













+54 9 236 441 5457 - marketing@genox.com.ar - www.genox.com.ar

















+54 9 236 441 5457 - marketing@genox.com.ar - www.genox.com.ar







20 AÑOS DE TRAYECTORIA Y RECONOCIMIENTO COMO EMPRESA DE VANGUARDIA

GENOX es una empresa dedicada al desarrollo, fabricación y distribución de Tecnologías para la Inseminación Artificial en Porcinos.

Transcurrieron veinte años desde su fundación y hoy nuestro sector la reconoce como una empresa de vanguardia por diseñar técnicas eficientes y de alta calidad en todas sus líneas de productos.

GENOX se destaca por estar cerca de sus clientes, conociendo sus necesidades y brindando soluciones prácticas que le garanticen un óptimo resultado.







BOLSAS EXT SEMEN C/ FILT X 100 CÓD. 01000011



Bolsas para extracción de semen con filtro incorporado. Con línea de puntos para cortar fácil y descartar el filtro. Medidas: 48 x 23.5 cm

BOLSA EXT SEMEN DE 3LT C/ FILT X 100 CÓD. 1000127



Bolsas para extracción de semen con filtro incorporado. Con línea de puntos para cortar fácil y descartar el filtro. Medidas: 40 x 33 cm

FILTRO P/SEMEN X 200 CÓD. 01000017





Filtro para extracción

GUANTES DES. EXTRACCIÓN GENOX CÓD. 3000007



Guantes para extracción seminal, no espermicidas, de uso animal.

Presentación: Caja por 100 unidades.

ALFOMBRA ANTIDESLIZ. P/MACHOS CÓD. 03000019





Esterilla antideslizante para asegurar la estabilidad del macho durante las fases de extracción.
Realizada de goma a nido de abeja, por sus dimensiones y peso no necesita fijado a suelo, permite una correcta limpieza del local al final de las operaciones de extracción. Dimensiones: 1.00 x 1.50 metros.

TERMO PLÁSTICO P/EXTRACCIÓN

CÓD. 01000018



Para una correcta preservación de temperatura del eyaculado.



POTRO P/EXTRACCIÓN SEMEN REG.

CÓD. 02000057



Ideal para la extracción de semen tanto en animales jóvenes como adultos. Dotado de soportes ajustables para el apoyo del macho.

POTRO INOXIDABLE GENOX (FOTO ILUSTRATIVA)

CÓD. 02000079

Ideal para la extracción de semen tanto en animales jóvenes como adultos. Dotado de soportes ajustables para el apoyo del macho. Altura regulable. Acero inoxidable. Incluye sistema de extracción automática (Autocollect). Mejora la higiene.



POTRO ACERO INOXIDABLE GENOX

CÓD. 1000138



Ideal para la extracción de semen tanto en animales jóvenes como adultos. Dotado de soportes ajustables para el apoyo del macho. Mayor durabilidad.



REPRODUCCIÓN | ENVASADO



BOTELLA 100 CC. CON TAPA (COLORES VARIOS)

CÓD. 01000010



Botellas graduadas, capacidad 100 ml. Tapas de colores varios.

TUBOSPERM

CÓD. 01000050

Tubo de plástico flexible para envasado de dosis seminales. Cierre por sellado en caliente.



SAC.CO 50 ML EN ROLLO

CÓD. 01000042



Para envasados automáticos o semiautomáticos. Unidades de 50 ml.

SAC.CO 100 ML EN ROLLO

CÓD. 01000012



Para envasados automáticos o semiautomáticos. Unidades de 100 ml.

SAC.CO 100 ML INDIVIDUAL

CÓD. 01000013



SAC.CO 50 ML INDIVIDUAL

CÓD. 1000032



Facilita la introducción de la dosis durante el proceso de inseminación y mejora los resultados reproductivos. Dotado de cierre con tapón que permite la conexión entre el tubo y el Sac.Co.

Reducción de las precipitaciones de los espermatozoides gracias a la favorable relación volumen-superficie del envase

SAC.CO BOLSA ALUMINIO CÓD. 90000051



Bolsa Sac.Co de aluminio para conservación de semen con protección UV, de 100 ml.

SOPORTE LLENADO SAC.CO

CÓD. 02000007



Soporte metálico para las operaciones de envasado del material seminal del sistema Pac.Co al Sac.Co., además de botella y Tubosperm.
La dosificación es llevada a cabo por medio de tubos dispensadores y la correspondiente pinza.



IBERPUMP 750

CÓD. 02000073

Dosificadora que utiliza una bomba peristáltica de manejo manual o automática y que dosifica de forma exacta, rápida e higiénica tanto Sac.Cos, Botellitas o Tubosperm. Volumen de llenado regulable según tiempo de funcionamiento. Agiliza trabajo de laboratorio disminuyendo la necesidad de horas-operario en el mismo.
Capacidad de trabajo: 750 dosis/hora.



SELLADORA CON SOPORTE GENOBAG

CÓD. 02000076

Con soporte para Sac.Co (de 50 y 100 ml) y Tubosperm.

Capacidad de sellado: 6 unidades simultáneas.

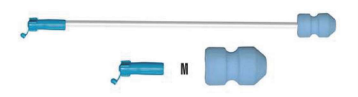


GENOMATIC 2 CÓD. CONSULTAR

Envasadora y selladora totalmente automatica de semen

REPRODUCCIÓN | INSEMINACIÓN





CATÉTER MULTÍPARA ESPONJA

CÓD. 01000007

Catéter M: Para utilizar en multíparas. Cabeza de material de esponja.

Por su forma se facilita su introducción.

Minimiza el reflujo.

No absorbe los líquidos.

Estimula las contracciones uterinas en la cerda. Tapón trasero.

CATÉTER NULÍPARA ESPONJA AHORA TAMBIEN LUBRICADO

CÓD. 01000006



Catéter N: Para utilizar en nulíparas. Cabeza de material de esponja. Apropiado para cerdas jóvenes gracias a su forma y dimensión peculiares. Gran flexibilidad de la punta para reducir lesiones en las fases de introducción. Tapón trasero.

CATÉTER TRADICIONAL AHORA TAMBIEN LUBRICADO

CÓD. 001000005



Catéter espiral tradicional apto para nulíparas y multíparas. Tapón trasero.

CATÉTER EASY TRACK POST - CERVICAL AHORA TAMBIEN LUBRICADO

CÓD. 01000008



Catéter para inseminación post-cervical. Antirreflujo. Punta cerrada para evitar contaminación de la sonda. Freno posterior para evitar desplazamientos de la sonda en el momento de la inseminación. Medidas para orientación en el paso del cérvix, siendo más larga que lo habitual. Tapón posterior. Envasado individualmente y con sistema abre fácil.

CÁNULA INTERNA N PARA PC NULÍPARAS

CÓD. 1000043



Único en el mercado. Ideal para inseminar nulíparas y primíparas de modo post-cervical. Punta remetida para evitar daños. Flexibilidad y densidad justa para el paso del cérvix. Largo y diámetro específico adaptado al cérvix.

CATÉTER M CÓD. 01000052

Para multíparas. Cabeza de esponja lubricada. Minimiza el reflujo. Estimula las contracciones uterinas en la cerda. Tapón trasero.



TAPIO.CO GEL LUBRICANTE X 500CC X 5 UNIDADES

Gel sin toxicidad para los espermatozoides para la lubricación de los catéteres antes de la introducción. Presentación 500 ml.



ARCO PLÁSTICO P/ MANOS LIBRES CÓD. 03000001



Arco en plástico para inseminación artificial. Estimula a la cerda durante la inseminación, permite sostener dosis para trabajar "manos libres"

DETECTOR PREÑEZ RENCO

CÓD. 03000024



Sistema portátil para determinar preñez por ultrasonido TIPO A, a partir del día 29 de gestación. Funciona con pila NI-CD de 9 volts. Detector de gestación Preg-Tone II. También disponible opción con auricular.

ECÓGRAFO + GRASA DORSAL SMART SCAN SONOWIN

CÓD. 1000050





Ecógrafo portátil e inalámbrico con medidor de grasa dorsal incorporado. Resistente al agua. Tablet con iOS. Escaneo sectorial de 80°. Profundidad 100-190 mm. Tamaño 140 x 45 x 40. Peso 200g. Permite guardar imagen, video y descargar archivo Excel con los datos registrados en las ecografías. Con lector de caravana.

GEL PARA ECOGRAFÍA ULTRASONIC X500 ML





TOALLITAS DESINFECTANTES X 1200 U.

CÓD. 01000024





Toallitas húmedas, listas para utilizar, con poderosa acción de limpieza y desinfectante. Producto no espermicida. No irritante. Uso exclusivo en animales. Presentación en 1200 unidades.



BALANZA SYSTEL BUMMER

CÓD. 002000054





Balanza electrónica Systel Bummer 30. Capacidad máx 31 kg. Resolución mínima: 5g de 0-15 kg/ 10 g de 15-31 kg. Dimensiones de la bandeja 217 x 367 mm.

CÁMARA DE BÜRKER CÓD. 02000010



Ideal para el recuento de espermatozoides y determinar el correcto número de dosis que permite el eyaculado.



COLORÍMETRO DIGITAL

CÓD. 02000008



Práctico instrumento para determinar el número de dosis de un eyaculado, ideal para efectuar controles rápidos y precisos. Es fácil de usar y permite efectuar medidas de laboratorio en cualquier condición operativa. Instrumento dotado de microprocesador.

Apagado automático tras 10 minutos de inactividad.

Fuente luminosa: LED a 470 nm. Sensor de luz: Fotocélula de silicio.

Alimentación: Baterías 1 x 9 V, 40 horas de autonomía

de uso.

Dimensiones: 180 x 83 x 46 mm. Peso: 290 g.

CUBREOBJETOS X 100

CÓD. 02000056





Caja por 100 unidades.

CUBREOBJETOS PARA CÁMARA DE BÜRKER X 10UN.

CÓD. 002000041



Medidas: 22 x 26 x 0.5cm. Presentación por 10 unidades.

DETERGENTE NEUTRO GENOX (DETERGENOX) x 500ml x 5 Unidades



PORTAOBJETOS X 50 UNIDADES CÓD. 02000012



MICROSCOPIO GENOX C/PLATINA TÉRMICA + PANTALLA

CÓD. 2000053



Microscopio monocular con pantalla LCD y platina térmica incorporada. Caja por 50 unidades.

MICROPIPETA AUTOMÁTICA 100-1000 CÓD. 02000009



Ideal para la toma de muestras precisas con tips descartables, mejorando la higiene. Capacidad de 100 a 1000 ul.



MICROSCOPIO BINOCULAR

CÓD. 02000026

Microscopio binocular Arcano XSZ100 BN. Cabeza binocular tipo Seidentopf con inclinación a 30°, rotatorio 360°. Porta oculares con distancia interpupilar variable 55 - 75 mm. Oculares 1 par 10x WF.

Objetivos acromáticos 4x/N.A 0,10, 10x/N.A 0,25, 40x/N.A 0,65 y 100x /N.A 1.25 oil según norma Din. Aumentos totales 1000x. Platina mecánica de 125 X 115 mm con mando bajo coaxial con desplazamiento. Condensador de Abbe N.A 1.25 centrable, regulable en altura con diafragma iris y portafiltro. Enfoque macro y micrométrico coaxial bilateral con regulación de tensión y con focus stop. División mínima 2 micrones. Luz de LED regulable.

PIPETA PASTEUR VIDRIO

CÓD. 02000022

PIPETA PASTEUR PLÁSTICO

CÓD. 02000064



Pipeta de vidrio

Pipeta plástica con capacidad para toma de muestra hasta 3ml, descartables

PLACA TERMOSTATIZADA GENOX P/37°C CÓD. 02000002



Placa con superficie calentadora de aluminio para conferir al diluyente en solución la temperatura adecuada dentro del sistema Pac.Co. También se utiliza para:

- Calentamiento de las dosis de material seminal.
- Termostatización de los porta y cubreobjeto de vidrio. Estabilidad de termostatización +/- 0,5°C.

PLATINA TÉRMICA P/MICROSCOPIO GENOX CÓD. 02000074



Dispone de 2 platinas térmicas. Una para mantener atemperado el material para la observación de la muestra y otra para ubicar sobre la platina del microscopio. Diseño exclusivo Genox. Capacidad de regular la temperatura, regulada de fábrica a 37 °C.

TIPS 100/1000 UL X 100 UNID

CÓD. 02000077



Punta para micropipeta automática descartables. Presentación: 100 unidades

APPLE ISPERM

CÓD. 1000039



Dispositivo diseñado para procesar muestras seminales de reproductores porcinos. Simplifica y agiliza el proceso de análisis de manera precisa, eficiente e inmediata.

SPERMTECH

CÓD. 1000038



Una nueva era en el análisis seminal. Análisis preciso y simultáneo de la motilidad progresividad, concentración y formas anormales de un eyaculado.

CÁMARA PARA MICROSCOPIO CÓD. 02000035



Ideal para transmitir imagen a un ordenador con capacidad para registrar imágenes y/o videos, y compartirlos.



DILUYENTE GENOMAX 5P/1L - 5L CÓD. 01000001



Duración 5 días, diluyente de mediana acción. Nueva composición original por su formulación. Materias primas seleccionadas entre las de mayor grado de calidad (FU). Con componente antibiótico específico. Presentación: sobre para 1 litro.

DILUYENTE GENOMAX 7P/1L - 5L CÓD. 90000052



Duración 7 días, resistente al estrés térmico. La combinación de las capacidades tampón y antibacteriana, con la incorporación de sustancias con actividad antioxidante, facilita el mantenimiento de la funcionalidad de las células espermáticas, optimizando los resultados reproductivos.



DILUYENTES ENERGY CONTROL EN SU PRESENTACIÓN DE 1 Y 5 LITROS.

Diluyente de larga conservación del espermatozoide porcino. Destinado a la conservación de hasta 8 días. Polvo color marfil, que contiene una combinación de hidratos de carbono, correctores de acidez, reguladores del potencial osmótico, disoluciones amortiguadoras y agentes antibacterianos. Energía modulada con azúcares complejos.



TAPÓN P/PAC.CO X 20 CÓD. 02000003

Presentación por 20 unidades.

PAC.CO BOLSA 5 LTS. X 20 UNID.

CÓD. 01000016



El Pac.Co permite preparar la solución diluyente y luego agregar el semen según resultados del conteo de espermatozoides. Posterior a esto, facilita el proceso de envasado manual colocándose en "soporte para envasado". Capacidad 5 litros.

BANDEJA PLÁSTICA P/SIST PAC.CO

CÓD. 02000006



Está realizada con material plástico, permitiendo alojar el Pac.Co y facilitando las fases de llenado y pesaje.

COLORANTE P/ SEMEN X 100ML (AZUL, ROJO, VERDE)

CÓD. 90000057



Ideal para teñir diferentes eyaculados para su fácil identificación. Envase de 20 ml.



BAÑO TERMOSTÁTICO

CÓD. 02000071



Posibilidad de utilizarlo con una cavidad de 320 x 320 x 120 mm o cuatro cavidades de 125 mm.

La cámara de trabajo es de acero inoxidable.

Display digital.

Temperatura máxima 100°C.

Variación de temperatura 1°C.

Alimentación 220v 50Hz

TERMÓMETRO AMBIENTAL

CÓD. 02000055



Ambiental: Ideal para controlar la temperatura ambiente del laboratorio.

TERMÓMETRO ALCOHOL 60°C

CÓD. 02000017

Ideal para controlar de forma precisa la temperatura de cualquier líquido.



TERMÓMETRO INFRARROJO

CÓD. 02000069



Infrarrojo: Mide temperatura sin contacto directo. Rango de medición (-32°C a 300°C). Resolución 0,1°C.

EMBUDO SISTEMA GENOX

CÓD. 02000005



Facilita el proceso de llenado para la bolsa Pac.Co.



CONSERVADORA GENOX 140 LTR CÓD. 01000038



Conservadora para dosis seminal para laboratorio. Permite mantener la temperatura entre 15°C y 17°C. Capacidad: 140 lts. / 230 dosis. 220 V. Medidas internas: 69 x 48 x 40 cm.

CONSERVADORA DE TRANSPORTE DE 19 L Y 26 L. (12 V, 220 V)

CÓD. 1000051



Conservadora para utilizar con conexión 12V o 220V. Peso aproximado 8 kg. No apta para uso continuo de laboratorio.

CONSERVADORA SEMEN 80 LTS



17°C Temperatura constante

Pantalla digital completa, control preciso a 0,5 grados. Comienza a enfriar o calentar automáticamente a una temperatura establecida constante.

Tecnología de semiconductores, control de temperatura más preciso.

Sistema de refrigeración superior e inferior, control de temperatura más uniforme.

Material de aleación de aluminio de alta resistencia y material de cubierta con buen rendimiento de aislamiento térmico.

Sistema de control de temperatura de baja potencia para reducir el consumo de energía y garantizar que el rendimiento cumpla con las condiciones.



DATA LOGGER P/CONSERVADORA

CÓD. 02000018

Datalogger Elitech RC-5 USB. Rango de temperatura: -30°C a 70°C. Precisión +- 0,5°C. Ciclo de registro: 10" a 24 hs. Incluye software de gestión.







BOTAS DESCARTABLES X 100 UNID CÓD. 03000003



Botitas desechables largas, por 100 unidades. Imagen ilustrativa, puede variar su color

DESENGRASANTE PRESENTACIÓN POR 5 Y 20 LTS

CÓD. 90000072



Desengrasante detergente de nueva generación, muy poderoso. Hace un gel compacto y duradero sobre las superficies. Ideal para las naves de cría y la industria agroalimentaria.

MAMELUCO DESCARTABLE GENOX REFORZADO C/BOTA INCORPORADA

CÓD. 3000028





Presentación individual.

Descartable, con capucha, 100% polipropileno.

Talle único XXL.

Con bota incorporada.

Costuras reforzadas.

AGRIGERM DESINFECTANTE

CÓD. 90000022



Excelente desinfección. No corrosivo. Sin formaldehídos. Para instalaciones, rodoluvios y pediluvios.

PULVERIZADOR ELÉCTRICO GENOX

CÓD. 1000126



Ideal para desinfección de vehículos que ingresan a las instalaciones.



PRODUCTOS DESTACADOS



CATÉTER M LUBRICADO



- Para multíparas.
- ▶ Cabeza de esponja lubricada.
- Minimiza el reflujo.
- Estimula las contracciones uterinas en la cerda.
- ▶ Tapón trasero.

EN REPRODUCCIÓN PORCINA 99

CATÉTER EASY TRACK POST-CERVICAL

-esylack

- Catéter para inseminación post-cervical.
- Antirreflujo.
- Punta cerrada para evitar contaminación de la sonda.
- Freno posterior para evitar desplazamientos de la sonda en el momento de la inseminación.
- Medidas para orientación en el paso del cérvix, siendo más larga que lo habitual.
- Tapón posterior.
- ▶ Envasado individualmente y con sistema abre fácil.





BARRA P/MARCAR GENOX ROJO X 10 UN



Barra de marcar a rosca con tapa. Color: Rojo. Presentación: caja por 10 unidades.

CÓD. 03000022

BARRA P/MARCAR GENOX AZUL X 10 UN CÓD. 3000023



Barra de marcar a rosca con tapa. Color: Azul. Presentación: caja por 10 unidades.

BARRA P/MARCAR GENOX VIOLETA X 10UN CÓD. CONSULTAR



Barra de marcar a rosca con tapa. Color: violeta. Presentación: caja por 10 unidades.

BARRA P/MARCAR GENOX AMARILLO X 10UN CÓD. CONSULTAR



Barra de marcar a rosca con tapa. Color: amarillo. Presentación: caja por 10 unidades.

BARRA P/MARCAR GENOX NEGRO X 10UN CÓD. CONSULTAR





Barra de marcar a rosca con tapa. Color: negro. Presentación: caja por 10 unidades.

CASTRADOR PARA LECHONES

CÓD. 03000011



Diseño exclusivo para la correcta posición del lechón previo a la castración. Construido en acero inoxidable. Ideal para apoyar sobre el separador de maternidad.

CHUPETE GENOX 1/2 SECO/HÚMEDO 12MM CHUPETE GENOX 1/2 P/ LECHONES 5MM

CÓD. 1000048

CÓD. 90000019





CHUPETE GENOX 1/2 P/ ENGORDE 8MM CÓD. 90000020











CHUPETES GENOX PIG BALL CÓD. 1000093

Para madres y padrillos.

COMEDERO AC.INOX. GENOX PARA LECHONES "MATERNIDAD"

CÓD. 50000005



Comederos de acero inoxidable para creep feeding y/o suplemento de agua post-destete.

COMEDERO AC.INOX. GENOX PARA LECHONES "SEGUNDA EDAD"

CÓD. 50000006



Comederos de acero inoxidable para creep feeding y/o suplemento de agua post-destete.

COMEDERO GENOX DESTETE CON TAPA X 15 KG

CÓD. 1000094



Comederos de apoyo.

CORTADIENTES P/LECHONES

CÓD. 03000009



Alicate de acero inoxidable.



CORTA COLA DE LECHONES A GAS

CÓD. 03000008

Sumamente manejable y práctico, garantiza un funcionamiento seguro con una carga de gas para más de 100 intervenciones. Las altas temperaturas alcanzadas por la cuchilla permiten obtener una eficaz cauterización de la herida y evitar que se instauren infecciones. Repuestos: depósito de gas, recargador de gas, navaja.

EXTENSOR DE AGUJA SLAP-SHOT

Extensor de aguja para jeringas. Uso veterinario en general.

CÓD. 1000037

CÓD. 1000117/8

C/ PORTA BOTELLA



JERINGA AUTOMÁTICA 1 Y 5 ML GENOX

Aplica el inyectable e identifica simultáneamente. Ajustable. Durables debido a su diseño en acero inoxidable y plástico sólido. Repuestos disponibles para todos los modelos, modelo de 2 ml.

JERINGA PRIMA MARK 2 ML

CÓD. 90000048



Aplica el inyectable e identifica simultáneamente. Ajustable. Durables debido a su diseño en acero inoxidable y plástico sólido. Repuestos disponibles para todos los modelos, modelo de 2 ml.

JERINGA PRIMA MARK 5/6 ML

CÓD. 90000049



Cartuchos de repuesto para Prima Marc disponibles en varios colores, rinden 400 aplicaciones.

JERINGA PRIMA TECH 2 Y 6 ML CÓD.90000013

Máxima durabilidad Resistente Regulable



LAZO SUJ. BRAZO LARGO C/FRENO

CÓD. 03000016



Diseño especial para la correcta sujeción animal. Construido en acero inoxidable. Traba sistema "abre-fácil".

MATERNA

CÓD. 1000084



Máquina de leche para alimentación/suplementación de la camada, ganando cantidad de lechones destetados.

MEDIDOR GRASA DORSAL (RENCO LEAN-MEATER®)

CÓD. 03000006



Aparato de ultrasonido para medir el espesor del tocino dorsal. Display digital para la lectura de la medición. Funciona con batería de Ni-Cd. Recargable a 220V.

PORTALAMPARA ALIMINIO GENOX



Portalámpara Genox, con disipador de temperatura. Incorpora un switch que permite regular la intensidad de la luz en 100%, 60% y 0%.



LÁMPARA INTERHEAT 250 W X 2 UN CÓD. 90000071



Lámpara infrarroja Interheat de 250 Watts de larga vida útil, casquillo reforzado lo que evita el desprendimiento del bulbo. Diseñada para emitir un bajo nivel de rayos visibles pero a gran energía térmica.

LÁMPARA INFRARROJA GENOX 250W X UN CÓD. 1000056



Lámpara infrarroja 250 Watts. Ideal para mantener la teperatura de lechones en maternidad y al recibirlos en el destete.

LECTOR DE CARAVANAS ELECTRÓNICAS AGRIDENT AWR300

CÓD. 1000028



La identificación electrónica permite mayor simplicidad y rapidez de lecturas en caravanas tradicionales y, en especial, la automatización de la trazabilidad.

ALFOMBRA DE DESINFECCIÓN CÓD. 1A036EC6B614



Medidas: 70cm*55cm*3cm y 150cm*70cm*3cm. Material: Fieltro compuesto de algodón.

NIDO MÓVIL GENOX P/ 2 PLAZAS DE MATERNIDAD CÓD. 1000116



PANEL DE CONDUCCIÓN GENOX MEDIDAS 76*46*3 CM

CÓD. 3000012



LAVANGUARDIA



+54 9 236 441 5457 - marketing@genox.com.ar - www.genox.com.ar

facebook.com/genoxreproduccion 😈 twitter.com/GenoxRepro 🚺 instagram.com/genoxreproduccion





