультразвукової діагностики з гарантією.

Проводяться наступні роботи по ремонту та діагностиці:

- Діагностика та ремонт основних блоків УЗД апаратів.
- Діагностика та ремонт механічних, секторних датчиків.
- Діагностика та ремонт електронних датчиків.
- Прямий зв'язок з сервісними інженерами заводу виробника.
- Заміна та відновлення комплектуючих запасних частин.
- Постійна наявність запасних частин на складі в Україні.
- Швидка поставка запасних частин.

Якщо ваш ультразвуковий прилад потребує відновлення або сервісного обслуговування вибирайте ТОВ «УКРВЕТ»





Набір акушерських інструментів МАЛИЙ

1. Наплічник металевий до петлі акушерської.
2. Ніж акушерський схований зігнутий.
3. Провідник до фетотому розкладний.
4. Фетотом двоствольний розкладний.
5. Ніж акушерський схований прямий.
6. Гачок гострий до гака акушерського.
7. Гачок тупий до гака акушерського.
8. Кейс для інструментів (металевий).
9. Гачок акушерський подвійний.
10. Рукавичка акушерська права.
11. Гачок акушерський тупий.
12. Подовжувач до фетотому.
13. Ручка до пили дротової.
14. Петля акушерська.
15. Гак акушерський.
16. Штовхач до гаку.
17. Пилка дротова.



Набір акушерських інструментів великий з МІНІ-ЛЕБІДКОЮ

1. Затискач к/с Пеан тонкий прямий: 160 мм.
2. Голка для кровопускання ветеринарна.
3. Зонд гудзиковий двосторонній: 16 см.
4. Затискач к/з Кохера прямий: 160 мм.
5. Зонд хірургічний жолобуватий.
6. Пінцет хірургічний ПХ: 150 мм.
7. Голка для підшкірних ін'єкцій.
8. Гачок хірургічний: 4-х зубий.
9. Кюретка гостра ветеринарна.
10. Пінцет анатомічний: 150 мм.
11. Ножниці т/к зігнуті: 170 мм.
12. Ножниці т/к прямі: 170 мм.
13. Корцанг зігнутий: 26 см.
14. Щипці маточні: 2-х зубі.
15. Корцанг прямий: 26 см.
16. Ручка для скальпеля.
17. Скальпель: СО-3.
18. Голка хірургічна.
19. Ложка кісткова.
20. Голка лігатурна.
21. Леза стерильні.
22. Скальпель: СБ.
23. Троакар.



Набір патологоанатомічний Surgiwell

1. Ножниці по Мауо, тупокінцеві, прямі: 17,0 см.
2. Ножниці з двома гострими кінцями: 17,0 см.
3. Ножниці з одним гострим кінцем: 17,0 см.
4. Скальпель загострений, середній: 15,0 см.
5. Скальпель черевистий, середній: 15,0 см.
6. Молоток хірургічний по Lucas: 19 см.
7. Ножниці-кусачки, реберні: 22,0 см.
8. Пилка листова по Satterlee: 29 см.
9. Пінцет зубчатоплечатий: 15,0 см.
10. Долото по Stille, пласке: 22,5 см.
11. Ручка скальпеля велика: 13,0 см.
12. Лезо до скальпеля № 24: (10шт).
13. Пінцет анатомічний: 20,0 см.
14. Пінцет хірургічний: 15,0 см.
15. Гачок декапітаційний.
16. Пилка рамкова: 27 см.
17. Ніж черевний.



Пристрій для надання рододопомоги VINK

Виробник: Vink, Нідерланди

За допомогою цих акушерських пристроїв важкі пологи (наприклад, у випадку неправильного розташування плоду) може приймати одна людина.

- Із нержавіючої сталі.
- Механізм на штанзі може рухатися вниз, вгору і назад.
- Рівномірна тракція плоду.
- Міцна і надійна конструкція.
- При ускладненнях натяг можна відразу послабити.
- Розмір штанги 180 та 200 см.



Пристрій для надання рододопомоги VINK, (альтернативна тяга)

Виробник: Vink, Нідерланди

- Підходить для отелення в лежачому і стоячому положеннях.
- Механізм на штанзі може рухатися вниз, вгору і назад.
- Розміри: 180 та 200 см.
- Поперемінний (крабовий) витяг.
- Довговічна конструкція із нержавіючої сталі.





Підйомний механізм для корів PROFI та Standart

Виробник: Kerbl, Німеччина

Посилена (Profi) та стандартна моделі призначені для корів, які не можуть піднятися власними силами внаслідок ускладнень (тяжкі пологи, парез, захворювання кінцівок).

- Якісна металева конструкція.
- Якісна гумова обшивка захоплюючих хомутив.
- Регульовальний гвинт з дерев'яною пластикою рукою.
- Види по вантажопідйомності Profi: до 900 кг. до 1500 кг.
- Види по вантажопідйомності Standart: до 800 кг. до 1300 кг.



Пути для фіксації копит

Виробник: Україна

- Підвищена міцність на розтягування і розрив завдяки спеціальному способу плетіння.
- Товстий матеріал витримує високі навантаження.
- Полегшення вставання корів після отелення.



Реаніматор для телят

Виробник: Kerbl, Німеччина

Пристрій для новонароджених тварин із захворюваннями дихальних шляхів, може забезпечити штучне дихання.

- Для відкачування слизу з ротової та носової порожнини.
- Для відновлення кровооту при ускладненнях.



Колострометр KRUUSE

Виробник: Kruuse, Данія

Призначений для визначення рівня імуноглобулінів у молозиві.

- Рекомендована температура молозива 22 °C.
- В комплекті пластиковий циліндр 250 мл.
- Матеріал - скло.
- Довжина - 20 см.



Рефрактометр для молозива оптичний шкала (Brix,%)

Виробник: Kruuse, Данія

Використовується для швидкого і точного визначення якості молозива. Для зняття високоточних показників про якість молозива необхідно всього лише подивитися через лінзу.

Досить пари крапель молока, щоб визначити вміст імуноглобулінів через окуляр рефрактометра.

Якість молозива виражається в градусах Брікса в процентах, порогова величина складає 22%.



Рефрактометр

Виробник: Китай

Прилад призначений для вимірювання питомої густини сечі, плазми крові, білка сироватки крові і показника заломлення.

Питома вага сечі:

- Діапазон: 1.000-1.050 SG.
- Роздільна здатність: 0.002 SG.
- Точність: ±0.002 SG.

Сироватковий білок:

- Діапазон: 0-12 г/dl.
- Роздільна здатність: 0.2г/dl.
- Точність: ± 0,20 г/dl.

Показник заломлення:

- Діапазон: 1.3330 - 1.3600 RI.
- Роздільна здатність: 0,00025 RI.
- Точність: ± 0,00025 RI.



Цифровий рефрактометр для молозива

Виробник: *Kruuse, Данія*

Цифровий рефрактометр дуже швидко дасть надійний результат вимірювання молозива, таким чином, вкаже на те, чи достатня якість молозива для годування новонароджених телят.

Рефрактометр молозива використовується для вимірювання якості молозива, а отже і кількість імуноглобулінів (IgG).

Якість молозива вимірюється у відсотках. Концентрація IgG 22% або вище вважається молозивом хорошої якості і відповідає IgG 50 г/л.



Експрес тести для виявлення збудників діареї у телят BoDia Quick Test

Виробник: *Kruuse, Данія*

Експрес тести BoDia Quick Test розроблені для виявлення збудників діареї телят: Ротавірусу, Коронавірусу, E.coli K99 та Cryptosporidium parvu.

Вміст набору:

- 5 тест-пробірок 1,5 мл із розбавником.
- 5 касет мультитестів.
- 5 піпеток.
- Інструкція користувача.
- Упаковка: 5 шт.



Відро для випоювання телят

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

- Матеріал: міцний пластик, стійкий до молочної кислоти та хімічних речовин.
- Комплект: соска, клапан.
- Не містить кадмію.
- Металева ручка.
- Об'єм: 8 л.



Пляшка для молока для випоювання телят

Виробник: *Kruuse, Данія*

- Для індивідуального випоювання.
- Матеріал: харчовий пластик.
- Має шкалу заповнення.
- В комплекті з червоною соскою.
- Об'єм: 2 л.



Зонд для випоювання телят

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

Простий та безпечний спосіб для випоювання телят молозивом в перші години життя.

- Гнучкий зонд з твердим накінецьником.
- Перемикач швидкості подачі молозива.
- Матеріал - харчовий пластик.
- Об'єми бачка: 2 л, 4 л.
- Довжина зонду: 105 см.



Пляшка для випоювання телят Speedy Feeder

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

- Поїльна пляшка з 3-х ходовим дозуючим клапаном.
- Ергономічна, двостороння ручка.
- Широка шийка пляшки діаметром 70 мм.
- Матеріал: харчовий пластик.
- В комплекті соска "насосного" типу.
- Широке дно гарантує високий рівень стійкості.
- Об'єм: 2,5 л.



Відро для випоювання телят

Виробник: Akroah, Нідерланди

- Виготовлене з міцного пластику.
- З нетоксичного матеріалу.
- Оснащене металевою ручкою для підвішування.
- Легко піддається очищенню.
- Комплект: соска, клапан.
- Об'єм: 10 л.



Ковдра для телят Ripstop

Виробник: Kerbl, Німеччина

Ковдри для телят підтримують імунну систему в перші дні життя і запобігають появі проблем з кишечником та інших розладів.

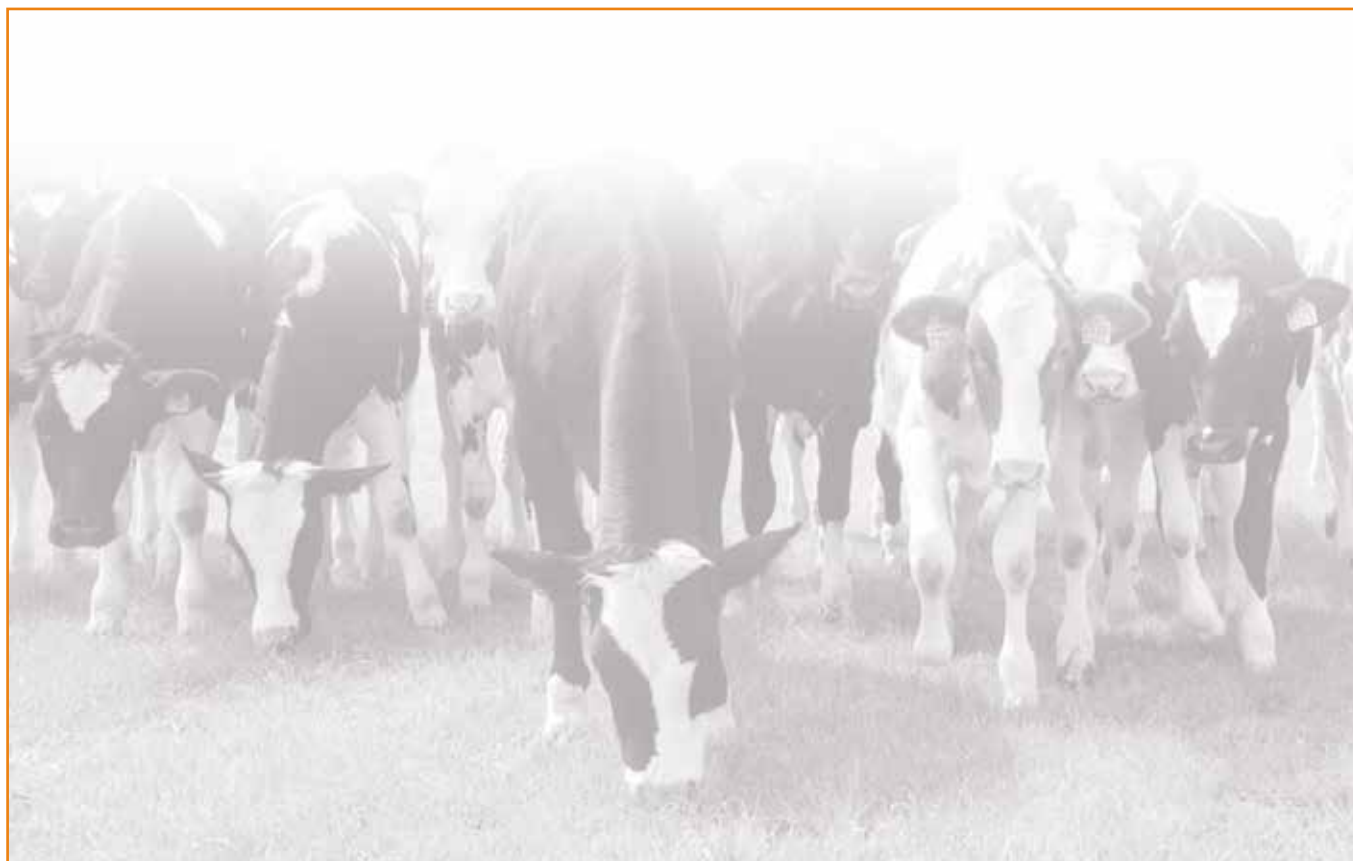
- Поліестерова тканинина 600 Denier Polyester-Ripstop.
- Не пропускає воду при водяному стовпі до 3000 мм.
- Можливе машинне прання при 30 °С.
- Дозволяє уникнути стресу для новонароджених телят в результаті впливу холоду.
- Довжина: 70 см, 80 см.



Ковдра для телят Premium

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Утримує тепло завдяки шару пінополіуретану.
- Водонепроникний чотирьохшаровий матеріал (водяний стовп до 5000 м).
- Добре пропускає повітря.
- Можливе машинне прання при 30 °С.
- Дуже м'яка і зносостійка.
- Довжина: 70 см, 80 см.





Молочне таксі з електроприводом та пастеризацією

Виробник: Туреччина

Призначено для пастеризації/нагріву молока або ЗЦМ телятам і транспортування за допомогою електроприводу до місця їх випоювання.

Весь процес відбувається в автоматичному режимі теплової обробки молока і подальшого охолодження до температури придатної до випоювання теляті.

- Вироблено з нержавіючої сталі AISI 304.
- Гарантія на ємність: 20 років.
- Гарантія на виріб: 24 місяці.
- Розміри: 1 740×820×1420 мм.
- Об'єм: 300 л.



Групові будиночки для телят

Виробник: Україна

- Матеріал: скло-фібра.
- Корисна площа близько 15 м², на якій розміщуються до 20 телят.
- Довговічність.
- Гарантія зручності та здоров'я телят.
- Висока термічна ізоляція.
- Стійкість до високих температур, холоду та УФ-випромінювання.
- Конструкція з трьох однакових частин, які легко і швидко перевозяться і монтується.

Додаткове обладнання:
оцинкований паркан: 4 м х 4.3 м.



Молочне таксі без пастеризації

Виробник: Туреччина

Призначено для пастеризації/нагріву молока або ЗЦМ телятам і транспортування за допомогою електроприводу до місця їх випоювання.

Весь процес відбувається в автоматичному режимі теплової обробки молока і подальшого охолодження до температури придатної до випоювання теляті.

- Вироблено з нержавіючої сталі AISI 304.
- Гарантія на ємність: 20 років.
- Гарантія на виріб: 24 місяці.
- Розміри: 1 740×820×1350 мм.
- Об'єм: 150, 200 л.



Індивідуальний будиночок для телят

Виробник: Україна

- Завдяки ізолюваності мінімізується ризик розмноження мікробів.
- Гладкі стінки сприяють гігієні.
- Ідеальна форма будиночка перешкоджає скупченню конденсату, а також сприяє оптимальній циркуляції повітря.
- Спеціальна конструкція вольєра дозволяє легко трансформувати майданчик для прогулянок теляти в загородку для відпочинку.
- Вольєри можуть комплектуватися за бажанням замовника.

Гарантія на пластикові будиночки – **10 років**.
Термін експлуатації – **50 років**.



Підігрівач молока для телят з тефлоновим покриттям

Виробник: Kerbl, Німеччина

- З практичною ручкою для обслуговування однієї або двома руками.
- Термостат з плавним регулюванням.
- Стійка конструкція.
- Рівень заповнення: 15 см/хв.
- Нагрів 8 літрів від 18 °С до 42 °С приблизно за 16 хвилин.

Переваги тефлонового покриття (політетрафторетилен):

- Простота очищення завдяки брудовідштовхуючим властивостям.
- Абсолютна кислотостійкість.
- Неможливість займання нагрівального кільця завдяки високому рівню термостійкості покриття.

Характеристики:

- Напруга: 230 В.
- Потужність: 2300 Вт.
- Клас захисту: IPX7.
- Вага: 4,7 кг.
- Висота: 815 мм.
- Діаметр нагрівального елемента: 160 мм.
- Мін. глибина занурення: 150 мм.
- Макс. глибина занурення: 690 мм.
- Макс. температура: 80 °С.





Водяна баня для розморожування молочива

Виробник: Китай

- Внутрішній корпус бані виготовлений з полірованої нержавіючої сталі. Застосування цього матеріалу гарантує довговічність, хімічну стійкість і чудовий зовнішній вигляд.
- Цифрове управління забезпечує одночасну індикацію заданої і поточної температури з точністю до 0,1.
- Бані комплектуються кришками з набором концентричних кілець, що дозволяють розміщувати різні плоскодонні колби, склянки, чашки для випарювання і т. д.
- Для зручності заміни робочої рідини передбачена зливна пробка.

Модель	ВБ-8К (ВБ-11К)	ВБ-22К	ВБ-36К
Живлення	220 В / 50 Гц		
Діапазон регулювання температури	від кімнатної + 5 °С - 100 °С		
Похибка	± 1°С		
Дискретність задання температури	0,1		
Кількість місць	2	3	6
Об'єм камери, л	8	16	29
Наявність кришки		є	
Штатив	на 78 пробірок 39 гнізд ø=1,4см 39 гнізд ø=1,6 см	на 150 пробірок 75 гнізд д=1,4см 75 гнізд д=1,6см	на 190 пробірок 95 гнізд д=1,4см 95 гнізд д=1,6см
Потужність, Вт	1000	1500	2000
Розміри робочої камери			
Ширина, мм	325	300	300
Глибина, мм	325	500	600
Висота, мм	85	110	160
Маса кг, не більше	7	12,3	15,9
Умови експлуатації	відносна вологість ≤ 90%. температура навколишнього середовища 5 - 40 °С		



Серветки вологі гігієнічні

Виробник: Schippers, Нідерланди

- Виготовлені з целюлози високої якості.
- Володіють антибактеріальними властивостями, в своєму складі містять пропанол і глюконову кислоту.
- Висока міцність на розрив.
- Не викликають алергічних реакцій і роздратування шкіри тварин і людини.
- Наявність зон перфорації надає практичності під час використання.
- Рекомендовано використовувати у відрі з дозатором.
- Упаковка: 600 шт.
- Розмір: 25x20.



Серветки гігієнічні для очищення вимені багаторазові

Виробник: Україна

- Серветки багаторазового використання для очищення вимені і зменшення кількості мікробів.
- Піддаються машинному пранню і є стійкими до кип'ятіння (до 95 °С).
- Можуть використовуватися понад 300 разів.
- Матеріал: віскоза.
- Фасування: 50 серветок в пакеті.
- Розмір: 36x36 см.



Серветки для очищення вимені Uddero CLEAN

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Чудово підходить як для вологого, так і для сухого очищення.
- Сумісні з продуктами харчування.
- Висока гігроскопічність для оптимального вологого очищення.
- Висока міцність в мокрому стані, відсутність ворсу.
- Підходять для великих хлівів.
- 100% свіжа целюлоза.
- Фасування: 6x800.
- Розміри: 22x23.



**Детектор маститу
Draminski**

Виробник: *Draminski, Польща*

Дозволяє визначити зміни в молоці, перш ніж почнеться мастит. Фіксує ці зміни задовго до появи інших клінічних симптомів і ознак у тварини.

- Водонепроникний корпус детектора дозволяє проводити вимірювання навіть у тяжких умовах.
- Пристрій є портативним і може без проблем використовуватися як в стійлі, так і на вигоні.



**Переносний індикатор маститу
Mas-D-Tec**

Виробник: *Wescor, США*

Ефективний інструмент для ранньої діагностики субклінічного маститу.

Дозволяє протестувати кожен частку вимені електропровідністю на наявність маститу менш ніж за 5 секунд.

- Матеріал: полікарбонат.
- Розмір: 7,1 см.
- Вага: 300 гр.
- Об'єм зразку: 2 мл.
- Менше 5-ти тис. субклініків.



**Засіб для обробки вимені
на основі йоду LuxDip 50**

Виробник: *GEA, Австрія*

LuxDip 50 - цей продукт, на основі йоду, розроблений не тільки для гарної дезінфекції сосків, а й надійного запобігання агресивного впливу мікроорганізмів навколишнього середовища.

- Вміст йоду в обсязі 5000 ppm гарантує надійну протидію бактеріям.
- Спеціальна формула довго підтримує високий рівень активності компонентів.
- Утворює краплю.

Об'єм: 20 л.



**Засіб для вимені на основі
хлоргексидину SensoDip 50**

Виробник: *GEA, Австрія*

SensoDip 50 - готовий до застосування продукт на основі хлоргексидину. Використовується для догляду за шкіряним покривом сосків і гарантує швидку і ефективну дезінфекцію.

Високий вміст ланоліну і гліцерину покращують стан шкіряного покриву і так само зміцнюють природну опірність вимені до агресивного впливу навколишнього середовища.

Об'єм: 20 л.



Перекис водню (35%)

Виробник: *Україна*

Спеціальний засіб, використовується у ветеринарії та медицині як антисептичний, кровоспинний і очищуючий засіб, а також для дезінфекції та стерилізації. Використовується для очистки та дезінфекції сосків перед доїнням.

Робочий розчин володіє миючими та дезінфікуючими властивостями.

Об'єм: 5 л.



Оприскувач дезінфекційний зі стаканом для соска

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Чистка сосків і ретельна дезінфекція завдяки соплу, спеціально зігнутому під кутом, і спрямованому вгору стакану для соска.
- Сопло плавно регулюється.
- Використовувати тільки дезінфікуючі засоби.
- Об'єм: 300 мл.



Стаканчик для дезінфекції сосків безповоротний

Виробник: Avita, Польща
Akroh, Нідерланди

- Зворотний клапан всередині стаканчика запобігає стіканню дезінфікуючого засобу назад в пляшку — гігієнічно, практично, надійно!
- Зі шкалою заповнення.
- З гачком для кріплення на пояс.
- Пляшка 300 мл, вставка 30 мл.



Стакан для дезінфекції сосків (для піни)

Виробник: Avita, Польща
Akroh, Нідерланди

- Легке нанесення піноутворюючого засобу.
- Захисна кромка попереджує втрату дезінфікуючого засобу.
- Широкий шланг дозволяє використовувати також з в'язкими дезінфікуючими засобами.
- Пляшка із м'якого пластику.
- Зі шкалою заповнення.
- З гачком для кріплення на пояс.
- Об'єм: пляшка 300 мл.



Бандаж для вимені

Виробник: Kerbl, Німеччина
Akroh, Нідерланди

Використовується для захисту сосків від пошкоджень на вигоні і в вузьких стійлах, крім цього сітка є цінним допоміжним засобом при лікуванні мастита. При доїнні досить відстебнути гачок.

Ремені на грудях і шиї надійно утримують бандаж на тварині, цей захист для сосків оберігає від пошкоджень вим'я.

Надійно захищає від укусів комах.
Розмір: L, XL.



Чаша для попереднього доїння повздовжня

Виробник: Avita, Польща

Використання чаші допомагає виявити кров, згустки і гній в молоці.

Здоювання перших цівок молока - невід'ємна частина процесу формування рефлексу молоковіддачі у корови.

- Фактурна контрольна поверхня.
- Кольори: синій.
- Об'єм: 300 мл.



Чаша для попереднього доїння

Виробник: Kerbl, Німеччина

Використання чаші допомагає виявити кров, згустки і гній в молоці.

Відомо, що перші цівки молока містять найбільшу кількість бактерій і соматичних клітин. Таке молоко не повинно потрапляти в молокопровід.

- З фільтруючою вставкою.
- З чорною контрольною, фактурною пластиною.
- Об'єм: 1000 мл.



Кетометр KetoSens (FDA) система моніторингу рівня кетонів

Виробник: *i-Sens, Корея*

- Час вимірювання 8 секунд.
- Вимірювання рівня β-кетонів.
- Bluetooth.
- Можливість перегляду середніх значень результатів тесту за 1 день, за 7, 14, 30 і 90 днів.
- Діапазон виміру: 0,1-8,0 mmol/L.
- Мінімальний об'єм зразка: 0,5 мл.
- Час виміру: 8 секунд.



Тест-смужки для визначення рівня кетонів в крові Keto Sens

Виробник: *i-Sens, Корея*

- Смужка в індивідуальній упаковці.
- Автоматично втягує кров в тест-смужку.
- Тип зразка – свіжа капілярна кров.
- Діапазон вимірювання 0,1-8,0 mmol/L.
- Розмір зразка – 0,5 мл.
- Температура – 4-30 °C.
- Гематокрит – 30-60 %.
- Тест смужки по 10 і по 50 шт/уп.



Пропіленгліколь (сухий)

Містить у своєму складі пропіленгліколь (65%), гепатопротектори, протеазу, фітазу.

Використовується для поповнення енергії, профілактики кетозних захворювань у корів, свиней.

Фасування: 15 кг.



Зонд для випоювання корів

Виробник: *Hauptner, Німеччина*

За допомогою промивної системи (зонд для випоювання ВРХ) легко ввести велику кількість теплої води в рубець корови.

Цей захід особливо необхідний для підтримки слабких корів після отелення, у зв'язку з великою втратою води.

- Зонд для випоювання ВРХ.
- Загальна довжина 190 см.
- Ебонітовий нетравматичний наконечник.
- Спеціальний з'єднувальний патрубок.
- Просте регулювання.
- Може працювати з електричними дренажними насосами.



Шприц для вливання Drencher

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

- Використовується для ручного застосування.
- Безступінчасте регулювання дозування за допомогою регулятора.
- Легка і міцна конструкція.
- Легко розбирається і чиститься.
- Об'єм: 300 мл, 500 мл.



Пропіленгліколь рідкий (C₃H₈O₂)

Виробник: *Німеччина*

- Масова частка основної речовини: 99,97%.
- Обмінна Енергія: 27,9 МДж.
- Фасування: 25 кг.



СОСКОВІ КАНЮЛІ ТА ШТИФТИ

	<p>Розширювачі сосків <i>Виробник: Kruuse, Данія</i> Індивідуально упаковані в пластикову тубу з мастильним гелем. Червона заглушка знімається при доїнні. • Діаметр: 5,5 мм. • Довжина: 35 мм. • Упаковка: 10 шт.</p>
	<p>Одноразові соскові штифти воскові <i>Виробник: Kruuse, Данія</i> На основі фільтрованого бджолиного воску. Гладкий і гнучкий восковий штифт для сосків для легкого застосування. Сосковий штифт буде повільно розчинятися в сосковому каналі. • Стерильні. • Упаковка: 20 шт.</p>
	<p>Сосковий катетер для введення антибіотиків <i>Виробник: Kruuse, Данія</i> Стерильна трубка в блистерній упаковці. Кріплення Luer Lock для легкого введення, наприклад, антибіотиків. • Стерильний. • Діаметр: 3,3 мм. • Довжина: 60 мм. • Упаковка: 20 шт.</p>
	<p>Сосковий катетер Kerbl <i>Виробник: Kerbl, Німеччина</i> Перед доїнням необхідно зняти наконечник, сама канюля залишається в соску. При використанні не завдає шкоди тварині. Запобігає склеюванню і рубцюванню соскового каналу. При необхідності соскову канюлю можна видоїти рукою з соскового каналу. Упаковка: банка з вазеліном 10 шт. Діаметр: 5 мм. Довжина: 4 см.</p>
	<p>Сосковий резектор Хуга <i>Виробник: Kruuse, Данія</i> Поставляється в комплекті зі шпилькою та оливковою втулкою. • Нікельований. • Діаметр: 3.0 мм. • Довжина: 9 см.</p>
	<p>Сосковий резектор <i>Виробник: Kerbl, Німеччина</i> • Матеріал: нержавіюча сталь. • Довжина: близько 15 см. • За зразком Хуга.</p>
	<p>Сосковий резектор Х'ю <i>Виробник: Kruuse, Данія</i> • Нержавіюча сталь. • Нікельований. • Довжина 18 см.</p>
	<p>Молочний катетер <i>Виробник: Україна</i> Катетер молочний застосовується при різних травмах і патологіях соска, коли звичайним способом видоїти тварину неможливо, а також для введення в вим'я лікарських речовин (в комбінації зі шприцом). • Нержавіюча сталь. • Довжина: 10,2 см. Використовувати тільки оригінальний інструмент!</p>



Лопатка для проби Шальма

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Для проведення проби Шальма.
- В кожне тестове поле вливається проба молока (бл. 2 мл) з кожної частки вим'я.
- Матеріал: пластик.



Каліфорнійський маститний тест

Виробник: Україна

Дозволяє самостійно контролювати та оцінювати стан вимені задвог перед появою видимих змін якості молока у вигляді грудок, крові та желеподібних згустків.

- Водянистий розчин фіолетового кольору.
- Працює з лопаткою для проби Шальма.
- Об'єми: 500 мл, 1000 мл.



Оригінальний тестер для визначення маститу SHOOF

Виробник: Shoof, Нова Зеландія

- Завдяки тестеру X-Spurt визначення маститу стає легким і ефективним.
- За допомогою короткого натискання на ручку X-Spurt, яка також служить контейнером для рідини для тестування, одночасно в кожне з тестових полів потрапляє однакова кількість рідини.
- За допомогою обертальних рухів тестера проби з рідиною для тестування перемішуються.
- 300 мл рідини в ручці вистачає для тестування близько 15 корів.



Апарат Preventa для видалення волосся з вимені

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Апарат швидко і безболісно видаляє волосся з вимені завдяки полом'ю.
- Повне знищення бактерій і вірусів.
- Редукційний клапан для підключення газового балона.
- В комплект поставки входить кріплення на ремінь спрощує і прискорює застосування в поєднанні з газовим балоном.
- Редукційний клапан для підключення газового балона.



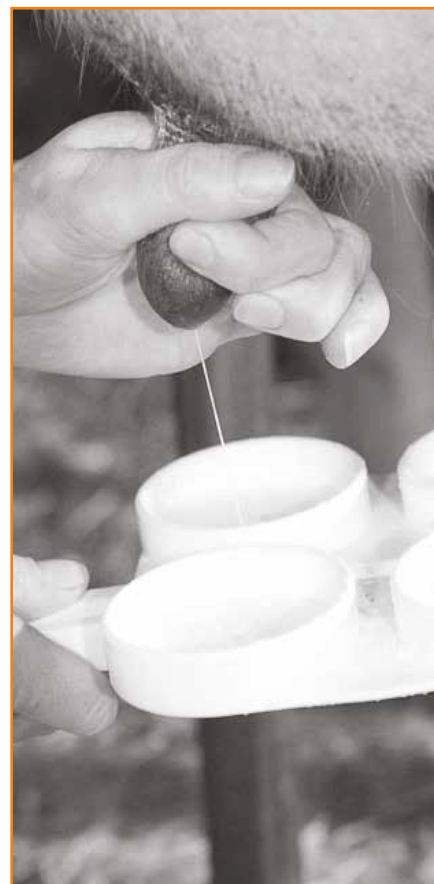
Мастилін розчин

Виробник: Україна

- Препарат природньо володіє проти-запальною та бактерецидною дією.
- Лікування гострого, хронічного та субклінічного маститу.
- Профілактика метритів.

Склад:

- Колоїд срібла.
- Прополіс.
- Вода дистильована.
- Спирт.
- Об'єм: 200 мл.





Роговипалювач газовий Portasol III

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Швидке та ефективне видалення рогів.
- Корпус із нержавіючої сталі.
- Газовий патрон.
- Робоча температура: 600 °C.
- Час нагрівання: до 5 хв.
- Час роботи з одним патроном: 45 хв.
- Розмір сопла: 18,5 мм.
- Для заправки використовується газовий балон: 200 мл.



Роговипалювач електричний

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Високоякісна сталь.
- Час нагрівання: близько 11 хв.
- Робоча температура: 620 °C.
- В комплекті сопло: 18 мм.
- Термостійка ручка: 15 см.
- Живлення: від 220 В.
- Довжина кабелю: 3 м.



Роговипалювач акумуляторний BUDEX

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Портативний, з акумулятором.
- Час нагрівання: 4 секунди.
- Нагрів починається лише після натискання випалювача на бугорок різьки.
- Робоча температура: 700 градусів.
- В комплекті адаптер: 220 В та адаптер 12 В.
- Повна зарядка акумулятора: 40 голів.
- Термостійка, зручна ручка.



Електропила для видалення рогів TECNALL

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Використовується для видалення рогів у дорослих тварин.
- Шліфувальна машинка в комплекті з полотном.
- Зубці на полотні мають шахове розташування.
- Живлення: від 220 В.
- Потужність: 2200 Вт.



Дротова пила для видалення рогів

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виключно для видалення рогів.
- Довжина: 3,6 і 12 м.
- Ручки до дротової пилки замовляються окремо.



Каустичні засоби для видалення рогів

Виробники: США, Німеччина

- Каустичні пастоподібні засоби.
- Для телят віком від 1 до 45 тижнів.
- Розраховані на 40 голів.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Данні продукти є каустичними засобами! Наносити тільки дерев'яним аплікатором. Не допускати контакту зі шкірою та очима. Тільки для зовнішнього застосування в ветеринарії.



Незамерзаючі поїлки THERMOLAC

Виробник: La Buvette, Франція

- Завдяки подвійним стінкам, ізольованим спеціальною поліуритановою піною, вода в цій поїлці зберігає постійну температуру від 3 до 5 °С взимку, і від 10 до 12 °С влітку.
- Сійка при температурі до -30 °С, її можна монтувати як в середині, так і назовні.
- Великий зливний отвір діаметром 100 мм дозволяє опорожнити поїлку протягом кількох секунд, завдяки цьому, очищення поїлки є дуже швидким і простим.

В комплекті з поїлкою:

- 3'єднувальний армований кабель 1/2" довжиною 60 см.
- Ізоляційна трубка для підключення води довжиною 1 м.
- Ізоляційна прокладка під поїлку.
- Об'єм: 75 л (1)
- Об'єм: 40 л (2).



Автонапувалка кулькова (1)

Виробник: JFC, Польща

Автонапувалка з двома ємностями виготовлена з якісного полімерного матеріалу, ідеально підходить для встановлення на відкритих пасовищах.

- Можливість використання при низьких температурах - 30°C.
- Вода не нагрівається влітку.
- Легке очищення.
- Довжина: 1100 мм.
- Ширина: 550 мм.
- Висота: 645 мм.
- Об'єм: 1000 л.
- Кількість тварин: 40-45 голів.

Автонапувалка кулькова (2)

- Довжина: 620 мм.
- Ширина: 560 мм.
- Висота: 350 мм.
- Об'єм: 25 л.
- Кількість тварин: 15-20 голів.



Автонапувалка кулькова з підігрівом

Виробник: JFC, Польща

Автонапувалка з двома ємностями виготовлена з якісного полімерного матеріалу, ідеально підходить для встановлення на відкритих пасовищах.

- Можливість використання при низьких температурах до - 30°C.
- Вода не нагрівається влітку.
- Легке очищення.
- Довжина: 990 мм.
- Ширина: 597 мм.
- Висота: 438 мм.
- Об'єм: 80 л.
- Кількість тварин: 35-40 голів.





Поїлка поплавкова чашкова для кіз і овець

Виробник: *Farma, Польща*

- Виготовлена з сірого чавуну з порошковим покриттям зеленого кольору.
- Кришка поплавка з нержавіючої високоякісної сталі.
- Підключення за допомогою патрубку 1/2-дюйма для поплавкового клапана високого тиску.
- Потік: 6,5 л/хв при тиску 2-3 бар.
- Об'єм чаші: 2 літри.
- Вага: 6 кг.



Поїлка чашкова, чавунна для корів і коней

Виробник: *Farma, Польща*

- Виготовлена з сірого чавуну, покрита високоякісним порошковим покриттям гарячим способом.
- Підходить для настінного монтажу.
- З'єднання: 1/2 дюйма.
- Потік: 5-20 л/хв.
- Об'єм резервуара: 2,5 л.
- Вага 5,7 кг.



Поїлка чашкова чавунна для ВРХ і коней

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

- Велика чаша з сірого чавуну.
- Високоякісне порошкове покриття.
- Притисний язик з нержавіючої сталі.
- Підходять для кріплення на стіну і на трубу.
- Підключення води 1/2 «знизу або зверху».
- Потік: 5-20 л/хв.
- Об'єм резервуара: 1 і 5 л.
- Вага 3,7 кг.



Поїлка пластикова 12P

Виробник: *Suevia, Німеччина*

- З високоякісної пластмаси AQUATHAN.
- Еластична та ударостійка чаша.
- Легкорухливий трубчастий клапан з латуні або з нержавіючої сталі (р. 3/4).
- Підключення до водопроводу зверху та знизу.
- Регулювання швидкості подачі води зовнішнім регулювальним гвинтом.
- подача води через клапан без бризок.

Рекомендується для:
Телят, коней.



Поїлка нержавіюча з клапаном 1120

Виробник: *Suevia, Німеччина*

- Міцна глибока чаша з нержавіючої сталі.
- Загнуті всередину краї, що запобігають переливанню та розбризкуванню води.
- Легкорухливий трубчастий клапан.
- Висока швидкість подачі води до 20 л/хв.
- Підключення до водопроводу Н.Р. 1/2" зверху.
- Можливість монтажу в кутку боксу (90 °), у секції, до стіни та до стовпів.

Рекомендується для:
ВРХ, коней.



Поїлка з поплавковим клапаном пластикова 130P

Виробник: *Suevia, Німеччина*

- Велика чаша із високоякісної пластмаси AQUATHAN або чавунна емальована.
- Поплавковий клапан для швидкої подачі води.
- Захисна (змінна) кришка з нержавіючої сталі.
- Постійний, легко регульований рівень води у чаші.
- Підключення до водопроводу Н.Р. 1/2", ліворуч або праворуч.

Рекомендується для:
Телят, овець, коней.

Термо-поїлка з підігрівом 4,3 м, Модель MASTER 6543

Виробник: Suevia, Німеччина



з подвійними стінками та термоізоляцією

Термо-поїлка MASTER 4 м



Термо-поїлка MASTER 2,3 м



Сервісний отвір для підключення води та електроенергії



Область клапана з додатково встановленими другим клапаном, нагрівальним тенем та циркуляційною трубою



Захисна панель

- Двостінна термо-поїлка з високоякісного поліетилену стійка до ультрафіолету, для монтажу на підлозі.
- Довжина 4,3 м, ємність прибіл. 320 л.
- Складається з двох частин, що з'єднуються одна з одною в області клапана.
- Модульна система економить місце під час транспортування.
- Напувалка оснащена поплавковим клапаном MAXIFLOW, що забезпечує високу швидкість подачі води – до 40 л/хв. Якщо потрібно більш висока швидкість подачі води, можливий додатковий монтаж другого поплавця клапана.
- Міцна конструкція та надійна термоізоляція напувалки забезпечує прохолодну воду влітку і запобігає замерзанню води взимку.
- Морозостійкість напувалки до -10°C забезпечується завдяки подвійним стінкам і термоізоляції! При встановленні нагрівального тону забезпечується морозостійкість в ділянці клапана до -30°C.
- Обидві ванни з похилим дном та великим зливним отвором, що забезпечує швидкий злив і очищення напувалки. Зливні отвори закриваються пробками.
- Кришка що знімається відкривається без інструментів та забезпечує легкий доступ до поплавкового клапана для регулювання рівня води чи чищення.
- Великий отвір для сервісного обслуговування, що відкривається без використання інструментів, забезпечує просте підключення води та електроенергії.
- Для того, щоб тварини не застрибували в напувалку, слід встановити над напувалкою захисну дугу.

Додаткове обладнання:

Нагрівальний тен Модель 6069, 24 В, 180 Вт (для монтажу всередині напувалки).

Забезпечує морозостійкість у ділянці клапана.

Електропідключення здійснюється через понижувальний **трансформатор SUEVIA 230/24 В**. Для автоматичного включення та вимикання трансформаторів можливе додаткове підключення термостату. Для захисту від замерзання водопровідних труб тупикового водопроводу їх обмотують **термошнуром 24 В**: довжина 2 м (20 Вт) або 3 м (30 Вт).

Додатково можливе **підключення напувалки до циркуляційного водопроводу у поєднанні з нагрівальним приладом SUEVIA.**

• **Сполучна циркуляційна труба 1"**.

• **Поплавковий клапан MAXIFLOW** Модель 700.

• **Захисна панель, комплект з 2-х або 4-х частин**, для Моделі 6542 або Моделі 6543.

Рекомендується для:

ВРХ, корів

УВАГА! Для захисту від прокусу і особливо коли у молодняка ріжуться зуби, - обов'язково замовляти та встановлювати захисну панель!





Кришка відкривається та фіксується без інструментів



Захисний короб від підлоги до напувалки



Захисний короб від стіни до напувалки

Поїлки, що перевертаються з поплавковим клапаном MASTERFLOW

Виробник: Suevia, Німеччина

- **Округлі кути** поїлки знижують ризик травмування тварин.
- Ванна поїлки з нержавіючої сталі.
- **Фіксоване підключення до водопроводу** Н.Р. 3/4", що не вимагає гнучкого підведення.
- Підключення до водопроводу праворуч або зліва при перестановці клапана на праву чи ліву сторону.
- Висока швидкість подачі води при використанні подвійного поплавка MASTERFLOW, швидкість подачі води до 40 л/хв, підключення до водопроводу н.р. 3/4", з торця.
- **Кришка поплавкового клапана відкривається та фіксується без інструментів (швидкий доступ до клапана).**
- Завдяки неглибокій ємності напувалки, економія води в порівнянні з напувалкою об'ємом 200 л, становить до 25 000 л на рік (при чищенні ванни кожні 2 дні)!
- Зменшується об'єм рідкого гною, що потрапляє у напувалку.
- Оптимальна висота напувалки забезпечує тваринам легкий доступ до води.
- У комплекті оцинковані кріплення для монтажу напувалки до стіни або на підлозі.

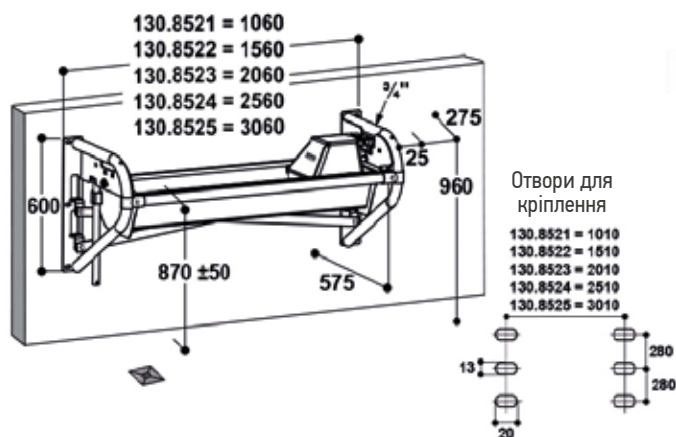
Додаткове обладнання:

Захисні коробки з нержавіючої сталі для захисту термощнура від доступу тварин (для всіх неглибоких напувалок-ванн):

- Захисний короб водо-електропідведення **від підлоги до напувалки.**
- Захисний короб водо-електропідведення **від стіни до напувалки.**

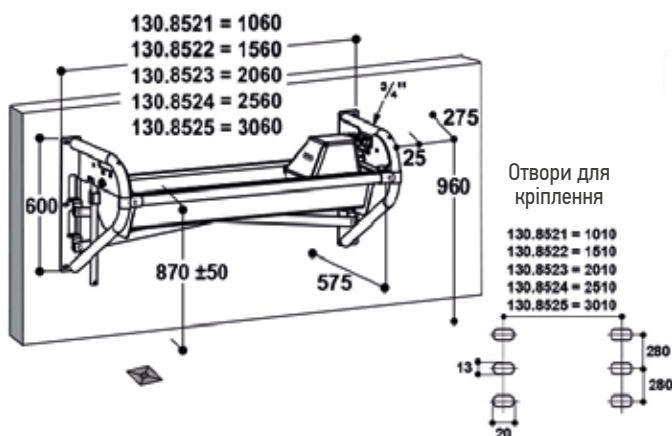
Рекомендується для:

ВРХ, молочних корів



Рекомендується для:

ВРХ, молочних корів





Дозатори для ліків та вітамінів (медікатори)

Принцип роботи: підключений в мережу води, дозатор використовує тиск води в якості єдиної рухаючої сили. Будучи в дії таким чином, він втягує концентрований продукт, дозує з необхідним процентним вмістом, а потім перемішує з водою в системі. Отриманий розчин рухається вниз по системі. Доза впорскуваного продукту завжди пропорційна об'єму води, що проходить через дозатор, незалежно від коливань витрати або тиску в мережі.
Пропорційне дозування з зовнішнім регулюванням

Регулювання дозування проводиться зміщенням верху кільця з бажаною відміткою на градуированій лінійці. Кількість впорскуваного продукту пропорційна кількості води, що потрапляє в дозатор: наприклад регулювання з 1% = 1:100 = 1 об'єм продукту на 100 об'ємів води.

Гідравлічні дозатори марки Dosatron, серія D25

Виробник: Франція

- Максимальна робоча температура води: 40°C.
- Мінімальна робоча температура води: 5 °C.
- З'єднання вхід/вихід: ¾, M:BSP:NPT, Ø 20x27 mm.
- Байпас: опція.

Технології дозування:

- Техніка дозування: пропорційна гідравлічна.
- Джерело енергії: витрата та тиск води.
- Вбудовані функції: вбудований гідравлічний волюметричний двигун.
- Дозування: пропорційно неперервне впорскування концентрованого або розчинного продукту.
- Регулювання: автоматичне регулювання пропорційності в залежності від зміни витрати води.
- Змішування: вбудована гомогенізація

Комплектація:

- Дозатор.
- Настінне кріплення.
- Прозорий всмоктуючий шланг довжиною 175 см.
- Інструкція по використанню та технічному обслуговуванню.

Модель дозатора	Діапазон дозування	Тиск води
D 25 RE 1500	0,07-0,2%	0,3-6 бар
D 25 RE 0,9	0,1-0,9%	0,3-6 бар
D 25 RE 2/E	0,2-2%	0,3-6 бар
D 25 RE 5/E	1-5%	0,3-6 бар
D 25 RE 10/E*	3-10%	0,3-4 бар



Гідравлічні дозатори марки MixRite

Виробник: Ізраїль

Принцип роботи

Пристрій починає працювати автоматично, коли вода починає текти по трубопроводу і поступово вимикається, поки потік повністю не зупиниться, також можна контролювати операцію всмоктування (впуску) з використанням моделей з системою вмикання/вимикання (включення / вимикання).

Переваги:

- Точне змішування води і добавок.
- Дозування може легко і швидко регулюватися.

- Ремонт є простим і недорогим.
- Основні внутрішні деталі виконані з самого високоякісного матеріалу, наявного на ринку (пружина «Хастеллой», вітоне гумове ущільнення).
- Працює при низькому тиску води Easy to field maintenance.
- Простий в обслуговуванні в польових умовах.
- Має високу хімічну стійкість.
- Виконує гарне змішування інгредієнтів.
- Має високу стійкість до УФ-пошкодження.
- Простий в установці.
- Не треба електроенергії.
- Проста настройка швидкості дозування.
- Змінні ущільнення.

	MixRite 2.5, 0.3 - 2% PO	MixRite 2.5, 0.4 - 4% PO
Межі дозування	0.3% — 2,0%	0.4% — 4%
Номинальна витрата	10-2500 л/ч	10-2500 л/ч
Мін. впорскуваний об'єм рідини	0,03 л/г	0,12 л/ч
Макс. впорскуваний об'єм рідини	50 л/г	100 л/ч
Мінімальна втрата тиску	0,1 Атм	0,2 Атм
Максимальна втрата тиску	0,85 Атм	1,4 Атм
Хімічна стабільність	Стандартна	Стандартна
Робочий тиск	0.2 — 8 Атм	0.2 — 8 Атм
Матеріал	Нейлон	Нейлон
Колір	Сірий	Сірий
Тип різьби	BSPT (дюймовою трубна)	BSPT (дюймовою трубна)
Різьба	¾	¾
Габаритні розміри	0,484 x 0,160	0,484 x 0,160
Вага	1.81 кг	1.81 кг



Металевий скрібак 8-ми рядний

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Дротяний тримач з 4-точковим кріпленням.
- Для догляду за ВРХ та кіньми.
- Покритий безбарвним лаком.
- Тонкі зубці в 8 рядів.
- Довжина: 11 см.
- Ширина: 12,5 см.



Металевий скрібак для ВРХ

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Вироблений з якісних матеріалів.
- Оцинковане покриття.
- Тонкі зубці в 8 рядів.
- Довжина: 9,5 см.
- Ширина: 14,5 см.



Металевий скрібак з гребнем для гриви 8-ми рядний

Виробник: Kerbl, Німеччина

- З гребнем для гриви підходить для коней.
- Дротяний тримач з 4-точковим кріпленням.
- Покритий безбарвним лаком.
- Тонкі зубці в 8 рядів.
- Довжина: 12 см.
- Ширина: 12,5 см.



Скрібак для корів

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Якісне оцинковане покриття.
- Тонкі зубці в 2 ряди.
- Довжина робочої частини: 5,5 см.
- Ширина: 12,5 см.



Скрібак для чистки

Виробник: Kerbl, Німеччина

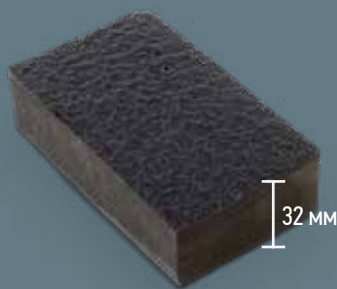
- Тонкі хвилясті зубці в 3 ряди.
- Зручна овальна форма.
- Оцинковане покриття.
- З петлею для долоні.
- Довжина: 17 см.
- Ширина: 10 см.



Спіральний скрібак

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Тонкі зубці - спеціально для корів та коней.
- Виготовлений із якісної сталі.
- Двосторонній.
- Діаметр: 10,5 см.
- Кількість рядів: 4.

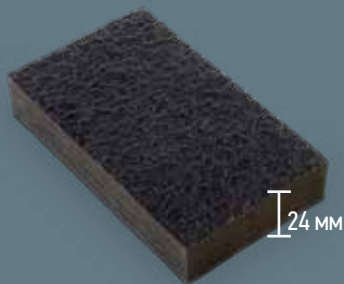


Mayo Mat Maxi Bed

Матрац для корівників на прив'язній системі утримування

Відповідає всім стандартам і вимогам, які ставлять перед матрацами для корівників на прив'язній системі утримування – забезпечує для корів комфорт, обмежує пошкодження кінцівок, покращує здоров'я, збільшує продуктивність корів і народжуваність.

- Товщина: 32 мм
- Довжина: 185 см
- Ширина: 120 см

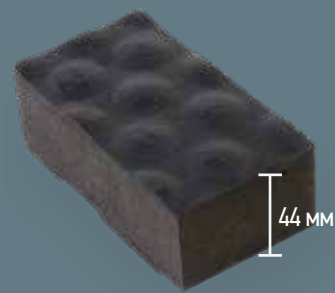


Mayo Mat

Матрац для корівників і хлівів

Забезпечує комфорт і функціональність завдяки вирізанню різних форм, легко монтується на стійлах для худоби, свиней та конюшнях.

- Товщина: 24 мм
- Довжина: 185 см
- Ширина: 120 см



Mayo Mattres

Матрац для корівників на безприв'язній системі утримування

Забезпечує винятковий комфорт. Легко монтується і не вимагає додаткового покриття. Рекомендуємо використовувати для корів з високою молочною продуктивністю, які утримуються на безприв'язній системі утримування.

- Товщина: 44 мм
- Довжина: 185 см
- Ширина: 115 см

Монтування матраців в корівниках на прив'язній системі утримування та безприв'язній системі утримування

Покладіть матраци на стійла, залишаючи між ними 5 см відстані. Залиште стійки ж само відстані від стін та інших елементів.

Матраци повинні бути складені так, аби задня частина матрацу знаходилась 5 см від країв стійла. Якщо матраци довші ніж стійло, то потрібно вирізати відповідну смугу.

Зробіть три отвори в передній частині матрацу, приблизно 10 см від передніх країв та 10 см від бокових країв. Отвори в бетоні потрібно робити просвердлюючи матрац, завдяки такому методу, отвори будуть саме в тому місці, де потрібно.

Витягніть шуруп з дюбеля, надягніть на нього розширюючу підкладку, помістіть дюбель в отвір і вбийте шуруп молотком.

У випадку монтування з'єднувальної планки, покладіть її на відстані приблизно 5 см від кінцевого боку і замотуйте її за допомогою дюбелів.

Монтуючи матраци пам'ятайте, що потрібно залишити відстань у 5 см навколо країв матрацу, завдяки цьому ви уникнете вигинання (матраци Cow Comfort в початковому періоді використання – на протязі десь 10 місяців, набухають).

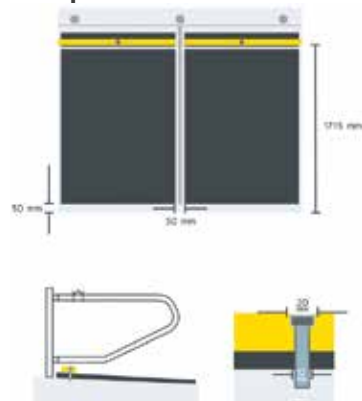
Матрац для корівників на безприв'язній системі утримування також можна монтувати за допомогою дерев'яних брусків в розмірі 75x75 мм, які досконально виконують роль передньої перешкоди

Матеріал: Етилен вініл ацетат

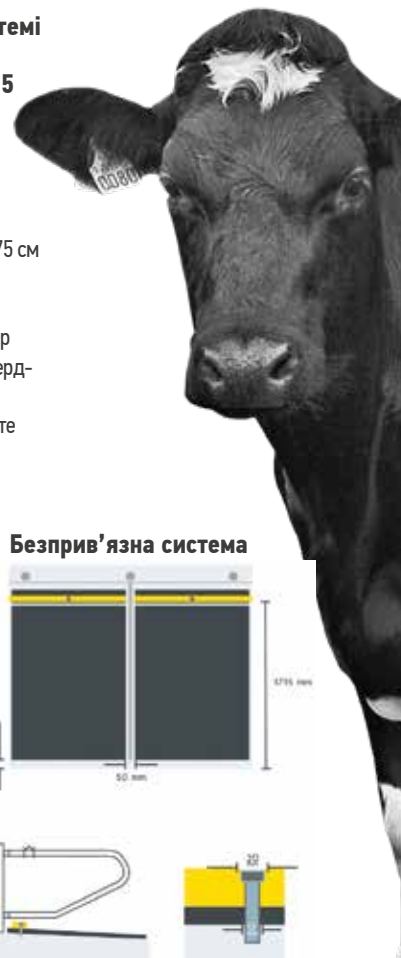
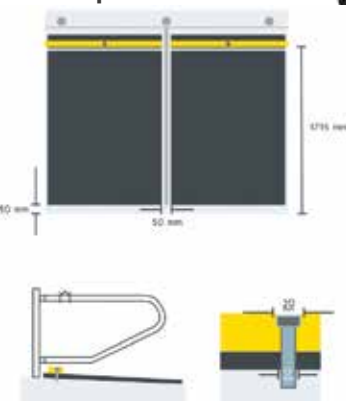
Після укладання матраців, покладіть брусок на відстані 175 см від заднього краю матрацу.

У бруску по середині матрацу потрібно просвердлити отвір діаметром 20 мм, далі свердлом, діаметром 12 мм просвердлити решту товщини бруска та зробити отвір на остальну товщину бруска, а також зробити отвір на дюбель. Забийте дюбель і вкрутіть шуруп ключем.

Прив'язна система



Безприв'язна система





Машинка для стрижки корів/коней ZXRH-933 (акумуляторна, DC)

Виробник: Dimi, KHP

- Використовується для: коней, великої рогатої худоби, верблюдів.
- Можливість регулювання притискання ножів.
- Літій-іонний акумулятор: 10.8V 3000 mAh на 90 хв. роботи.
- Леза: змінні, керамічні або з хромованої сталі (в комплекті).
- Низький рівень вібрації і тихий хід.
- Швидкість обертів: 2300 об./хв.
- Потужність: 50 W.
- Вимикач: так.
- Вага: 3,1 кг.

Комплектація:

1. Машинка ZXRH-933.
2. Викрутка.
3. Додаткове лезо.
4. Змашувальна рідина.
5. Щіточка.
6. Зарядний пристрій.
7. Інструкція.



Машинка для стрижки корів/коней ZXH-902 (AC)

Виробник: Dimi, KHP

- Використовується для: ВРХ, коней, собак.
- Можливість регулювання притискання ножів.
- Супер тихий і низький рівень вібрації.
- Потужність: 200W.
- Напруга: 100-240V, частота: 50/60Hz.
- Швидкість обертів: 2600 об./хв.
- Узгоджені два леза (1 мм і 3 мм).
- Вага: 3 кг.

Комплектація:

1. Машинка ZXRH-902.
2. Викрутка.
3. Додаткове лезо.
4. Змашувальна рідина.
5. Щітка для чистки.
6. Вугільна щітка для чистки.
7. Інструкція.



Машинка для стрижки котів та собак

Виробник: Dimi, KHP

Відмінно стриже будь-яку шерсть - як саму м'яку, густу і підшерсток, так і дуже жорстку!

- Низький рівень вібрації і тихий хід.
- Леза: змінні, керамічні або з хромованої сталі.



Механічна щітка чесалка «Euro-Farm»

Виробник: Kerbl, Німеччина

- В комплекті з пружиною.
- Без обмежень до розмірів тварин.
- Гнучка конструкція дозволяє витримати екстремальні навантаження.
- Спеціальна нейлонова щітка для чистки шкіри та догляду за нею.
- Сійка пружинна підвіска.
- Матеріали: сталь, дерево, тканина.
- Довжина щітки: 50 см.
- Ширина щітки: 10 см.



Тример для хвоста TailWell2®

Виробник: Shoof, Нова Зеландія

Розроблений для полегшення виснажливої роботи зі стрижки вовни з хвостів молочних корів. Видалення шерсті з хвоста, забрудненої екскрементами і сечею, є дуже важливим

заходом для підтримки високого рівня гігієни худоби, молока і самого дояра.

- Можна використовувати з будь-яким акумуляторним шурупвертом (мін. 14 В) зі швидкістю близько 1250 об./хв.
- Акумуляторний шурупверт в комплект не входить.
- Працює тихо, легко.
- Можливо використовувати під час доїння.
- Тривалість обробки одного хвоста не більше 4 сек..
- Через кожні 30-50 стрижок потребує змазування.
- Одного заряду вистачає для стрижки від 100 - до 200 хвостів.
- Практичний пластмасовий футляр для надійного зберігання.
- В комплекті DVD та інструкція.



Електричний погонич Magic Shock PRO, MOD 1500

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Підходить як для ВРХ, так і для свиней і ДРХ.
- Мінімальна пікова напруга 5600 В.
- Корпус виготовлений з високоякісних матеріалів.
- Забезпечений звуковим сигналом для психологічного ефекту.
- Кнопка увімкнення/вимкнення усуває можливість випадкового натискання.
- Обладнується полікарбонатним батоном довжиною 71 см.
- Загальна довжина з батоном 98 см.
- В комплекті 4 батареї (міні С LR 14).

Модель	Мінімальна пікова напруга	Живлення
MOD 1500	5600В	4 батареї С Lr14
MOD 2000	6000В	4 батареї С Lr14
MOD 2500	6000В	Вбудовані акумуляторні батареї із зарядним пристроєм

Електричний погонич Magic Shock PRO, MOD 2000

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Мінімальна пікова напруга 6000 В.
- Забезпечений звуковим сигналом для психологічного ефекту.
- З функцією автоматичного вимкнення.
- Стійкий до перепадів температур та при роботі на мокрых тваринах.
- Полікарбонатний батіг довжиною 71 см.
- Загальна довжина з батоном 98 см.
- В комплекті 4 батареї (міні С LR 14).

Електричний погонич Magic Shock PRO, MOD 2500

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Простий у використанні та економічний електричний погонич.
- Підходить як для ВРХ, для свиней так і для ДРХ.
- Мінімальне споживання електроенергії.
- Повністю закритий корпус захищає корпус від пилу, бруду та води.
- Для більшого психологічного ефекту має звуковий сигнал.
- Вмикач/вимикач усуває можливість випадкового натискання.
- Обладнується полікарбонатним батоном довжиною 71 см, загальна довжина з батоном 98 см.
- Напруга мін. 6000 В.
- Вбудований акумулятор 2,5 Ah NiCd.
- В комплекті блок живлення для зарядного пристрою.
- Наявність вбудованого акумулятора.
- Підзарядка живлення 220 В через адаптер.



Електричний погонич KAWE

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Надійний та стійкий до пошкоджень.
- Міцний, захищений від механічних впливів і пару.
- Має акустичний сигнал.
- Вмикається під час контакту з твариною.
- Довжина 25 см.
- Працює на 2 батарейках 1,5V R20.
- В комплекті без батарейок.
- Пластиковий подовжувач 71 см (в комплект не входить).



Антибрик для корів Америка двосторонній

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Використання антибриків істотно полегшують роботу ветеринарного і фермерського персоналу при доїнні, проведенні обстежень, медичному догляді, штучному осіменінні та ін.
- Незамінний для проведення обстежень, медичного догляду або штучного осіменіння.
 - Дозволяє утримувати тварину в спокійному нерухомому стані.
 - Нержавіюча сталь.



Антибрик ANTI-KICK

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Допомагає утримувати тварину в спокої та нерухомому стані.
- Універсальний регулюючий розмір.
- Легкий та простий у використанні.
- Матеріал: оцинкована сталь.
- Діаметр сталі: 2 мм.



Носові кільця для бугаїв Drehbull та Bizon

Виробник: Kerbl, Німеччина

З гвинтовим замком Drehbull:

- З нержавіючої сталі.
- Внутрішній діаметр: 65 мм.
- Товщина: 7 мм.

Bizon:

- Кислостійка сталь.
- Внутрішній діаметр: 55 мм.
- Зовнішній діаметр: 69 мм.
- Товщина: 9 мм.



Щипці носові для фіксації бугаїв

Виробник: Kerbl, Німеччина

Щипці носові HARMS

- Виготовлені з нержавіючої сталі.
- Мають задвижну блокаду.
- Довжина: 190 мм.

Щипці носові з канатом

- Хромована сталь.
- Мотузка 1,5 м.

Американська модель європейська якість!



Щипці з пружиною для фіксації корів та телят

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Блокада пружиною.
- Нікельована сталь.
- Довжина 110 мм.



Пластикове кільце проти самовидоювання корів (мале, середнє, велике)

Виробник: Kluuse, Данія

- Запобігає самовидоюванню корів.
- Гвинтовий затискач для швидкого регулювання та одягання.
- Виготовлене з міцного пластика.
- Розміри: мале, середнє, велике.



Кільце проти самовидоювання MÜLLER (з фіксуючою пластиною)

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Додаткова фіксуюча пластина - як додатковий захист від зміщення кільця.
- Просте та швидке регулювання гвинтовим затискачем.
- Виготовлене з міцного пластика.
- Розмір: (мале, середнє, велике).



Палка - поводитир для бугаїв

Виробник: Kerbl, Німеччина

- З надійним затискачем.
- З D-подібною ручкою.
- Матеріал: метал.
- Довжина: 145 см.
- Лакована.



1. Стовпчик поліпропіленовий

- Міцний завдяки реберної конструкції по всій довжині стовпа.
- Стовпчики мають спеціальні ізолятори для кріплення електропровідного дроту, мотузки або стрічки шириною до 40 мм.

2. Стовпчик рециклінг

- Виготовлений з вторинної полімерної сировини.
- Зносостійкий, з можливістю вторинної переробки після зносу.
- Придатний для оздоблювальних операцій.

3. Стовпчик з скловолокна

- Виготовлений зі скловолокна.
- Сійкий і довговічний.
- Для всіх ізоляторів призначених для стовпчиків діаметром 10 мм і 12 мм.



Ізолятор воротній «Чебурашка»

- Ізолятор для воротньої ручки.
- На круглих металевих душах.
- Легко кріпляться.



Ізолятор ковзаючий кутовий

- Стрижень з різьбленням для дерева.
- Сійкий до високої напруги.



Ізолятор вкручувальний

- Стрижень з різьбленням для дерева.
- Сійкий до високої напруги.
- З коротким стрижнем.



Назва	Довжина	Товщина	Колір
Мотузка RANGER	200, 400, 1000 м	2,5 мм, 6 мм	біло-жовтий
Дріт TRAPPER	250, 500 м	1,8 мм	жовто-помаранчевий
Тісьма FARMER	200 м	12, 20, 40, мм	Білий



З'єднувачі для мотузки, дроту, тісьми

- Швидкий, простий і надійний спосіб з'єднання.
- Виготовлені з якісних та надійних матеріалів.
- Легко кріпляться.



Електризатор Farmer AN1000
Живлення 12/230 В

Виробник: *Horizont Rolos, Польща*

Корпус повністю стійкий до кліматичних впливів. Контроллер заряда сонячних батарей. Поставка з комплектом кабелів підключення і укріпленим ізольованим проводом для підключення електрозагорожі і заземлення.

- Енергія зарядки/розрядки: 1.4-1,0 Дж.
- Максимальна напруга: 11 000 В.
- Довжина електроогорожі: 40 Км.
- Довжина огорожі при травостої (низький/високий) 3,5 -1,2 Км.



Електризатор Trapper AS 20
Живлення 12/230 В

Виробник: *Horizont Rolos, Польща*

Використовує сонячну енергію, що не забруднює навколишнє середовище. Вбудований акумулятор 12 В. 3-рівневий контроль стану зарядки електризатора. Автоконтроль сонячної зарядки.

- Енергія зарядки/розрядки: 0.18-0,12 Дж.
- Максимальна напруга: 7 500 В.
- Довжина електроогорожі: 3,7 Км.
- Довжина огорожі при травостої (низький/високий) 2,8 -0,3 Км.



Електризатор Redyk AB200
Живлення 12/230 В

Виробник: *Horizont Rolos, Польща*

Найбільш популярний електризатор, працює від 9-12 вольтової батареї. Характерною рисою такого пристрою є дуже низький і стабільний побори електроенергії від 25 до 35 мА в залежності від вибору потужності.

- Енергія зарядки/розрядки: 0.50-0,25 Дж.
- Максимальна напруга: 9 500 В.
- Довжина електроогорожі: 10 Км.
- Довжина огорожі при травостої (низький/високий) 0,5 -5 Км.



Електризатор Redyk AB200
Живлення 230 В

Виробник: *Horizont Rolos, Польща*

Електризатор з дуже потужним електричним імпульсом.

- Енергія зарядки/розрядки: 3-2,1 Дж.
- Максимальна напруга: 14 000 В.
- Довжина електроогорожі: 60 Км.
- Довжина огорожі при травостої (низький/високий) 20 -2 Км.



Електризатор horiSMART N160
Живлення 12/230 В

Виробник: *Horizont Rolos, Польща*

Завдяки новій технології horiMAX навіть при збільшенні навантаження на електрозагорожі напруга залишається високою.

- Енергія зарядки/розрядки: 12-8 Дж.
- Максимальна напруга: 12 000 В.
- Довжина електроогорожі: 180 Км.
- Довжина огорожі при травостої (низький/високий) 45 -14 Км.

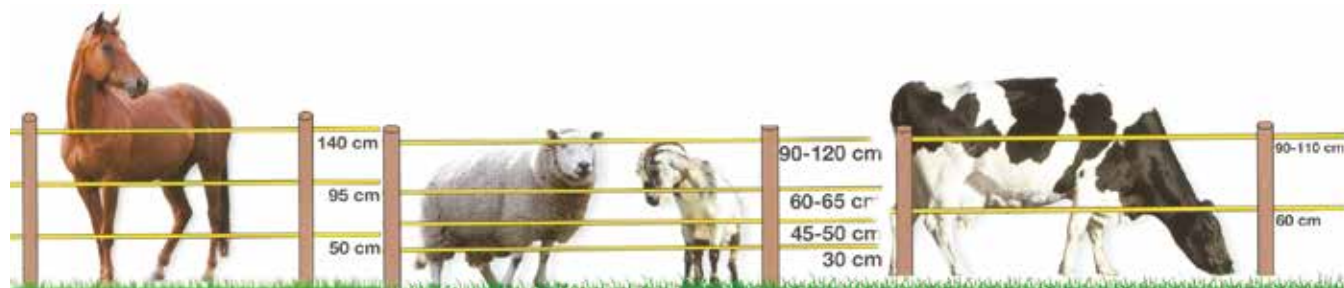


Електризатор Trapper AN12
Живлення 12/230 В

Виробник: *Horizont Rolos, Польща*

Може житись від акумулятора 12В та 230В. Протестовано і сумісно з міжнародними стандартами.

- Енергія зарядки/розрядки: 1.2-0,8 Дж.
- Максимальна напруга: 7 500 В.
- Довжина електроогорожі: 12 Км.
- Довжина огорожі при травостої (низький/високий) 3,5 -1,5 Км.





Бирка вушна електронна (транспондер) Flexo Tronic R30 FDX-B

Виробник: Caisley, Німеччина

- Мікросіп вмонтовано у материнський дуплекс.
- Чіп: Hitag-S.
- Робоча частота: 134,2 kHz.
- Розмір пам'яті: 256 bit.
- Діаметр: 30 мм.
- Вага: 4,1 г.
- Упаковка: 100 шт.



Рідер AWR200 для зчитування інформації з електронних бирок (транспондерів)

Виробник: Caisley, Німеччина

- Розміри приладу: 650×85×42 мм.
- Частота: 134,2 кГц.
- Робоча температура: від -20 °С до +60 °С.
- Час повної зарядки, не менше: 3 год при 1000 мА.
- Гарантійний термін: 12 місяців.
- Вага: 650 г.



Вушні бирки з інтегрованими транспондерами Caisley FlexoTronic D30

Виробник: Caisley, Німеччина

- Максимальний радіус дії.
- Оптимальне загоєння ранки, завдяки специфічній формі бирки та отвору, що вентилюється.
- Сумісність з усіма зчитувачами FDX-B і full-ISO.



Універсальний біркувач PrimaFlex

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Універсальний, дозволяє встановлювати різні типи бирок (в залежності від вставки).
- Підходить для електронних бирок.

Кольори вставок для різних бирок:

- Чорний PrimaFlex.
- Сірий MultiFlex.
- Зелений Duo.
- Синій AllFlex.



Універсальний біркувач MS Tag

Виробник: Schippers, Нідерланди

Біркувач MS Tag відрізняється високим рівнем якості і цілісності.

- Фіксація бирки не вимагає великих зусиль.
- Зручний у використанні.
- Змінна голка.



Маркера для вушних бирок

Виробники: Caisley, Німеччина. Schippers, Нідерланди

Призначений для швидкої і ефективної ідентифікації/нумерації тварин ручним методом і забезпечує високу якість візуалізації номерних знаків.

- Фарба при нанесенні не змивається водою, не вигоряє на сонці, що робить нумерацію якісною і довговічною.
- Миттєво висихає в умовах зовнішнього середовища.
- Товщина: Easy Mark: 3 мм. MS Shippers: 5 мм.

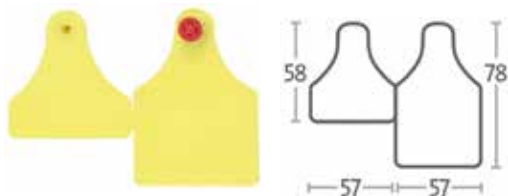


ВУШНІ БИРКИ ДЛЯ ТВАРИН CAISLEY

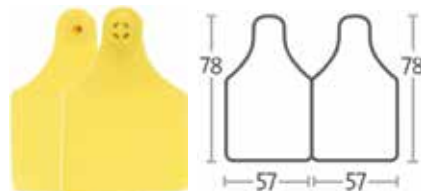


Вушні бирки Caisley мають наступні переваги

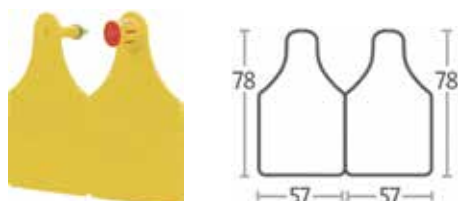
- Оптимальне загоєння ранки, завдяки специфічній формі бирки та отвору, що вентилюється.
- Просте кріплення на вусі тварини за допомогою універсального аплікатора Caisley.
- З лазерним маркуванням або чисті для написів.
- Максимально легкі вага виробу.
- Довгий термін експлуатації.



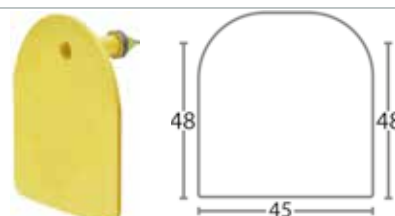
Вушні бирки Caisley FlexoPlus F/D



Вушні бирки Caisley MultiFlex D/D



Вушні бирки Caisley FlexoPlus D/D



Вушні бирки Caisley MultiFlex U

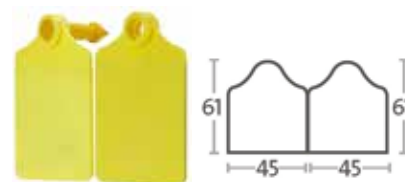
ВУШНІ БИРКИ CAISLEY, PRIMAFLEX



Вушні бирки Caisley PrimaFlex 0/0



Вушні бирки Caisley PrimaFlex 1/3



Вушні бирки Caisley PrimaFlex 1/2

ВУШНІ БИРКИ ДЛЯ ТВАРИН MS SCHIPPERS



Бирки вушні MS Tag Jumbo

Виробник: Schippers, Нідерланди

- Призначені для ідентифікації ВРХ, бізонів, яків, верблюдів та інших тварин.
- Виготовлені з поліуретану високої якості.
- Має металевий штифт.
- Розміри: 73x60 мм.
- Упаковка: 100 шт.



Бирки вушні круглі безномерні

Виробник: Schippers, Нідерланди

- Використовуються для ідентифікації свиней, овець, кіз і собак.
- Виготовлені з поліуретану високої якості.
- Надійно фіксується на вусі тварини.
- Розміри: діаметр бирки 27 мм.
- Упаковка: 100 шт.



Бирки вушні безномерні

Виробник: Schippers, Нідерланди

- Призначені для ідентифікації свинюматок, кнурів і великої рогатої худоби.
- Виготовлені з поліуретану високої якості.
- Надійно фіксується на вушній раковині.
- Розміри: 50x45 мм.
- Упаковка: 100 шт.



Маркер-олівець для маркування тварин

Виробник: Kruuse, Данія

- Добре наносяться на шкіру (шерсть).
- Стейкі до перепаду температур.
- Склад фарби не шкідливий для здоров'я людини і тварини.
- Містять на 20% більше воску, ніж олівці інших виробників, які не мають тваринних жирів.
- Колір: синій, зелений, червоний.
- Вага: 70 г.



Маркер-олівець для маркування тварин

Виробник: Schippers, Голандія

- Використовується для маркування свиней і великої рогатої худоби, овець, кіз і птиці та інше.
- Виготовлені на основі воску і парафіну та масла.
- Фарба легко наноситися на шкіру (шерсть, пір'я).
- Склад фарби нешкідливий для здоров'я людини і тварин.
- Вага: 60 г.



Маркер-олівець для маркування тварин

Виробник: Raidex, Німеччина

- Використовується для маркування свиней і великої рогатої худоби, овець, кіз і птиці та інше.
- Виготовлені на основі воску і парафіну та масла.
- Фарба легко наноситися на шкіру (шерсть, пір'я).
- Склад фарби нешкідливий для здоров'я людини і тварин.
- Висока стійкість і яскравість фарби.



Спрей для маркування тварин

Виробник: Kruuse, Данія

- Використовується для швидкого та ефективного маркування тварин.
- Колір залишається на довгий час незалежно від погодних умов.
- Може бути очищений на 100% (не в'їдається в шкіру і шерсть).
- Екологічно чистий.
- Швидко сохне.



Спрей для маркування тварин

Виробник: Schippers, Голандія

- Використовується для швидкого та ефективного маркування тварин.
- Залишається видимим протягом тривалого часу.
- Не подразнює шкіру.
- Екологічно чистий.
- Швидко сохне.
- Доступні різні кольори.



Спрей для маркування тварин

Виробник: Raidex, Німеччина

- Використовується для швидкого та ефективного маркування тварин.
- На тілі свиней тримається в середньому 2 тижні, у великої рогатої худоби - трохи довше.
- Не подразнює шкіру.
- Екологічно чистий.
- Швидко сохне.
- Доступні різні кольори.



Браслети на бабки (пластик)

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Для маркування корів при безприв'язному утриманні.
- Для довготривалого маркування.
- З високоякісного пластику.
- Без написів.
- Довжина: приблизно 37 см.

Просте відкриття вручну!



Маркувальні браслети на бабки (текстильні)

Виробник: Kerbl, Німеччина

Для маркування корів, які перебувають в сухостійному періоді, з маститом, з необхідними в лікуванні копитами і т. п.

- Із застібкою-липучкою.
- Довжина: 36 см.



Номерний цифровий блок

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Однозначне число.
- Цифри від 0 до 9.
- Ширина: 4.5 см.
- Для надягання на нашійник.
- Колір: жовтий.
- Комплект з 10 частин.
- Матеріал: пластик.



Нашійник для ВРХ

Виробник: Kerbl, Німеччина

- З роликвою застібкою.
- Ширина ременя: 40 мм.
- Матеріал: поліестер.
- Кольори: синій, зелений з полосами, білий з полосами, хакі.



Нашійник з пряжкою

Виробник: Ukrvet, Україна

Виготовлений з поліпропіленової нитки. Фіксується пряжкою з язичком. Регулюється на будь-який розмір.

- З металевою пряжкою.
- Матеріал: поліпропілен.
- Ширина: 4 см.
- Довжина: 120 см.



Нашійник з затяжками

Виробник: Ukrvet, Україна

Виготовлений з поліпропіленової нитки. Фіксується двома D-подібними кільцями. Регулюється на будь-який розмір.

- З металевою пряжкою.
- Матеріал: поліпропілен.
- Ширина: 4 см.
- Довжина: 120 см.



Ножі для розчистки копит Profi (лівий, правий, двусторонній)

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виготовлені з нержавіючої сталі з підвищеним вмістом хрому, дуже гострі і довговічні.
- Зручна ручка з твердої деревини.
- Ергономічна та водовідштовхувальна рукоятка з цінних порід дерева для комфортної роботи.
- Розмір леза: 80 мм.



Ножі для розчистки копит SuperProfi (ліво та правосторонні)

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виготовлені з високоякісної нержавіючої сталі, що гарантує довгий термін служби.
- Скальпельне шліфування 0°, що забезпечує неймовірну гостроту і ріжучі властивості.
- Ергономічна ручка з термообробленого букового дерева.



Інструменти для заточування копитних ножів

Виробники: Kerbl, Німеччина.
Kruuse, Данія

- Для заточування ножів та скребків.
- Зручна ергономічна форма.
- Якісне алмазне покриття.
- Довговічні.

Алмазне точило: 31 см.
Мусат: 25 см.



	<p>Диск для обробки копит DVS, на 2, 3, 6 лез</p> <p><i>Виробник: KVK Hydra Klov, Данія</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Виготовлений з високоякісної загартованої сталі. • Відсутність нагрівання копита. • Симетричне розташування ножів забезпечує точне обрізання. • Гострота ножів забезпечує точне обрізання копитного рогу. • Діаметр: 100 мм.
	<p>Диск для обробки копит Demotec, 7 ножів</p> <p><i>Виробник: Demotec, Німеччина</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Легка конструкція з алюмінію дозволяє контролювати хід диска. • Двосторонні леза виготовлені з карбідо-вольфрамового сплаву. • Гострота ножів забезпечує точне обрізання копитного рогу. • Розміри диска стандартні і підходять до більшості болгарок.
	<p>Диск для обробки копит Kerbl</p> <p><i>Виробник: Kerbl, Німеччина</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Завдяки геометричному розташуванню лез одним комплектом ножів можна обробити більш ніж 700 тварин. • Дозволяє бачити оброблювану поверхню. • Охолоджуючий ефект. • Комплектація: 3 або 6 ножів. • Діаметр: 120 мм.
	<p>Диск для обробки копит Philipsen</p> <p><i>Виробник: Kerbl, Німеччина</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Виготовлений з високоякісного металу. • Не нагрівається під час роботи. • З тефлоновим покриттям. • Рідке напilenня. • Розміри: 115 мм. 125 мм.
	<p>Диск для обробки копит двосторонній Philipsen</p> <p><i>Виробник: Kerbl, Німеччина</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Виготовлений з високоякісного металу. • Не нагрівається під час роботи. • Різне напilenня спереду 30, ззаду 10. • Розміри: 115 мм. 125 мм.

**Щипці торцеві для обрізки копит**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Зі замінними ріжучими ножами.
- З подвійним коефіцієнтом трансформації.
- Виготовлені з високоякісної сталі.
- Довжина 41 см.

**Щипці для копит відривні**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виготовлені з високоякісної загартованої сталі.
- Дуже міцна і зручна та надійна конструкція.
- Довжина 36 см.

**Копитні кліщі KNIPEX**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виготовлені з високоякісної сталі загартованої в маслі.
- Можна використовувати в якості кувальних кліщів.
- Твердість ріжучої кромки 56 HRC.
- Чорне лакове покриття.
- Довжина 30 см.

**Ножиці (кліщі) для обрізки копит бокові**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Дуже міцна і зручна та надійна конструкція.
- Виготовлені з високоякісної сталі.
- Ножі трохи випуклої форми.
- Ідеальні для твердих ратиць.
- Довжина 64 см.

**Кліщі для огляду копит**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Надійні і зручні у використанні.
- Виготовлені з кованої сталі.
- Довжина 30 см.

**Рашпіля для обробки копит**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Рашпіля гарантують високоякісну обробку і довговічність!
- Виготовлені з високоякісних матеріалів.
- Надійні і зручні у використанні.
- Якісна і глибока насічка.

1. Dick 200 x 4,5 x 5 мм.
2. 350 x 12,5 x 5 мм.
3. 350 x 36 x 75 мм.



Набір Demotec-95, для обробки копит та ратиць, 14 шт/уп

Виробник: *Kruuse, Данія*

- Набір Demotec-95 - це набір на основі 2-х компонентної смоли для обробки копит та ратиць ВРХ (рогатої худоби).
- Принцип дії: клей Demotec-95 пов'язує дерев'яний блок (накопичник) з підшовою здорової частини копита та ратиць.

Характеристики:

- Спеціалізована маса (клей) складається з порошку і рідини, які повинні бути змішані в співвідношенні 2:1.
- Порошок поділений на 14 пакетів по 70 г.
- Рідина 500 мл.
- Каталізатор Demotec Accelerator 80 мл.
- Стаканчик на 35 мл градуйований.
- Спеціальна дерев'яна паличка.

Особливості:

- Легкість в змішуванні.
- Простота у використанні (спеціальна маса не липка).
- Швидке застигання.

Температура, °С	Час нанесення на копито	Час застигання	Час застигання Demotec Accelerator
21	1-2 хв	~ 4 хв	~ 2 хв
15° С	2-3 хв	~ 8 хв	~ 4 хв
5° С	4-6 хв	~ 10 хв	~ 6 хв



Набір для обробки копит Technovit 6091 з акселератором

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

Technovit 6091- це швидкодіюча смола. Завдяки особливому поєднанню матеріалів, смола набуває тістоподібну консистенцію вже за декілька хвилин після змішування, а потім може бути намащена на копитний ріг і дерев'яний брусок. Залежно від навколишнього середовища смола повністю затвердіває за 4-6 хв.

Комплект:

- Дерев'яні блоки - 10.
- Склянки -10.
- Мірка -1.
- Посібник з використання Technovit Accelerator -1.



Дерев'яні колодки для ратиць

Виробник: *Україна*

Дерев'яний блок виготовлений з бука, легко встановлюється та знімається. Зберігає здоров'я та продуктивність корів, перешкоджають хромоту. Підходить для лівої та правої частини ратиці. З насиченням з двох сторін.

- Матеріал: бук.
- Розміри: 110 мм. 130 мм.



Набір TECHNOBASE 8000 для обробки копит та ратиць

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

TECHNOBASE 8000 є сучасною системою лікування копит та ратиць, яка дозволяє лукувати або проводити профілактику копита та ратиць при травмах або захворюваннях.

- Швидка обробка: моделювання можна виконувати безпосередньо після змішування, в тому числі вручну.
- Міцне утримання: неперевершена клейкість.
- Маса залишається пластичною і придатною для обробки аж до остаточної полімеризації.
- Низьке екзотермічне температурне навантаження..
- Завдяки спеціалізованій масі можна надійно накладати зовнішні шини, не пошкоджуючи м'які тканини.
- Комплект: 14 дерев'яних блоків, 14 стаканчиків, мірка, 500 мл рідини, 1 кг порошку. Дерев'яний шпатель при температурі 20°С затвердіває за 4 хв.

Рекомендується фахівцями з догляду за ратицями!





Клей для дерев'яних колодок

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Пластиковий корпус.
- Подвійний (по одному компоненту для клею в кожному).
- Об'єм: 160 мл.
- Висихання: 30 хв.



Набір Technovit-2-Bond для обробки ратиць

Виробник: Kerbl, Німеччина

Technovit-2-Bond - це двокомпонентний поліуретоновий клей для лікування копит.

За допомогою невеликої кількості клею можна за лічені секунди прикріпити дерев'яні або гумові колодки до здорових копит, щоб знизити навантаження на хворе копито після лікування, тим самим прискоривши одужання.

Переваги:

- Висихання за 30 секунд.
- Надійне приклеювання дерев'яних і гумових колодок на тривалий термін.
- Простота в застосуванні - немає необхідності в змішуванні, немає відходів.
- Відсутність запахів і небезпеки при застосуванні в приміщенні.

Практичні комплекти:

- Подвійний тюбик (по одному компоненту клею в кожному).
- Спеціальний дозувальний пістолет.
- Наконечники для змішування: 10 шт.
- Дерев'яні колодки: 110 мм 10 шт.
130 мм 10 шт.



Лікувальний черевик для копит

Виробник: Kerbl, Німеччина

Зносостійкий і міцний лікувальний черевик з брезенту з двома стрічками. Ідеально підходить для обробки кінських або коров'ячих копит мазями і розчинами.

- В середині має міцний полімерний брезентовий шар для оптимального впливу обробного розчину.
- З двома стрічками для зав'язування вузлом.
- Розмір: 15x30 см.



Наконечники для нанесення клею

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Матеріал: міцний пластик.
- Стійкий до нагрівання під час змішування компонентів.
- Внутрішнє спіралевидне наповнення.
- Довжина 13 см.



Шаблон для копит Claw-check

Виробник: Demotec, Німеччина

Проводячи обрізку копит у тварин використовуйте Claw-check (шаблон для копит). Він допоможе швидко визначити потрібний кут копита, виміряти довжину стінок копита.

- Виготовлений з якісного пластику.
- Матеріал не шкідливий для організму тварини та людини.
- Зручний дизайн.



Дозувальний пристрій (пістолет) для нанесення клею

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Міцна металева конструкція.
- Два виштовхувальних поршня.
- Легка і проста робота.



Пов'язка для копит та ратиць Kromberg

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Для захисту та биндування.
- Просочена дьогтем.
- Чорного кольору.
- Довжина: 25 м.
- Ширина: 4,5 см.



Пов'язка для копит та ратиць Silbertape

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Пов'язка Silbertape для копит використовується для ізоляції копита від потрапляння вологи та бруду після лікування.
- Срібний колір.
 - Матеріал: армований скотч.
 - Довжина 50 м. ширина 5 см.
 - Водонепроникне виконання (добре підходить у випадках безприв'язного утримання тварин).
 - Висока міцність на розрив.
 - Відмінна клейкість.



Самоклеюча пов'язка для копит та ратиць Valueline

Виробник: Kruuse, Данія

- Гнучка, самоклеюча пов'язка.
- Вологостійка, проте дозволяє поверхні биндування дихати.
- Підходить для всіх видів тварин.
- Розміри (довжина 4,5 м, ширина від 5 до 10 см).
- Упаковка: 10 шт.
- Кольори: синій, зелений, червоний.
- Легке накладання в важкодоступні місця.



Спрей-пластир для обробки ран Wound Plast

Виробник: Kerbl, Німеччина

Спрей-пластир сприяє загоєнню ран. Діє за принципом пластиру який дозволяє рані дихати і в той же час зберігає її чистою.

- Екологічно чистий.
- Не містить CFC.
- Водостійкий.
- Об'єм: 200 мл.



Букова смола для копит TarPaste

Виробник: Kruuse, Данія

Смола бука має сильний антисептичний і протизапальний ефект і тому давно використовується у ветеринарії. Регулярне використання захищає від гниття.

- В'язка високоякісна букова смола.
- Випробований засіб для догляду за копитами парно- і непарнокопитних.
- Використовується в мисливстві як приманка для чорної і червоної дичини.
- Фасування: 5 кг.



Гель для лікування копит у ВРХ Hoof-Gel

Виробник: УКРВЕТ, Україна

- Високоєфективний антимікробний засіб для лікування і профілактики копитних захворювань у ВРХ.
- Гель має антимікробні властивості, прискорює загоєння ран, тріщин.
- Відштовхуючий ефект від навколишнього бруду.

Активні інгредієнти:

Смола букова (дьоготь), саліцилова кислота, стрептоцид, алантонін, спирт, сірка, цинк, мідь.
Об'єм: 500 мл.



Магnezитові ванни для копит КВМ-7

Виробник: Україна, ЕК

Природний гігієнічний засіб для копит і суглобів (кристалічний порошок для приготування копитних ванн).

Підходить для корів, свиней, кіз, овець. «Працюють» іони мікро- макроелементів!

- КВМ-7 є альтернативою мідного купоросу, формаліну і іншим небезпечним препаратам!
- Об'єми: 16 кг. 8 кг.



Дезкилимки для копит та ратиць

Виробник: Україна

Дезкилимки — альтернатива копитним ваннам. Ефективний спосіб вирішення проблем захворювання копит тварин.

- Верхній шар - дрібна, дуже міцна сітчаста матерія (ПВХ).
- Внутрішній шар - щільний мат (пінополіуретан), що має високий ефект вбирання.
- Нижній шар і бічні частини - високоякісний, міцний, вологонепроникний матеріал (ПВХ).



Мідний купорос

Виробник: Україна

Мідний купорос (інакше - сірчаноокисла мідь, сульфат міді) є порошком, що складається з кристалів блакитнувато-синього кольору.

Мідний купорос - ефективний засіб для профілактики інфекційних хвороб копит в концентрації від 3 до 5%.

- Дозування: 12,5 кг/200л води на 100 голів.
- Мішок 25 кг.



Копитна ванна Vink

Виробник: Vink, Нідерланди

Гідроматична ванна для ніг використовує два розділених канали, які допомагають коровам повільно ходити по всій довжині проходу.

Пристрій активується, коли корова заходить у ванну. Корова проходить через ванну для ніг і отримує лікування, вода фільтрується за допомогою сита і щітки, щоб відокремити тверді забруднення від рідини, і переробляє воду назад у невеликий резервуар, який постійно доливається до 15 літрів (4 галонів) із резервуара, який уже заповнений водою та дезінфікуючим засобом або ліками. Це забезпечує якість обробки від першої до останньої корови.

На одну корову - прибл. ¼ літра рідини, яка буде автоматично заповнена.

Систему можна підключити до електромережі. Лікарський насос додасть потрібну кількість дезінфікуючого засобу.

Іншою можливістю є підключення системи до резервуара, який містить воду, змішану з дезінфікуючим засобом або ліками, який знаходиться в іншому місці хліва. Система постійно поповнюється цим резервуаром.

Матеріал: нержавіюча сталь 304
Вага: 150 кг
Довжина: 3210 мм
Ширина: 980 мм
Вміст води: прибл. 15 літрів



Копитні ванни Kombi

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Легкі і гнучкі завдяки матеріалу з поліетилену.
- Дно ванни із спеціальним профілем забезпечує стійкість тварин і оптимальне розширення копит.
- Завдяки зубчастим з'єднанням на довгих сторонах ванни можна пристиковувати одну до одної
- Місткість становить 200 л.
- 205 x 81 x 17 см



Станок механічний для розчистки копит Ортовет 0-26



Характеристики:

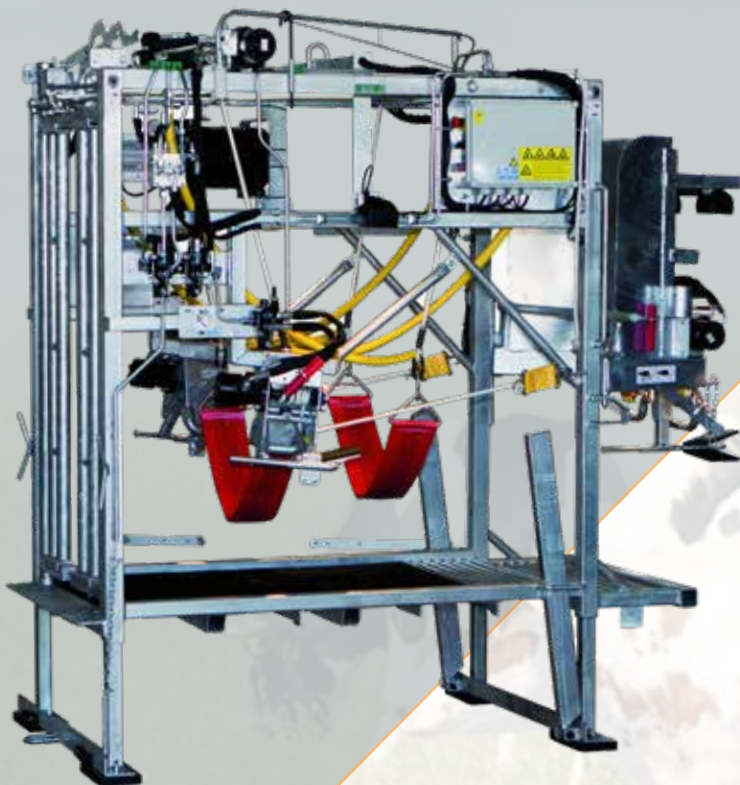
- Цільний каркас з якісного металу.
- Станок обладнаний лебідками для фіксації грудей та задніх кінцівок.
- Передні ворота станка обладнані напівавтоматичним фіксатором голови тварини.
- Передні ворота вільно відкриваються, тому корові легко проходити крізь них.
- Станок призначений для обслуговування як великих, так і маленьких корів, з рогами і без.
- Передні ворота легко закриваються/відкриваються з заднього боку станка.
- Пофарбований порошковою фарбою.

Переваги:

- Легкий (вага близько 290 кг).
- Надійна фіксація та робота лебідок завдяки високоякісним рукояткам.
- Два пневматичних колеса дають можливість легко маневрувати по території господарства.
- Наявність тримачів (з обох сторін станка) для робочого інструмента.
- Станок відкритого типу для зручного догляду та роботи (миття, пересування і робота з фіксованою твариною).
- Виробник: Україна.



Станки для обробки копит KVK Hydra Klov 650-SP2 та -SP3 (гідравлічне управління)



Технічні характеристики 650-SP2

- Довжина і ширина: 220x145 см.
- Висота: 190 см.
- Висота на опорах: 230 см.
- Висота на колесах: 197-210 см.
- Висота в середині: 165 см.
- Ширина в середині: 84 см.
- Вага: 650 кг.
- Електродвигун: 2,2 кВт.

Гідравлічне управління:

- Ремінь для черевної частини.
- Підйомник передніх ніг.
- Підйомник задніх ніг.
- Гідравлічний ліфт для регулювання робочої висоти пристрою (Max. 40 см).
- Лебідка для втягування корови у верстат або втягування верстата в причіп.
- Гідравлічна подача для закриття для передніх воріт.

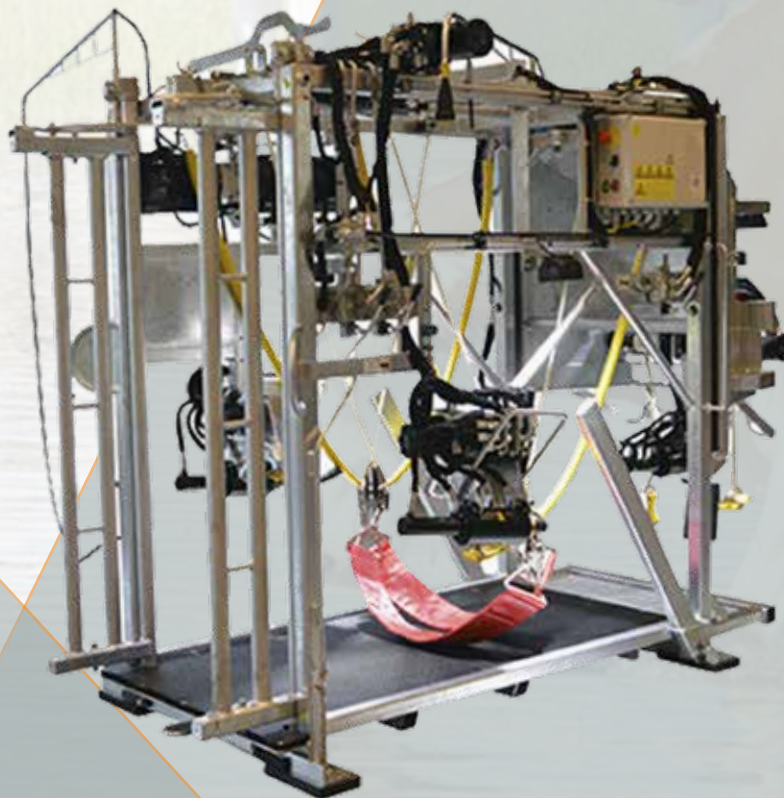
ТОВ «УКРВЕТ» є ексклюзивним представником виробника KVK (Данія) в Україні!

Технічні характеристики 650-SP3

- Довжина і ширина: 220x145 см.
- Висота: 190 см.
- Висота на опорах: 230 см.
- Висота на колесах: 197-210 см.
- Висота в середині: 189 см.
- Ширина в середині: 84 см.
- Вага: 930 кг.
- Електродвигун: 3 кВт.

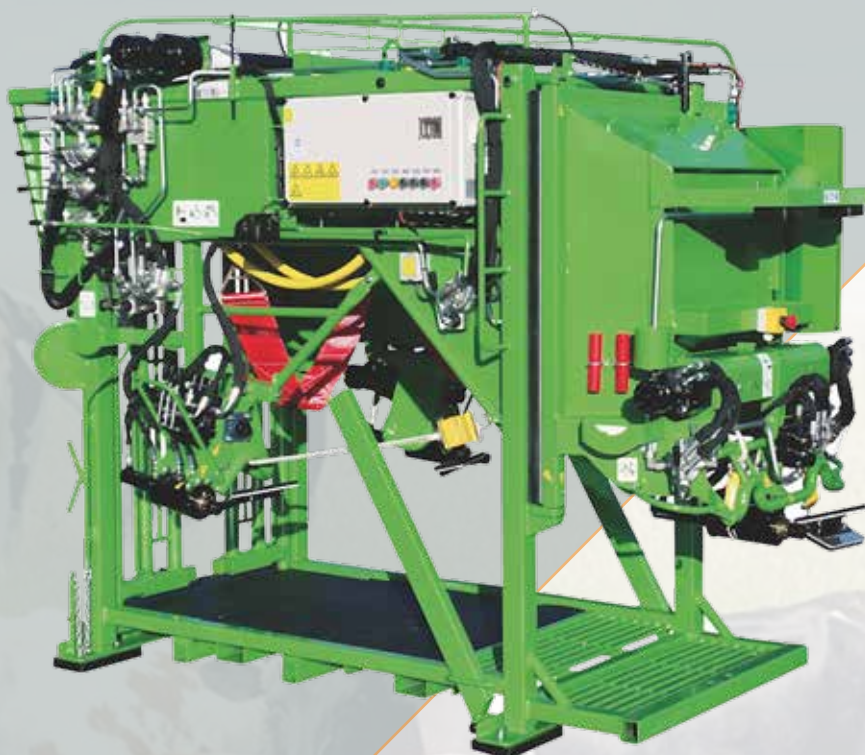
Гідравлічне управління:

- Ремінь для черевної частини.
- Підйомник передніх ніг.
- Підйомник задніх ніг.
- Гідравлічний ліфт для регулювання робочої висоти пристрою.
- Лебідка для втягування корови у станок або втягування станка в причіп.
- Гідравлічна подача для закриття для передніх воріт.





Станок для обробки копит **KVK Hydra Klov 800-1** (повне гідравлічне управління)



Технічні характеристики:

- Довжина і ширина: 275 x 145 см.
- Висота: 195 см.
- Висота на опорах: 247 см.
- Висота на колесах: 105-218 см.
- Довжина L1: 189 см.
- Довжина L2: 166 см.
- Ширина вихідного отвору (ШxВ): 84x165 см.
- Вага: 950 кг.
- Електродвигун: 5.5 кВт.

Особливості:

- Передня лебідка.
- Передні дверцята.
- Задні дверцята.
- Ремінь для черевної частини.
- Жолоби для підняття/спуску.
- 4 лебідки, по одній для кожної ноги.
- Система управління опорною плитою для копит.
- Назвні/всередину.
- Вправо/вліво.

ТОВ «УКРВЕТ» є ексклюзивним представником виробника KVK (Данія) в Україні!

Дана модель відповідає найсуворішим вимогам із швидкого і якісного обрізку копит. Модель 800-1 розрахована на вагу 200 - 900 кг. Її конструкція забезпечує максимальний комфорт для тварини під час обрізку копит. Всі гідравлічні елементи даного пристрою працюють в уповільненому режимі з метою уникнення ризику пошкодження тварини.

Правильна обрізка копит необхідна для збереження здоров'я і сили домашньої худоби. За місяць копита корови відростають приблизно на 0,5 см. Для підтримки здоров'я домашньої худоби, слід регулярно перевіряти копита тварин і обрізати їх у міру необхідності, щоб забезпечити максимальний комфорт і високу продуктивність корів.





Вимірювальна стрічка Animetr

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Для оцінки ваги корів і свиней.
- Автоматичне згортання стрічки при натисканні на кнопку.
- Довжина 2,5 м.
- Шкала: см/кг.
- Вагові параметри: до 1000 кг.



Сепаратор гною

Виробник: Україна

Сепаратор гною призначений для аналізу роботи системи травлення у жуйних тварин методом відбору і подальшого просіювання проб гною через систему сит. Після чого проводиться інтерпретація результатів.

- Набір сит (3 шт).
- Відро 15 л.
- Совок.
- Розбризкувач.
- Нітрилові рукавички (одна пара).



Пенсильванський сепаратор кормів

Виробник: Україна

За допомогою сепаратора можна визначити вологість суміші, кількість клітковини, розмір подрібнення суміші.

- Набір сит (4 шт).
- Розмір сит: (19x8x1,3).
- Ваги.
- Миска.



Крапельниця для ВРХ

Виробник: Kruuse, Данія

Крапельниця дозволяє переливати кров або проводити рідинну терапію великим тваринам протягом більш тривалого періоду без постійного спостереження.

- Виготовлена з нетоксичних матеріалів.
- У комплекті голка розміром 2.0x160 мм.
- Стерильно упакована.
- Об'єм: 5 л.



Крапельниця В-86 з фільтром

Виробник: Kruuse, Данія

Крапельниця призначена для довготривалих вливань

- Довжина: 210 см.
- Внутрішній діаметр: 3.0 мм.
- Зовнішній діаметр: 4.1 мм.
- Об'єм повітряного клапана: 15 мл.

Об'єм подачі рідини:

- 7 мл/1 м (40 °С).
- 9 мл/1 м (40 °С/2 bar).



Інфузійний набір для ВРХ

Виробник: Kruuse, Данія

Для внутрішньовенних вливань інфузійних розчинів великим тваринам.

- Стерильна упаковка.
- Голка типу luer lock.
- Підходить голка типу luer lock.
- Довжина 184 см.



Ін'єктор для туберкулізації безголковий БІ-7М

Виробник: Україна

Використовується для внутрішньопішкірного введенні рідких препаратів, а також для масового внутрішньовенного введення препаратів струменевим методом сільсько-господарським тваринам, у тому числі для ВРХ.

- Дія ін'єктора БІ-7М розрахована на 20 000 пострілів.
- Доза разової ін'єкції регулюється від 0,1 до 0,2 мл.
- Об'єм флакона з препаратом: 20 мл.
- Зведення ін'єктора: ручне, за допомогою рукоятки.
- Характер ін'єкції: під шкіру.
- Додаткова фіксація тварини не потрібна.
- Багаторазового використання.
- Стерилізується.
- Нержавіюча сталь.
- Маса ін'єктора: 800 г.



Зонд магнітний Коробова

Виробник: Україна

Відноситься до пристроїв, які використовуються в практиці ветеринарної медицини для видалення металевих предметів з передшлунків жуйних тварин.

Зонд є ефективним і надійним засобом для профілактики і лікування травматичного ретикуліта і ретикулоперикардиту ВРХ.

- Магнітна головка (контактна поверхня 4 см³).
- Металевий трубчастий провідник.
- Гумовий захисний фартух на головку.
- Немагнітний металевий зівник з фіксуючими ремнями.
- Сумка укладка.
- Гнучкий трос.



Набір для підшивки сечуга

Виробник: Kruuse, Данія

Використовується для малоінвазивного методу оперування лівостороннього зміщення сечуга.

- Фіксатор сечуга: металевий фіксатор (4см з поліамідною синтетичноюниткою (28см), комплект 2 шт.
- Троакар: гільза (12,8 см).
- Голка канюлі: (13,2 см), ручка (12,5 см).
- Фіксуєча пластина: (пластик) комплект 6 шт, діаметр: 8 мм.



Магнітна пастка

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Магніт в пластиковій оправі (корпусі).
- Товщина магніту: 35мм.
- Ширина магніту: 35 мм.
- Довжина магніту: 100 мм.

Використання магнітів рекомендується і в профілактичних цілях!



Магнітна пастка

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Магнітна система з високою притягуючою дією.
- Магніт в пластиковій оправі (корпусі).
- Товщина магніту: 35мм:
- Ширина магніту: 35 мм.
- Довжина магніту: 100 мм.

Використання магнітів рекомендується і в профілактичних цілях!



Рукоятка для введення магніту

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виготовлена з високоякісної сталі.
- Для ручного використання.
- Закруглені кромки.
- Гільза введення: внутрішній діаметр 36 мм, довжина 11 см, з утримуючими пружинами.
- Загальна довжина: близько 53 см.
- Підходить для магнітних пасток та пігулок.



Шприц автоматичний Eco-Matic TWIN

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Високоякісний шприц з двомісними відокремленими циліндрами з високоякісної пластмаси та зносостійкими металевими основами для голки.
- Вакцинація двома препаратами відразу.
- Об'єми, мл: 0,5. 1.0. 2.0.



Шприц автоматичний Eco-Matic з тримачем флакона

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Ергономічний і зручний шприц дозатор виготовлений з високоякісної пластмаси з високоміцним пластмасовим циліндром.
- Металеві частини, що не зношуються.
- Надійне кріплення пляшки для ліків.
- Міцний пластиковий корпус.
- Об'єми: 1 мл (01-1,0). 2 мл (0,2-2,0). 5 мл (05-5,0).



Шприц автоматичний Eco-Matic зі шлангом

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Виготовлений з високоякісної пластмаси.
- Металева канюля, що не зношується.
- Точне і плавне регулювання дозування.
- Ергономічний дизайн і простота використання.
- Об'єми, мл: 2 мл (0,2-2,0). 5 мл (0,5-5).



Шприци автоматичні Socorex

Виробник: Socorex, Данія

- Дуже міцні і надійні шприци.
- М'який хід і чудова ергономічна форма.
- Тисячі послідовних ін'єкцій без перебоїв.
- Поршень без ущільнювача легко ковзає в циліндрі.
- Об'єми, мл: 0.5. 1.0. 2.0. 5.0. 10.



Шприц автоматичний Eco-Matic з універсальним тримачем

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Простий у використанні.
- Для використання флаконів об'ємом: 10, 50, 100, 200, 250, 500 мл.



Шприц автоматичний Ferro-Matic

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Модель зі сталі та скла.
- Високоміцний шток поршня.
- Точне і плавне регулювання дозування медикаментів.
- Об'єми, мл: 3.0. 5.0.





Шприц автоматичний Uni-Matic

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Максимальна точність дозування, безступінчатє налаштування.
- Металеві частини, що не зношуються.
- Частини з високоміцної пластмаси.
- Поршень з неіржавійки.
- Об'єми, мл: 1.0. 2.0. 5.0.



Шприц-дозатор HSW MULTI-MATIC

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Міцна ручка з литого під тиском алюмінію
- Міцний пластиковий корпус.
- Просте та точне дозування.
- Об'єми, мл: 25. 50.



Шприц для туберкулізації HENKE-ЖЕСТ

Виробник: Henke-Sass Wolf, Німеччина

- Дозуючий шприц для проведення туберкулізації.
- Зручна безпечна заміна голки.
- Колба з металу і скла, зручна пластмасова ручка.
- Об'єм циліндра 2.0 мл.
- Крок дозування 0,1 мл.



Шприци багаторазові Plexi Syringe

Виробник: Kruuse, Данія

- Пластиковий шриц для проведення п/ш та в/м ін'єкцій.
- З металевою заміною насадкою Luer lock.
- Стерилізується при температурі 130 °С.
- Високоміцний пластик.
- Зручне дозування.
- Індивідуально запакований.
- Запасні кільця в комплекті.
- Об'єми, мл: 5.0. 10. 20. 30. 50.





Голки ветеринарні одноразові Kruuse

Виробник: Kruuse, Данія

Призначена для проведення ін'єкцій різних видів сільськогосподарських тварин і птиці. Якість сталі виключає поломку голки в тілі тварини. Гостра заточка дозволяє проводити ін'єкцію швидко і знизити до мінімуму больові відчуття.

0.5 x 16 мм 25G	1.1 x 25 мм 19G	0.4 x 20 мм 27G
0.6 x 16 мм 23G	1.1 x 40 мм 19G	0.45 x 25 мм 26G
0.6 x 25 мм 23G	1.1 x 16 мм 19G	0.55 x 25 мм 24G
0.8 x 25 мм 21G	1.2 x 40 мм 18G	0.7 x 20 мм 22G
0.8 x 40 мм 21G	1.25 x 25 мм 18G	0.9 x 13 мм 20G
0.8 x 10 мм 21G	1.6 x 25 мм 16G	0.5 x 10 мм 25G
0.8 x 16 мм 21G	1.6 x 40 мм 16G	0.6 x 19 мм 23G
0.9 x 25 мм 20G	0.6 x 30 мм 23G	
0.9 x 40 мм 20G	0.7 x 30 мм 22G	



Голки ветеринарні одноразові Bovivet

Виробник: Kruuse, Данія

Якість сталі виключає поломку голки в тілі тварини, а екстра сильний нейлоновий центр канюлі дозволяє працювати у важких умовах. Гостра заточка дозволяє проводити ін'єкцію швидко і знизити до мінімуму больові відчуття.

1.25x38 мм 18G
1.5x50 мм 17G
1.6x25 мм 16G
1.6x38 мм 16G
2.1x38 мм 14G
2.1x60 мм 14G
2.1x80 мм 14G



Голки ветеринарні багаторазові Kruuse

Виробник: Kruuse, Данія

Ін'єкційна частина голки зроблена з нержавіючої сталі, основа голки зроблена з латуні з нікельованою і хромованою обробкою. Остаточна обробка голки має вищу якість, що забезпечує надійну роботу і легке проникнення в шкіру. Скошена ін'єкційна частина дозволяє легко проводити ін'єкції.

0,7x4 мм, 22G	1,0x30 мм, 19G	1,2x40 мм, 18G	1,6x30 мм, 16G
0,8x10 мм, 21G	1,2x6 мм, 18G	1,4x20 мм, 17G	1,6x40 мм, 16G
0,9x6 мм, 20G	1,2x10 мм, 18G	1,4x25 мм, 17G	1,8x25 мм, 15G
0,9x13 мм, 20G	1,2x13 мм, 18G	1,4x35 мм, 17G	1,8x40 мм, 15G
1,0x6 мм, 19G	1,2x 5 мм, 18G	1,4x40 мм, 17G	2,0x13 мм, 14G
1,0x10 мм, 19G	1,2x20 мм, 18G	1,4x50 мм, 17G	2,0x20 мм, 14G
1x,0x15 мм,19G	1,2x25 мм, 18G	1,6x13 мм, 16G	2,0x30 мм, 14G
1,0x20 мм, 19G	1,2x30 мм, 18G	1,6x20 мм, 16G	2,0x40 мм, 14G
1,0x25 мм, 19G	1,2x35 мм, 18G	1,6x25 мм, 16G	2,0x50 мм, 14G



Голки ветеринарні багаторазові

Виробник: Індія

Виготовлені з якісної нержавіючої сталі, основа голки зроблена з латуні з нікельованою і хромованою обробкою. Скошена ін'єкційна частина дозволяє легко проводити ін'єкції.

LL 2,0x30 мм (14 G)
LL 1,8 мм (15 G)
LL 1,6 мм (16 G)
LL 1,5 мм (17 G)
LL 1,2 мм (18 G)
LL 1,0 мм (19 G)
LL 0,9 мм (20 G)





Хірургічний набір

Виробник: Україна

- Матеріал: нержавіюча сталь.
- Комплектація можлива з стерилізатором або без стерилізатора.
- Набір хірургічний великий: 25 позицій.
- Набір хірургічний малий: 15 позицій.
- Набір паталогоанатомічний великий: 36 позицій.
- Набір паталогоанатомічний малий: 18 позицій.



Стерилізатор електричний

Виробник: Україна

Стерилізатор призначений для стерилізації кип'ятінням у воді хірургічного інструменту і приладдя.

- Нержавіюча сталь.
- Модель: Е-34, об'єм 2.5 л.
- Модель: Е-40, об'єм 4 л.
- Живлення: 220 В.



Ножиці хірургічні

Виробник: Surgiwell, Пакистан

Використовуються під час хірургічних втручань для розтину м'яких тканин, порожнистих органів. Також використовують у ветеринарних і медичних установах як допоміжний інструмент.

- Нержавіюча сталь.
- Довжина 14, 17 см.



Пінцет анатомічний

Виробник: Surgiwell, Пакистан

- Анатомічними пінцетами користуються при втручаннях на м'язових тканинах (шлунково - кишковий тракт, судини).
- Пінцет має на кінці насічки, що дозволяють м'яко утримувати тканини і не травмувати їх.
- Нержавіюча сталь.
- Довжина 15,0 см, 20,0 см, 25,0 см.



Пінцет хірургічний

Виробник: Surgiwell, Пакистан

- Пінцет призначений для маніпуляції невеликих предметів, які неможливо, незручно, або небажано чи небезпечно брати незахищеними руками.
- Кінчики мають зубчики, які добре і на-дійно утримують щільні тканини - фасції, апоневроз, шкіру.
- Нержавіюча сталь.
- Довжина 15,0 см, 20,0 см, 25,0 см.



Лезо до скальпеля

Виробник: Surgiwell, Пакистан

Лезо призначене для розтину м'яких тканин і судин при різних хірургічних операціях. Гострота леза для скальпеля дозволяє виробляти хороші, рівні розрізи.

- Заточка і полірований ріжучий край леза робить виконаний розріз рівним, атравматичним.
- Стерильна індивідуальна упаковка.
- Упаковка 100 шт.
- Доступні розміри: №20-№24.





Ніж черевний

Виробник: Surgiwell, Пакистан

Черевцевий ніж призначений для проведення відносно довгих прямолінійних глибоких розрізів шкіри, підшкірної жирової клітковини, апоневрозів, м'язів. Для розтину капсули суглобів, зв'язок, хряща зі значним зусиллям на невеликому проміжку.

- Прямолінійна форма обушка.
- Дугоподібна форма ріжучої кромки.
- Нержавіюча сталь.
- Довжина 25 см.
- Довжина леза: 12,5 см.



Ручка скальпеля

Виробник: Surgiwell, Пакистан

Ручка-тримач для скальпеля призначена для кріплення лез, при хірургічних маніпуляціях.

- Не стерильна, багаторазового застосування, стійка до корозії, може оброблятися дез. розчинами.
- Стерилізується будь-яким способом.
- Хромована сталь.
- Має матове покриття.
- Підходить до лез № 18, 19, 21, 22, 23, 24, 36.
- Довжина 13,0 см.



Скальпель черевистий

Виробник: Surgiwell, Пакистан

- Для розтину м'яких тканин
- Не стерильний.
- Нержавіюча сталь.
- Довжина 15,0 см.



Скальпель загострений

Виробник: Surgiwell, Пакистан

- Для сухожилля
- Не стерильний.
- Нержавіюча сталь.
- Довжина 15,0 см.



Ніж хрящовий, реберний

Виробник: Surgiwell, Пакистан

Ніж хрящовий реберний - масивний ніж в формі черевного скальпеля, лезо якого відігнуто наперед.

Призначений для розсічення реберних хрящів і інших грубих тканин, головним чином при розтині

- Виготовляється з міцної та якісної сталі.
- Витримує багаторазову стерилізацію.
- Довжина 20,5 см.
- Довжина леза: 7,5 см.



Голки ветеринарні хірургічні шовні

Виробник: Пакистан

Застосовуються для зшивання шкіри, м'язів і сухожиль, для судинного і кишкового шва, ошивання очного шва, при анатомічних розтинах.

Стерилізація: Сухим гарячим повітрям при температурі 180+10 °С.

Пам'ятайте! Підвищення температури знижує твердість вістря голки і пружність вушка.

Увага: Голки поставляються нестерильними, в упаковці 12 шт одного розміру.



Сумка для ветеринара

Виробник: Україна

Сумка призначена для оснащення персоналу поза стаціонаром. Сумка розрахована для надання першої допомоги в домашніх умовах.

- Напів-жорстка конструкція.
- Складається з п'яти відділень.
- Основна ручка зручна і довговічна.
- У сумки є плечовий ремінь з накладкою.
- Матеріал верху: водовідштовхуюча міцна синтетична тканина ПВХ.
- Розміри: 350x170x250 мм.
- Маса не більше 0,8 кг.



Дезінфікуючі килимки

Виробник: Україна

Дезінфікуючі килимки - використовують для проведення дезінфекції в закладах харчової та переробної промисловості, заводах з виготовлення дитячого харчування, на підприємствах сільського господарства і фермерських підприємствах, птахофабриках, лабораторіях, зоопарках, карантинних ділянках і т. п.

Розміри:

- 50x50x3 см.
- 50x65x3 см.
- 50x100x3 см.
- 65x100x3 см.
- 100x100x3 см.
- 100x150x3 см.
- 100x200x3 см.



Дезінфікуючий засіб АХД 2000 експрес

Виробник: Lysoform, Україна

Дезінфікуючий засіб для гігієнічної та хірургічної обробки рук і шкіри, а також для швидкої дезінфекції невеликих поверхонь, некритичних медичних виробів. Містить комплекс догляду за шкірою, захищає шкіру рук від сухості і подразнень.

Склад: Спирт пропіловий-40%, спирт ізопропіловий-35%, четвертинні амонієві сполуки -0.15%.

Об'єми: 5 л, 1 л, 250 мл, 60 мл.



Бланідас 300 (таблетки)

Виробник: Lysoform, Україна

Застосовується для дезінфекції, деконтамінації і дезінвазії різних об'єктів, які підлягають ветеринарному нагляду, а саме: обладнання боєнь і цехів по переробці м'ясних, молочних і інших продуктів тваринного походження, торгових, лабораторних приміщень та їх інвентарю. Транспортних засобів для продукції тваринного походження та в зонах карантину.

- Склад: натрієва сіль дихлоризоціанурової кислоти - 80,52%.
- Фасування: таблетки 300 шт в банці.
- Економічний - 3000 л робочого розчину з 1 банки таблеток.
- Гарні миючі та дезінфікуючі властивості.





Машинка для чищення взуття

Виробник: *Vipk, Нідерланди*

Завдяки подачі засобу для чищення запобігає занесенню збудників хвороб в тваринницькі приміщення.

- З захистом від проковзування і можливістю зручного наступання.
- У комплект входить 5 щіток і решітка для вибивання бруду.
- Виготовлена з високоякісної сталі.
- Просте очищення водою.
- Для вертикальної установки.
- З патрубком для води 1/2.
- Рамка із нержавіючої сталі.
- Можна використовувати 3 або 5 щіток.
- Можна застосовувати дезінфікуючі засоби.



Бахіли одноразові, високі

Виробник: *Україна*

Бахіли з товстого поліетилену та з грубішою текстурою, підходять для жорсткіших умов праці, мають довготриваліший термін використання, добре захищають від вологи. Використовують на фермах та будівництві та ін. Не використовувати на слизьких поверхнях!

- Матеріал: поліетилен.
- Висота: 43 см.
- Товщина: 6 мм.
- Вологостійкі.
- На резинці.
- Упаковка – 50 шт.



Бахіли одноразові, короткі

Виробник: *Україна*

Бахіли поліетиленові одноразові використовуються для відвідувань тваринницьких підприємств, харчових, медичних закладів, та інших підприємств з певним рівнем захисту.

- Короткі поліетиленові.
- Колір синій.
- Упаковка – 100 шт.



Халат одноразовий

Виробник: *Україна*

Халат одноразовий дуже часто використовується для захисту від забруднення або відвідування в харчовій промисловості, на фермерських господарствах, або в медичних закладах.

- Матеріал: 100% нетканний поліпропілен.
- Хороша повітропроникність.
- Не викликає алергічних реакцій.
- Довжина 100 см.



Комбінезон одноразовий з капюшоном

Виробник: *Україна*

- З капюшоном.
- На блискавці.
- Всі краї на резинці.
- Захищає від бактерій та вірусів.
- Ідеально підходить для фермерів та ветеринарів.
- Індивідуальна упаковка.



Шапочка одноразова

Виробник: *Україна*

- Нестерильна.
- Має хорошу повітропроникність.
- Не викликає алергічних реакцій.



**Порошковий розпилювач
Дустер VB 2500**

Виробник: Україна

Порошковий розпилювач Дустер VB 2500 - це професійне обладнання для рівномірного розпилення сухих порошкових сумішей.

- Розпилення з його допомогою є більш ефективним внаслідок рівномірного розподілу суміші і проникненню порошку навіть у важкодоступні місця.
- Скорочується час обробки, навіть на великих площах.
- Обробка 1000 кв.м. займає 15-20 хвилин.
- Простота використання обладнання - можна застосовувати як для професійних, так і для побутових потреб.
- Більш економна витрата сумішей.

Додаткові характеристики

- Швидкість обертання: 13000 об/хв.
- Швидкість повітряного потоку: 250 км/год.
- Максимальний повітряний потік: 7 м3/хв.
- Рівень шуму: 101 децибел.



**Препарат для сухої дезінфекції
приміщень Dezosan Wigor**

Виробник: JNJ, Польща

Порошок для дезінфекції, застосовують при санітарній обробці виробничих приміщень по утриманню тварин, пунктів забою та переробки, для обробки автомобільного транспорту, в якому перевозять тварин і птицю та будь-яких інших об'єктів, що підлягають ветеринарному нагляду та контролю.

Обробляють клітки де вирощують хутових звірів, голуб'ятні де утримують голубів, тощо.

Зберігати при температурі від 5 °C до 30 °C у сухому, захищеному від світла місці.

Упаковка: 10 кг.



**Розтрушувач Vink Lime Spreader
для сухої підстилки**

Виробник: Vink, Нідерланди

Ручний інструмент для розтрушування порошкоподібних речовин (наприклад сухих дезінфектантів типу Кліносан, Сатлосан, Індез, ДезосанВігор, Йодоклін).

Підходить більшість акумуляторних шурупвертів (в комплектацію не входить). Можливе точне дозування порошку.

За допомогою розтрушувача 10 кг порошкоподібних речовин розтрушуються за 5 хвилин.

- Об'єми бака: 20, 40 л.
- Вага з повним баком: 8-10 кг.
- Вага з порожнім баком: 3 кг.
- Мін. потужність шурупверту: 600 об/хв.
- Матеріал контейнера: LDPE.



**Туманогенератори холодного
та гарячого туману**

Виробник: Україна

Туманогенератор є зволожувачем повітря і призначений для підвищення вологості в приміщенні, де знаходяться тварини.

Пристрій регулює вологість і попереджає легеневі захворювання. Дезінфікує та стерилізує повітря, використовується в боротьбі з шкідниками, очищує повітря від грибків та вірусів, профілактика захворювань в фермерських господарствах, складах та фабриках.

Також обприскувача дезінфекція та імунозахист використовують для птахофабрики, ветеринарної лікарні, тваринництва, центру здоров'я тварин, інспекції в'їзду та виїзду та карантинного бюро, митниці тощо.



**Відро для випоювання ягнят
5 сосок**

Виробник: Avita, Польща

Відро призначене для випоювання молодняку кіз та овець.

- Виготовлене з високоякісного харчового пластику.
- Соска виготовлена з високоякісної гуми нешкідливої для організму тварин.
- 3 металевою ручкою для підвішування.
- В комплекті 5 сосок та 5 клапанів.
- Об'єм: 8 л.



**Відро для випоювання ягнят
6 сосок**

Виробник: Avita, Польща

Відро для годування ягнят виготовлено з твердого харчового пластику, стійкого до впливу хімікатів і молочної кислоти.

- 3 металевою ручкою для підвішування.
- Дуже легко миється.
- Кількість сосок: 6.
- Об'єм: 8 л.



**Поїлка поплавкова чашкова
для кіз і овець**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Кришка поплавка з нержавіючої високоякісної сталі.
- Пропускна здатність 6,5 літрів за хвилину при тиску 2-3 бар.
- Підключення за допомогою патрубків 1/2-дюйма для поплавкового клапана високого тиску.
- Вага: 6 кг.
- Об'єм: 2 літри.



**Стакан для дезінфікуючого засобу
зі зворотним клапаном**

Виробник: Kerbl, Німеччина

Зворотній клапан всередині стаканчика запобігає стіканню дезінфікуючого засобу назад в пляшку.

- З гачком для кріплення на пояс.
- Зі шкалою заповнення.
- Стакан-вставка: 30 мл.
- Матеріал: пластик.
- Об'єм: 300 мл.



**Папір для очищення вимені
Uddero Clean**

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Чудово підходить як для вологого, так і для сухого очищення.
- Стимулюючий ефект завдяки крепірованій структурі.
- Висока гігроскопічність для оптимального вологого очищення.
- Висока міцність в мокрому стані, відсутність ворсу.
- 100% свіжа целюлоза.
- Упаковка: 6 рулонів по 800 листів.
- Розмір листа: 23x22 см.



**Засіб для обробки сосків
після доїння**

Виробник: Westfalia, Німеччина

LuxDir 50 цей продукт розроблений не тільки для гарної дезінфекції сосків, а й надійного запобігання агресивного впливу мікроорганізмів навколишнього середовища.

- Спеціальна рецептура не дозволяє продукту стікати і забезпечує його гарну видимість на сосках.
- Фасування: каністра 20 кг.



Ремінь для маркування вівцематок

Виробник: Kerbl, Німеччина

Ремінь виготовлений таким чином, що його тонкі лямки проходять навколо передніх ніг тварини і надійно кріпляться на спині за допомогою фіксатора. Кінці ременя гладкі та заокруглені.

- Спеціальне кріплення надійно утримує маркер на грудях вівці.
- Легко регулюється.
- Виготовлений з екологічно чистих матеріалів.
- Матеріал: нейлон.



Блок для маркування RAIDEX

Виробник: RAIDEX, Німеччина

Індикатор з встановленим восковим блоком прикріплюється попереду на груди вівці.

Завдяки кольоровому маркуванню нанесеному на спину самки тваринник може визначити час появи або розмір виводка.

- Якісний віск, парафін та масла.
- Пластиковий корпус.
- Кольори в асортименті.
- Розраховані на 30-40 голів (в залежності від погодних умов).
- Ширина - 9,5. Довжина - 6 см. Висота - 3 см.



Щипці-аплікатор для гумових кілець

Виробник: Kerbl, Німеччина

Сучасний та простий спосіб для декорнації та кастрації. Еластратор використовується для розтягнення, спеціально виготовленого резинового кільця. Циркуляція крові припиняється майже відразу.

- Виготовлені з високоякісної сталі.
- Надійні і довговічні.
- Зручні у використанні.



Засоби для видалення рогів паста та олівець

Виробник: США

Пасуту доктора Нейлора можна застосовувати для видалення рогів телят до восьми тижнів. Найкраще використовувати на молодих телятах. Чим раніше почати процедуру, тим краще.

Олівець каустичний

- Для телят у віці від 1 до 8 тижнів.
- Один олівець розрахований на 8-10 голів, в залежності від використання.
- Паста - 114 гр.
- Олівець - 16 гр.



Роговипалювач електричний

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Дуже висока теплова потужність і значний резерв потужності паяльника.
- Нагрівальний патрон знаходиться в наконечнику.
- Простий у використанні.
- Має невелику вагу.
- Зручна ручка.
- Сопло: Ø 18
Ø 15



Кільця гумові для кастрації

Виробник: Kerbl, Німеччина

Використовуються для еластрації козенят, ягнят і бичків.

Кільця щільно перекривають надходження крові до сім'яників і через два тижні сім'яники самі відпадають.

Упаковка: 100 шт.



Ножі для обробки копит у овець Profi

Виробник: Kerbl, Німеччина

Ножі використовуються для професійного догляду за копитами овець і кіз.

- З коротким лезом з високоякісної німецької нержавіючої сталі.
- Довгий термін експлуатації матеріалу і відмінна заточка.
- Ергономічна конструкція з якісної деревини.
- Водо і жиро відштовхуюча рукоятка.
- Довжина леза: 6 см.
- Загальна довжина: 17 см.



Ножиці для обрізання копит з зубцями і без зубців

Виробник: Kerbl, Німеччина

Ножиці використовуються для професійного обрізання копит вівцям і козам.

- Виготовлені з металу високої якості.
- Високоякісні гострі леза.
- Покриті якісною фарбою.
- Довжина: 26 см.



Рашпіль для обробки копит DISK

Виробник: Kerbl, Німеччина

Для високоефективної обробки копит вівцям і козам.

Вкрай гостра і глибока насічка з одного боку, насічка для грубої обробки – з іншого.

Рашпіль гарантує високоякісну обробку і неперевершену довговічність.
Розміри: 200x45x5.



Копитні кліщі KNIPEX

Виробник: Kerbl, Німеччина

Використовуються для видалення копитного рогу у корів і коней.

- Виготовлені зі спеціальної інструментальної сталі загартованої в маслі.
- Твердість ріжучої кромки 56 HRC.
- Чорне лакове покриття.
- Довжина 30 см.

Також можна використовувати в якості кувальних кліщів.



Копитні кліщі KNIPEX

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виготовлені з загартованої сталі.
- Дуже міцна і зручна конструкція.
- Довжина 36 см.





Машинка для стрижки овець ZXS-306 (AC)

Виробник: КНР

- Потужність: 350W.
- Напруга: 100-240V, частота: 50/60Hz.
- Швидкість обертів: 2500 об./хв.
- Спарені два леза (1 мм і 3 мм).
- Можливість регулювання притискання ножів.
- Тихий хід та низький рівень вібрації.
- Вага: 3,5 кг.

- Використовується для: овець ВРХ, коней, собак.

Комплектація:

- Мастило.
- Машинка ZXS-306.
- Викрутка.
- Інструкція.



Машинка для стрижки овець ZXS-301 (AC)

Виробник: КНР

- Потужність: 500W - найпотужніша в своєму класі.
- Напруга: 100-240V, частота: 50/60Hz.
- Швидкість обертів: 2400 об./хв.
- 6-ти ступінчате регулювання швидкості.
- У комплекті два леза (1 мм і 3 мм).
- Можливість регулювання притискання ножів.

- Тихий хід та низький рівень вібрації.
- Вага: 3 кг.
- Використовується для: овець ВРХ, коней, собак.

Комплектація:

- Мастило.
- Машинка ZXS-301.
- Викрутка.
- Інструкція.



Машинка для стрижки овець SC-009 з акумулятором

Виробник: КНР

- Споживана потужність: 500 ват.
- Напруга: 220/240v, 50/60Hz.
- Кількість обертів: 2400 об./хв.
- Фільтри: один повітряний.
- Тип ножа: стандартна гребінка і ніж з притисним гвинтом.
- Можливість регулювання притиснення ножів.
- Вимикач: так.

- Розмір (ширина, висота, довжина) - близько 85 мм x 100 мм x 350 мм.
- Вага, включаючи кабель - 1900 гр.
- Шум - 90 дБ (А).
- Прискорення - 5 м/с 2.
- Вага одного кейса з машинкою - 3,1 кг.

Машинка поставляється в міцному і зручному в кейсі, запасні ножі та додатковий інвентар по догляду та обслуговування машинки.



Запасні ножі до машинки для стрижки овець ZXS 301 и ZXS 306 (оригінал)

Виробник: КНР

Комплект ножів складається з нижньої нерухомої частини (гребінки) і верхнього рухомого ножа.

Пази під кріплення стандартизовані, що дозволяє використовувати ножі практично на всіх машинках (вітчизняні, американські, німецькі, китайські).

- Ширина гребінки: 77 мм.
- Гребінка: 13 зубів.
- Рушійний ніж: 4 зуби.



Аналізатор молока ультразвуковий ЕКОМІЛК Стандарт

Виробник: ЕКОМІЛК, Болгарія

Ультразвуковий аналізатор ЕКОМІЛК-Стандарт проводить аналіз якісних показників складу молока без застосування будь-яких хімічних реактивів.

- Час вимірювального циклу: 120 секунд.
- Гарантія: 1 рік.

Діапазон вимірювання, точність:

- Вміст жиру (Fat): 0,1% - 9,0% ± 0,1%.
- СЗМЗ (SNF): 6% - 12% ± 0,2%.
- Густина (Density): 1,020 - 1,040g / cm³ ± 0.0005g / cm³.
- Білок (протеїн): 2% - 6% ± 0,15%.
- Додана вода: 0,00 - 60% ± 3%.
- Точка замерзання: -0400-0,6500C ± 0010 0C.
- Кислотність pH: 0,00 - 0,05 ± 14 pH.
- Кислотність Th 0: 10 - 30Th0 ± 1,5Th (Градуси Тернера).
- Провідність: 2 - 20 мСм / см +/- 0,3%.
- Лактоза: 0,5 - 7,0% ± 0,2%.

Аналізатор молока ультразвуковий ЕКОМІЛК Бонд

Виробник: ЕКОМІЛК, Болгарія

Ультразвуковий аналізатор молока ЕКОМІЛК Бонд - експрес аналізатор якісних показників молока. Має високу точність вимірювання, надійність, простотий в обслуговуванні.



Діапазон вимірювання, точність:

- Вміст жиру (Fat): 0,1% - 9,0% ± 0,1%.
- Вміст СЗМЗ (SNF): 6% - 12% ± 0,2%.
- Густина (Density): 1,020 - 1,040g / cm³ ± 0.0005g / cm³.
- Білок (протеїн): 2% - 6% ± 0,15%.
- Додана вода: 0,00 - 60% ± 3%.
- Точка замерзання: - 0400 - 0,6500C ± 0010 0C.
- Кислотність pH: 0,00 - 0,05 ± 14 pH.
- Провідність: 2 - 20 мСм / см +/- 0,3%.
- Лактоза: 0,5 - 7,0% ± 0,2%.
- Вміст жиру (Fat): 0,01% - 25% ± 0,1%.
- Кислотність Th 0: 10 - 30Th0 ± 1,5Th (Градуси Тернера).
- Час вимірювального циклу: 90 секунд.
- Гарантія: 1 рік.





Аналізатор молока Milkotester Master ECO

Виробник: Болгарія

Аналізатори якості молока Milkotester Master ECO - це прилади виробництва Болгарія для контролю показників якості молока (жир, білок, додана вода, СЗМЗ, густина, точка замерзання, сіль, лактоза, температура проби, кислотність, електропровідність).

- Час вимірювального циклу: 60 секунд.
- Гарантія: 1 рік.
- Три калібрувальних канали.
- Захист від перепадів напруги.
- Великий дисплей з легким меню користувача.
- Портативний і компактний для використання на приймальних пунктах або для виїзду.
- Невеликий обсяг проби для дослідження (9 мл).
- Не вимагає використання дорогих реактивів.
- Високий клас енергозбереження.
- Захист від перепадів напруги.
- Передача даних через USB.



Аналізатор молока Milkotester Master Classic

Виробник: Болгарія

Портативний і компактний аналізатор для використання на приймальних пунктах або для виїзду. Має меню російською мовою. Невеликий об'єм проби для дослідження (9 мл). Не вимагає використання дорогих реактивів

- Час вимірювального циклу: 80 секунд.
- Гарантія: 1 рік.
- Захист від перепадів напруги
- Передача даних через USB
- Пам'ять на 50 останніх вимірів
- Живлення: 220В або 12В
- Потужність: 30Вт.
- Розміри 110/260/205мм
- Вага: 3,1 кг

Діапазон вимірювання, точність:

- Жир 0 - 25 % (* до 45 %) $\pm 0,1\%$
- Білок 2 - 7 % $\pm 0,15\%$
- СЗМЗ 3 - 15 % (* до 40 %) $\pm 0,15\%$
- Густина 1015 - 1160 $\text{кг/м}^3 \pm 0,3 \text{ кг/м}^3$
- Додана вода 0 - 70% $\pm 3\%$
- Точка замерзання от -0,400 до -0,700 °C $\pm 0,005^\circ\text{C}$
- Сіль 0,4 - 1,5 % $\pm 0,05\%$
- Лактоза 0,01 - 6 % $\pm 0,2\%$
- Температура зразку 5 - 40 °C $\pm 1^\circ\text{C}$
- *Кислотність 0 - 14 pH $\pm 0,05\%$
- *Електропровідність 2-14 мСм/см $\pm 0,05 \text{ мСм/см}$
- * додаткові параметри



Аналізатор молока Milkotester Master PRO

Виробник: Болгарія

Аналізатори якості молока Milkotester серії Master - це високотехнологічні прилади виробництва Болгарії для контролю якості молока (жир, білок, додана вода, СЗМЗ, густина, точка замерзання, сіль, лактоза, температура проби, кислотність, електропровідність)

- Час вимірювального циклу: 80 секунд.
- Гарантія: 1 рік.
- Об'єм проби для дослідження (9 мл)
- Не вимагає використання дорогих реактивів
- Високий клас енергозбереження та захист від перепадів напруги
- Вбудований термопринтер
- Передача даних через usb пам'ять на 500 останніх вимірювань
- Розміри 280/270 / 150мм
- Вага: 4 кг
- Живлення: 220 В
- Потужність: 30 Вт.

Діапазон вимірювання, точність:

- Жир: 0 - 25 % (* до 45 %) $\pm 0,1\%$
- Білок: 2 - 7 % $\pm 0,15\%$
- СЗМЗ: 3 - 15 % (* до 40 %) $\pm 0,15\%$
- Густина: 1015 - 1160 $\text{кг/м}^3 \pm 0,3 \text{ кг/м}^3$
- Додана вода: 0 - 70% $\pm 3\%$
- Точка замерзання: от -0,400 до -0,700 °C $\pm 0,005^\circ\text{C}$
- Сіль: 0,4 - 1,5 % $\pm 0,05\%$
- Лактоза: 0,01 - 6 % $\pm 0,2\%$
- Температура зразку: 5 - 40 °C $\pm 1^\circ\text{C}$
- *Кислотність: 0 - 14 pH $\pm 0,05\%$
- *Електропровідність: 2 - 14 мСм/см $\pm 0,05 \text{ мСм/см}$
- * додаткові параметри



Аналізатор соматичних клітин в молоці EKOMILK Scan

Виробник: EKOMILK, Болгарія

Призначений для швидкого і доступного по ціні контролю якості молока на молочних фермах і підприємствах. Регулярний аналіз молока на молочній фермі основна частина процесу запобігання, виявлення і лікування маститу!

- Діапазон визначення кількості соматичних клітин в 1 мл молока: 90000-1500000.
- Межа основної похибки: ± 5%.
- Середня тривалість одного виміру: 4 хв.
- Розміри: 200x260x290 мм.



Центрифуга з підігрівом Nova Safety

Виробник: Funke Gerber, Німеччина

- Призначена для визначення жиру в молоці.
- Зовнішня частина виготовлена з металу покритого кислотостійкою емаллю.
- Автоматичний контроль блокування кришки.
- Автоматична зупинка.
- Цифровий таймер.
- Автоматичний підігрів і контроль температури на рівні 65°.
- Розрахована на 8 бутирометрів.
- Регульований таймер від 1 до 99 хв.



Центрифуга лабораторна універсальна «Орбіта»

Виробник: Україна

- Центрифуга лабораторна універсальна «Орбіта» призначена для визначення вмісту жиру і масової частки білка в молоці і в молочних продуктах з частотою обертання 1370 об/хв, що гарантує надійну роботу апарату.
- Максимальна кількість розміщуваних проб: 16.
 - Живлення, 220В.
 - Потужність: 180 Вт.
 - Площа: 0,4 м2.
 - Вага: 35 кг.



Мутівка для цистерн

Виробник: Україна

Мутівка для фляг дозволяє швидко і результативно перемішувати молоко, у цистернах та інших ємностях.

Сфери застосування: сільське господарство, молочна галузь, торгівля та інші.

- Матеріал – харчова нержавіюча сталь.
- Для цистерн - 2 м.
- Для фляг - 0,75 м.
- Ø 23 см.

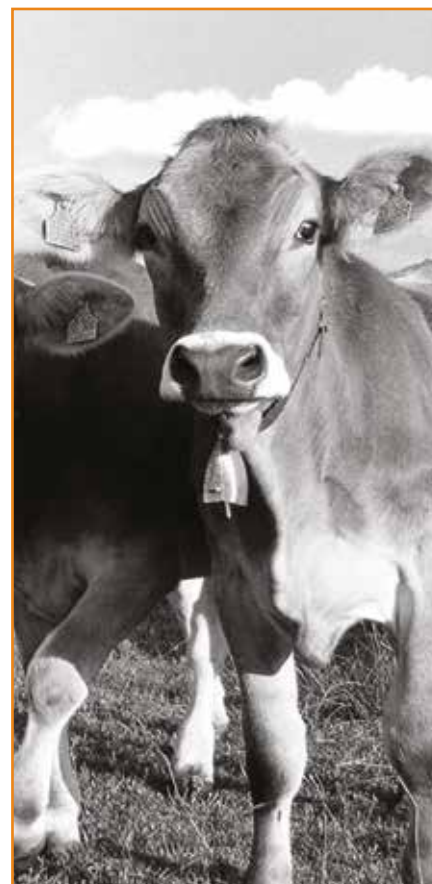


Молокомір МР-1

Виробник: Україна

Використовується для визначення кількості молока об'ємом до 10 літрів.

- Поплавок при наповненні ємності молоком спливає догори.
- На поплавок закріплена лінійка, яка має шкалу проградуїровану в літрах.
- Ціна поділки шкали – 100 мл.
- Загальний об'єм – 10 літрів.
- Матеріал: харчова нержавіюча сталь.
- Діаметр - 205-215.
- Висота - 470-530.
- Вага - 1,8 кг.





Тест для визначення антибіотиків в молоці Rapid Test for BTSC 4 IN 1

Виробник: КНР

- Результат вже через 10 хвилин.
- Визначення великого спектра антибіотиків.
- Легка візуальна інтерпретація результатів.
- Відповідає вимогам Митного союзу.
- Можливість інтерпретації результатів за допомогою рідера.
- Комплект: 96 тестів.



Тест для визначення антибіотиків в молоці Rapid Test for BT 2 IN 1

Виробник: КНР

- Результат вже через 10 хвилин.
- Визначення широкого спектра антибіотиків.
- Легка візуальна інтерпретація результатів.
- Відповідає вимогам Митного союзу.
- Можливість інтерпретації результатів за допомогою рідера.
- Комплект 96 аналізів.
- Температура зберігання: 2-8 °С.



Інкубатор для проведення аналізу Bioeasy Mini T-N

Виробник: КНР

- 32 лунки для проведення аналізу.
- LCD дисплей.
- Робота від 12 Вт 220 Вт.
- 10 вбудованих програм.
- Можливість роботи як в лабораторії, так і від бортової електромережі автомобіля.



Тест для визначення антибіотиків і сульфамідних речовин в молоці Delvotest T

Виробник: Нідерланди

- Час визначення: від 30 хв до 3 годин.
- Краща чутливість тесту досягається при використанні контрольного часу 3 години ± 15 хвилин при температурі інкубування 64 °С ± 1°С.
- Для інкубації тестів (витримки при температурі 64 ± 0,5°С) використовується спеціальний інкубатор.
- При його відсутності інкубацію можна проводити на водяній бані.
- Кількість: - 100 шт.
- Піпетка для відбору проб.



Тест для визначення антибіотиків і сульфамідних речовин в молоці Delvotest T

Виробник: Нідерланди

Прилад призначений для роботи виключно всередині приміщення: температура навколишнього середовища повинна бути від + 10 °С до + 35 °С.

Інкубатор можна розміщувати поруч з відкритим вікном або на протязі.



Технічні характеристики:

- температура інкубації 64 °С.
- точність регулювання температури ± 1 °С.
- точність температури ± 0,2 °С.

Контроль температури в порожнині нагріву ампул здійснюється електричним термометром з дисплеєм на рідких кристалах.

Контроль часу здійснюється електронним таймером з аналогічним дисплеєм.

Комплект для ампульного тесту включає в себе також шприц і достатню кількість одноразових піпеток для відбору проб об'ємом 0,1 мл.

Доїльний апарат для доїння корів Barbaros Motor TK 1-PK

Виробник: Barbaros, Туреччина



- Рекомендований час безперервної роботи: до 180 хв.
- Рекомендована продуктивність: до 20 корів.
- Одночасне доїння: 1 корова.
- Час доїння однієї корови: ≈ 5-7 хвилин.
- Матеріал молочного відра: нержавіюча сталь.
- Місткість молочного бака: 30 л.
- Матеріал доїльних склянок: нержавіюча сталь.
- Матеріал кришки молочного бака: ударостійкий пластик.

Технічні характеристики:

- Вакуумний насос: сухого типу.
- Кількість пластин: 4 шт.
- Розмір пластини (мм): 80x43x4.9.
- Матеріал пластин: графіт.
- Електрична потужність: 0,55 кВт.
- Електроживлення: однофазна мережа 220В.
- Обсяг повітря, що перекачується на холостому ходу: 200-230 л/хв.
- Швидкість обертання валу: 1450 об/хв.
- Вакуумний ресивер: 18 л.

Доїльний апарат для доїння корів Barbaros Motor TK 1-AK

Виробник: Barbaros, Туреччина



- Рекомендований час безперервної роботи: до 180 хв.
- Рекомендована продуктивність: до 20 корів.
- Одночасне доїння: 1 корова.
- Час доїння однієї корови: ≈ 5-7 хвилин.
- Матеріал молочного відра: алюміній.
- Місткість молочного бака: 30 л.
- Матеріал доїльних склянок: нержавіюча сталь.
- Матеріал кришки молочного бака: ударостійкий пластик.

Технічні характеристики:

- Вакуумний насос: сухого типу.
- Кількість пластин: 4 шт.
- Розмір пластини (мм): 80x43x4.9.
- Матеріал пластин: графіт.
- Електрична потужність: 0,55 кВт.
- Електроживлення: однофазна мережа 220В.
- Обсяг перекачується повітря на холостому ходу: 200-230 л/хв.
- Швидкість обертання валу: 1450 об/хв.
- Вакуумний ресивер: 18 л.





Доїльний апарат для доїння кіз та овець Barbaros Motor ТЖККС 2-АК

Виробник: Barbaros, Туреччина

- Рекомендований час безперервної роботи: до 180 хв.
- Рекомендована продуктивність: до 40 кіз.
- Одночасне доїння: 2 кози.
- Час доїння однієї кози: ≈4 хвилин.
- Матеріал молочного відра: алюміній.
- Місткість молочного бака: 20 л.
- Матеріал доїльних склянок: ударостійкий пластик.
- Матеріал кришки молочного бака: ударостійкий пластик.



Технічні характеристики:

- Вакуумний насос: сухого типу.
- Кількість пластин: 4 шт.
- Розмір пластини (мм): 70x43x4.9.
- Матеріал пластин: графіт.
- Електрична потужність: 0,55 кВт.
- Електроживлення: однофазна мережа 220В.
- Обсяг перекачування повітря на холостому ході: 180-200 л/хв.
- Швидкість обертання валу: 1450 об/хв.
- Вакуумний ресивер: 4 л.

ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ ДО ДОЇЛЬНИХ АПАРАТІВ



Колектори



Автоматичний колектор для кіз та овець



Розподільник вакууму для колектора



Соскова гума для кіз



Соскова гума для овець



Силіконова соскова гума для корів для корів



Шланг молочний



Підвісна частина для корів (колектор 200 мл+каучук)



Підвісна частина для корів (колектор 240 мл+каучук)



Мікропланшетний ІФА аналізатор MR-96A

Виробник: Mindray, Кунтай

Устаткування призначене для проведення якісних і кількісних імуноферментних аналізів (ІФА) зразків фотометричним методом. Імуноферментний комплект Mindray сертифікований міжнародними сертифікатами TUV і CE.

- Швидкість зчитування одного планшета 5 сек.
- Автоматична обробка даних.
- Відкрита система роботи з реагентами.
- Економічність експлуатації завдяки автоматичному відключенню лампи.
- 8-канальна оптична система.
- Вузенький спектральний діапазон довжин хвиль фільтрів 400-700 нм.
- Біхроматичне зчитування.
- Пам'ять для зберігання до 20 000 результатів.
- ЖК дисплей 19,8 см по діагоналі, інтерактивний.
- Регулювання інтенсивності і часу змішування.
- Вбудована програма контролю якості (КЯ).
- Створення реплікату зразка.
- Вбудований термопринтер.
- Порт USB для підключення принтера.



Напівавтоматичний біохімічний аналізатор BA-88A

Виробник: Mindray, Кунтай

Напівавтоматичний біохімічний аналізатор BA-88A (Mindray) проводить вимірювання і розрахунок результатів лабораторних біохімічних тестів, заснованих на вимірі оптичної густини і розрахунку концентрації, на одному з 8-ми фільтрів з відповідною довжиною хвилі. Апарат призначений для використання в щоденній лабораторній практиці.

- «Відкрита» система роботи з реагентами.
- вбудована проточна кювета об'ємом вимірювання в 32 мкл.
- автоматичне колесо фільтра на 8 позицій 340, 405, 510, 546, 578, 630 нм і 2 вільних позицій: 450 і 670 нм.
- Широкий набір методик.
- Програма роботи з нелінійними і лінійними калібруваннями.
- Побудова карт Леві-Дженінгса.
- Вбудована система контролю якості (КЯ).
- Обсяг пам'яті більш ніж на 3000 аналізів.
- Великий кольоровий ЖК-дисплей з простим інтуїтивним управлінням.
- Русифіковане меню.
- Вбудований термопринтер.

ID.vet

ІФА дослідження для визначення інфекційних захворювань

Виробник: Франція, ID-VET

- Вірус лейкозу BPX (BLV).
- Туберкульоз (TUBERCULOSIS BOVINE).
- Блутанг (BLUETONGUE).
- Бруцельоз (BRUCELLOSIS).
- Хвороба Акабане (AKABANE).
- Безноітиоз (BESNOITIOSIS).
- Вірус бичачого герпесу тип 4 (BHV-4).
- Вірусна діарея корів (BVD / MD / BD).
- Хламідіоз (CHLAMYDOPHILA ABORTUS).
- Ящур (FOOT AND MOUTH DISEASE).
- Інфекційний ринотрахеїт BPX (IBR).
- Вісні Маєді (MAEDI VISNA VIRUS / CAEV).
- Неоспороз (NEOSPOORA CANINUM).
- Парагрип-3 (PARAINFLUENZA 3).
- PARATUBERCULOSIS.
- Чума (PESTE DES PETITS RUMINANTS).
- Ку-лихоманка (Q FEVER).
- RIFT VALLEY FEVER.
- Вірус шмаленберга (SCHMALLEMBERG VIRUS).
- Токсоплазмоз (TOXOPLASMOSIS).

Вода демінералізована

Виробник: УКРВЕТ, Україна

- Зручне застосування у лабораторіях, пунктах штучного осіменіння, ветеринарних аптеках.
- Ополіскування та миття лабораторного посуду.
- Стерилізація інструментарію методом кип'ятіння.
- Приготування розчинів для зовнішнього застосування.
- Об'єм: мкністра, 5 л.



ІФА дослідження для визначення інфекційних захворювань

Виробник: DRG, США

- Тиреоїдна панель.
- Репродуктивна панель.
- Паразитологія.
- Контрольні матеріали.





Фартухи захисні

Виробник: Україна

Регульовані пояса на шиї

(а) Фартух захисний універсальний 120х96.

(б) Фартух захисний універсальний 120х96.

(в) Фартух захисний універсальний 120х96.

- Ідеально підходять для професійної роботи в сільському господарстві.
- Стійкі до розривів і тріщин.
- Стійкі до кислот і тепла.
- Товщина: 0,5 мм.



Фартух захисний

Виробник: Farma, Польща

- Стійкий до розривів і тріщин.
- Стійкий до кислот і тепла.
- Водонепроникний.
- Матеріал - ПВХ.
- Ширина - 90 см.



Нарукавник гумовий

Виробник: Farma, Польща

- Термостійкий (від -25 до +70°C).
- Водонепроникний.
- Довжина: 40 см.



Нарукавник гігієнічний

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Виготовлений з чистого поліуретану.
- Водонепроникний.
- Довжина: 45 см.



Нарукавник для доїння

Виробник: AkroH, Нідерланди

- Використовується в доїльних залах та на фермах.
- Виготовлений з еластичного водонепроникного матеріалу.
- Зручний у використанні.
- Довжина: 50 см.



Щітка для доїльних стаканів, 50 см

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Високий рівень зносостійкості.
- Жорстка щитина видаляє бруд.

Щітка для доїльних стаканів, 40 см

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Високий рівень зносостійкості.

Щітки для очищення шлангу

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Дана щітка використовується для очищення шлангів.
- Розміри: 155 см, 30 см.

Щітка з ручкою

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Щетина стійка до температур до 140°C.
- Теплостійка (до 140°C).
- Підходить для використання в гігієнічних цілях (НАССР).
- Довжина: 40 см.

Щітка для миття молочних цистерн

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Щетина з поліпропілену, 0,3 мм, середньої жорсткості.
- Теплостійка (до 80°C).
- Очистка на 360°.
- Щітка: 125x200 мм.
- Рукотяжка: 145 см.





Совок для сипучих

Виробник: Akrooh, Нідерланди

- Дуже легко дозувати та ретельно вимірювати порції.
- Виготовлений з міцного та легкого пластику.
- Виготовлений з ударостійкого пластику.
- Має отвір у ручці для підвішування.
- Ергономічний дизайн.
- Зручна ручка.
- Кольори в асортименті.
- Об'єми: 1 л, 2 л.



Відро господарське

Виробник: Akrooh, Нідерланди

- Універсальне фермерське відро.
- Оснащене металевою ручкою для підвішування.
- Відмічене градування в літрах.
- Виготовлене з міцного пластику.
- Дуже легко миється.
- Виготовлене з нетоксичного для організму тварини і людини матеріалу.
- Об'єми: 7 л, 12 л.



Ящик для інструментів

Виробник: Akrooh, Нідерланди

- Призначений для зберігання інструментів.
- Виготовлений з міцного пластику.
- Дуже легко миється.
- Кольори: білий, червоний.
- Ширина: 45 см.
- Довжина: 25 см.
- Глибина: 11 см.



Захисні чоботи Dunlop® Purofort®

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Захисна накладка в ділянці носка.
- Матеріал поверхні з поліуретану.
- Червона підкладка Dunlop з антибактеріальної тканини.
- Внутрішня підошва анатомічної форми Premium.
- Нековзка, брудовідштовхуюча профільована підошва з поліуретану.
- Удосконалена підошва з відштовхуючим шипом.
- Клоір: зелений.
- Розміри в асортименті.



Зимові чоботи Blizzard Dunlop

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Ізоляція з піноматеріалу товщиною 6 мм і утеплювачем з шерстяного волокна товщиною 5 мм для обігріву ніг в холодну погоду.
- Клоір: зелений.
- Розміри в асортименті.



Робочі чоботи Dunlop® Dee

Виробник: Kerbl, Німеччина

- Стійкі до олій, кислот, добрив, дезінфікуючих засобів, а також ряду інших хімічних речовин.
- Виготовлені з якісного та міцного ПВХ матеріалу.
- Внутрішня підкладка з якісного поліестеру.
- Висота халяви: 26 см.
- Водонепроникні.
- Клоір: зелений.
- Розміри в асортименті.



Лампа від комах

Виробник: *Fagta, Польща*

Лампа використовує УФ-випромінювання для привертання літаючих комах (мух, комарів, молей) після того як комаха підлітає до лампи вона вражається електричним струмом високої напруги на металевій решітці.

- Призначення: від молі, мух, комарів.
- Застосування: на відкритому повітрі або всередині приміщення.
- Принцип дії: електричний.
- Розмір, см (ДхШхВ): 64х11х39.
- Вага: 4,5 кг.
- Потужність Вт: 15. 20.
- Тип живлення: мережа 220 В.
- Матеріал корпусу: алюміній.



Відро для мух Fly busters

Виробник: *Акроп, Нідерланди*

Мух притягує до відер з аттрактантами, і вони проникають через один з шести конусів, потрапивши всередину відра комаха не може вибратися назад. Продукт активний від 30 до 60 днів.

- Легко чистити і використовувати повторно.
- У комплект входять: 6 конусів, кришка аттрактант.
- Об'єм відра: 12 л.

Використання:

- Помістіть аттрактант в відро.
- Додайте 6 літрів води.
- Добре перемішайте.
- Закрийте кришкою.



Липка стрічка від мух Eco

Виробник: *Kerbl, Німеччина*

- Використовується для всіх видів мух та інших літаючих комах.
- Має шнур-тримач для підвішування.
- Липка поверхня дуже сильно приваблює комах.
- Довжина: 10 м.
- Ширина: 25 см.

Липка стрічка від мух Дихло Stop

Виробник: *Чехія*

Якісний клейовий склад забезпечує довготривалу ефективність при різній температурі і вологості. Не висихаючий липкий шар активний більше 2-х місяців.



Засіб проти мух і ос FLYCID Max

Виробник: *Україна*

Призначений для знищення та відлякування мух і ос та комах в тваринницьких, птахівничих та інших господарських приміщеннях, у громадських місцях і на складах. Обробку приміщень можна проводити в присутності тварин.

1 мл засобу містить активної діючі речовини: тіаметоксам – 0,8%, імідаклоприд – 2,5%, Z-9-трикозен – 0,06%.

Допоміжні речовини: денатоніум бензоат, пропіленгліколь, ПЕГ-400, гліцерин, N-метилпіролідон, карбомер, вода.



Засіб від мух Vebi Draker

Виробник: *Vebi, Італія*

Високоєфективний інсектицидний засіб який володіє широким спектром дії проти всіх видів кровосисних, повзаючих і літаючих членистоногих (мухи, комарі, гедзі, мошки, таргани, скорпіони, мурахи, блохи, павуки, жуки, серебрянки, кліщі).

- Низька частота обробок.
- Без запаху.
- Не корозивний.
- Не залишає плям після застосування.
- Не містить розчинників.
- На водній основі.
- Не фітотоксичний.



Засіб від мух FlyMax Gel

Виробник: *Agroved, Україна*

Інсектицидний засіб (ФлайМакс Гель) призначений для знищення синантропних комах – мух, ос, тарганів та інших членистоногих, що мають санітарно-гігієнічне та епідеміологічне значення. При контактному впливі засіб проявляє гостру та залишкову дію на комах.

Склад: неонікотиніоїди – 1%, аттрактанти, ПАР, емульгатор, стабілізатор, наповнювачі.

Перед застосуванням препарат ретельно перемішувати!





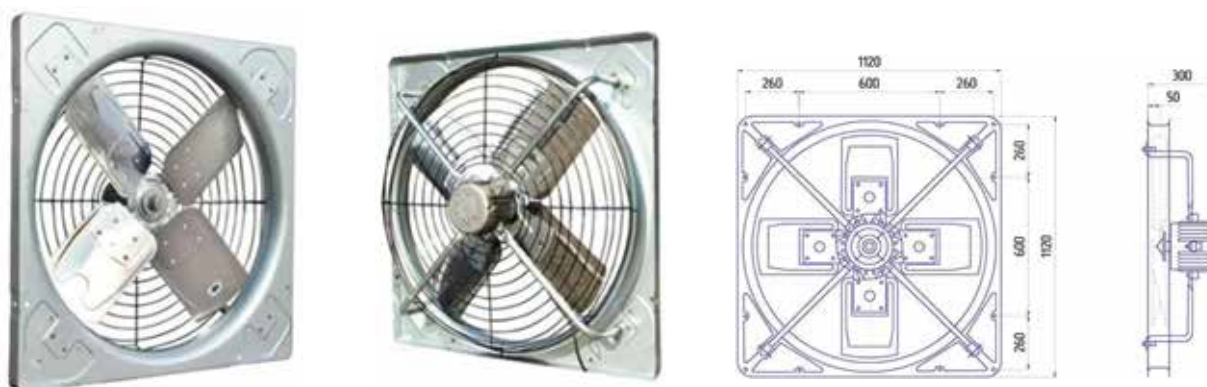
Осьові промислові вентилятори "Сіґма"

Осьові промислові вентилятори Сіґма застосовуються для вентиляції, кондиціонування та опалення приміщень всіляких видів. До того ж, вони можуть бути доповненням до різних технологічних пристроїв (охолоджувальних установок, камер для сушіння або фарбування і т. д.).

Переваги осьового промислового вентилятора Сіґма:

- простота монтажу.
- надійність у використанні.
- відносно висока продуктивність.
- незначне енергоспоживання.

Для досягнення максимальної ефективності роботи даних вентиляторів в умовах розміщення у віконному, дверному чи в будь-якому іншому отворі рекомендується придбати дані моделі з фланцем (квадратна оцинкована металева пластина, на яку монтується вентилятор).



Осьові промислові вентилятори "BPO"

Вентилятори осьові розгінні BPO 1120 підвісного типу розміщення, спеціально спроектовані для ферм ВРХ, а також для великих приміщень, де необхідно створити стабільний потік повітря по всьому об'єму. Дані вентилятори успішно протистоять корозії в умовах аміачного середовища. При своїй високій продуктивності мають досить компактні розміри і підходять для ферм з невисокими стелями.

Крильчатка має 4 лопості, виготовлена з нержавіючої сталі, корпус виготовлений з високоякісної сталі з полімерним покриттям, двигун трифазний асинхронний, клас ізоляції F до +155 С, ступінь захисту IP 55.

Встановлення

- Рекомендована висота встановлення: 2,7 м від рівня підлоги до нижньої частини вентилятора.
- Рекомендована відстань між вентиляторами по одній осі: 16-18 м.
- Рекомендований кут розміщення: 15-30° щодо вертикальної осі.



Осьові промислові вентилятори "ВСХ"

Промислові осьові вентилятори ВСХ в основному використовуються в приміщеннях для господарського тваринництва (птахівництва, корівників, свиноферм, кролівництва), сільського господарства, а також кухнях, складах та в інших місцях, де немає легкозаймистого, їдного повітря. Особливо добре підходять для місць, де легко утворюється біогаз (переважно промислове тваринництво і птахівництво).

Встановлення:

Для роботи на витяжку або на приплив повітря монтаж даних вентиляторів здійснюється в стінний отвір у вертикальному положенні, якщо завдання полягає в розгоні повітря по приміщенню – вентилятори підвішуються під стелею. Також можливий монтаж на даху з застосуванням відповідної обв'язки.

Додатково осьові вентилятори ВСХ можуть комплектуватись фібрами забезпечення заданої вологості та температурного режиму в приміщенні. Також з вентиляторами можна використовувати: (Датчики вологості, газоаналізатори, терморегулятори і т.д.).

	<p>Крильчатка - високоякісна, легка, антикорозійна нержавіюча сталь.</p>
	<p>Корпус і гравітаційні жалюзі - оцинкована сталь.</p>
	<p>Високоякісні підшипники кочення і ремінь клинно-пасової передачі - забезпечують тривалий і безвідмовний період експлуатації.</p>
	<p>Двигун - асинхронний трифазний, клас ізоляції F до 155°C, ступінь захисту IP55.</p>
	<p>Противаги на гравітаційній решітці - забезпечують плавну і тиху роботу.</p>
	<p>Гравітаційна решітка - забезпечує неможливість появи зворотної тяги, проникненню повітря при непрацюючому вентиляторі, а також перешкоджає потраплянню опадів (дощу, снігу), сміття і комах.</p> <p>Захисна решітка - забезпечує захист від попадання всередину вентилятора сторонніх предметів, які можуть вивести з ладу агрегат.</p>



Інфрачервона лампа для обігріву тварин, товсте скло з напиленням

Виробник: Bongbada, Кунтай

Лампа виготовлена із високоякісних матеріалів, скляна колба з міцного скла з темно-червоною фарбою та з прокаленою основою та вдосконалою цокольною частиною.

Скло: товсте, червоне з напиленням.

Тип цоколя: E27.

Потужність, Вт: 175-250.

Напруга, В: 220.

Термін служби, годин: 10000 - 15000.

Розміри, мм: 120x145.



Інфрачервона лампа для обігріву тварин, загартоване скло

Виробник: Bongbada, Кунтай

Скляна червона колба з тонкого скла.

Повністю закритий відбивач випромінює все тепло в напрямку тварин і зменшує втрати тепла до мінімуму навколо лампи.

Скло: Товсте, червоне з напиленням.

Тип цоколя: E27.

Потужність, Вт: 175-250.

Напруга, В: 220.

Термін служби, годин: 5000-10000.

Розміри, мм: 125x165.



Інфрачервона лампа для обігріву тварин, товсте прозоре скло

Виробник: Bongbada, Кунтай

Володіє неперевершеними властивостями: не боїться потрапляння крапель води, не знебарвлюється, завдяки чому продовжується термін використання лампи.

Скло: товсте, прозоре.

Тип цоколя: E27.

Потужність, Вт: 175-250.

Напруга, В: 220.

Термін служби, годин: 10000 - 15000.

Розміри, мм: 120x145.



Захисний брудер RW 210C для інфрачервоної лампи, патрон E27 з перемикачем

Виробник: Bongbada, Кунтай

Модель: RW 210 C.

Розміри: діаметр 21,5 см, висота 23 см.

Вольтаж: 220 В/50 Гц.

Потужність: 275 Вт.

Матеріал абажура: алюмінієвий сплав, (хороша тепловіддача).

Перемикач контролю температури: трьохступеневий водонепроникний терморегулятор.

Ступінь захисту від води: IPX4.

Вага: 750 г.



Захисний брудер RW 210B для інфрачервоної лампи, патрон E27 з перемикачем

Виробник: Bongbada, Кунтай

Модель: RW 210 B.

Розміри: діаметр 21,5 см, висота 26 см.

Вольтаж: 220 В/50 Гц.

Потужність: 275 Вт.

Матеріал абажура: алюмінієвий сплав, (хороша тепловіддача).

Перемикач контролю температури: трьохступеневий водонепроникний терморегулятор.

Ступінь захисту від води: IPX4.

Вага: 750 г.



Захисний брудер RW 210A для інфрачервоної лампи, патрон E27 з перемикачем

Виробник: Bongbada, Кунтай

Модель: RW 210 A.

Розміри: діаметр 21,5 см, висота 31 см.

Вольтаж: 220 В/50 Гц.

Потужність: 275 Вт.

Матеріал абажура: алюмінієвий сплав,) (хороша тепловіддача).

Перемикач контролю температури: трьохступеневий водонепроникний терморегулятор.

Ступінь захисту від води: IPX4.

Вага: 750 г.



Ваги для ВРХ 1500 кг

Виробник: Україна

Ваги складаються з:

- Вантажоприймальної рифленої платформи.
- Огорожі з двома входами (висотою 1600 мм).
- 4-х тензOMETричних датчиків з класом захисту IP67/68 (Keli).
- Комутаторної коробки та вагопроцесора (висота цифр 18мм, LED, IP54).

Відрізняються наявністю розсувних дверей, винятковою надійністю, зручністю, стабільністю показів та простотою в користуванні і характеризуються відмінними технічними характеристиками та функціональними можливостями.



Вага для ВРХ 600 кг

Виробник: Україна

Ваги складаються з:

- Звантажоприймальної рифленої платформи.
- Огорожі з двома входами (висотою 1600 мм).
- 4-х тензOMETричних датчиків з класом захисту IP67/68 (Keli).
- Комутаторної коробки та вагопроцесора (висота цифр 18мм, LED, IP54).

Відрізняються наявністю розсувних дверей, винятковою надійністю, зручністю, стабільністю показів та простотою в користуванні і характеризуються відмінними технічними характеристиками та функціональними можливостями.



Ваги для кіз та овець 300 кг

Виробник: Україна

Ваги складаються з:

- Приймальної платформи та спеціальних пандусів з рифленою поверхнею.
- Огорожі зашитої перфорованим листом з двома входами висотою 1000 мм.
- 2 (двох) коліс та 2 (двох) ручок для перевезення.
- 4-х тензOMETричних датчиків з класом захисту IP67 (Keli).
- Комутаторної коробки та вагопроцесора (висота цифр 18мм, LED, IP54).
- 3 автономним живленням (>20год роботи).

Відрізняються наявністю розсувних дверей, винятковою надійністю, зручністю, стабільністю показів та простотою в користуванні і характеризуються відмінними технічними характеристиками та функціональними можливостями.



НАША МЕТА — забезпечити українських споживачів ефективним сучасним обладнанням та витратними матеріалами для ветеринарії

ГОЛОВНИЙ ОФІС

м. Київ, вул. Єченова, 7А, оф. 1, 03127

ФІЛІЯ

**м. Біла Церква, вул. Олесья Гончара, 1а/42А,
оф. 7, 5-й поверх, 09100**

моб. : +38 (050) 412-10-10

+38 (096) 426-45-45

+38 (050) 426-45-45

+38 (093) 426-45-45

тел/факс +38 (044) 502-55-45

info@ukrvet.ua

www.ukrvet.ua

