

I N N O V A C I Ó N Y V A N G U A R D I A



GENOX

EXCELENCIA EN REPRODUCCIÓN PORCINA



REPRODUCCIÓN



BIOSEGURIDAD



COMPLEMENTOS



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

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

I N N O V A C I Ó N Y V A N G U A R D I A



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

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

18 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.

Los acuerdos de Investigación y Desarrollo con empresas colegas como Magapor España y Medi Nova Italia, hacen de GENOX una empresa de gran renombre, innovadora y de constante evolución en Tecnologías Reproductivas.

Transcurrieron dieciocho 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.



**NUUESTRO
CATÁLOGO**





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 ACERO INOXIDABLE ERGO +
AUTOCELLECT (+ 800 VAGINAS ART.)
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 100 ML EN ROLLO

CÓD. 01000012



Para envasados automáticos o semiautomáticos.
Unidades de 100 ml.

SAC.CO 50 ML EN ROLLO

CÓD. 01000042



Para envasados automáticos o semiautomáticos.
Unidades de 50 ml.



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.

SAC.CO 100 ML INDIVIDUAL

CÓD. 01000013



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 50 ML INDIVIDUAL

CÓD. 1000032



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.



SELLADORA CON SOPORTE GENOBAG

CÓD. 02000076

Con soporte para Sac.Co (de 50 y 100 ml) y Tubosperm. Capacidad de sellado: 6 unidades simultáneas.

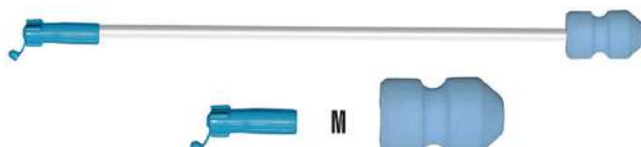


ENVASADORA AUTOMÁTICA SYMPLYMATIC

CÓD. 1000041

Dispositivo automático para envasado de dosis seminales.

REPRODUCCIÓN | INSEMINACIÓN



CATÉTER MULTÍPARA ESPONJA

CÓD. 01000007

Catéter M: Para utilizar en múltiparas. 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

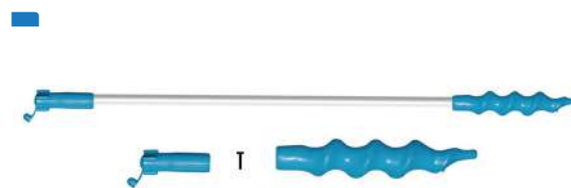
CÓD. 01000006



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

CÓD. 001000005



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

CATÉTER EASY TRACK POST-CERVICAL

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 PARA PC NULÍPARAS MAGAPLUS N

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 LUBRICADO

CÓD. 01000052



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

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.

REPRODUCCIÓN | EVALUACIÓN



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 500 ML

CÓD. 02000058



Formulado especialmente para el uso en laboratorios.
Apto para higiene en general.
Presentación: Envases de 500 ml.

PORTAOBJETOS X 50 UNIDADES

CÓD. 02000012



Caja por 50 unidades.

MICROSCOPIO GENOX C/PLATINA TÉRMICA + PANTALLA

CÓD. 2000053



Microscopio monocular con pantalla LCD y platina térmica incorporada.

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 de vidrio

PIPETA PASTEUR PLÁSTICO

CÓD. 02000064



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

TAPIO.CO GEL LUBRICANTE X 500CC

CÓD. 01000025



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

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.
- Termostatación de los porta y cubreobjeto de vidrio. Estabilidad de termostatación $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$.

PLATINA TÉRMICA P/MICROSCOPIO GENOX

CÓD. 02000074



Dispone de 2 platinas térmicas. Una para mantener a temperatura 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 descartable. 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.



MAGAVISIÓN M 2.0 (CASA)

CÓD. 100042

Sistema CASA de última tecnología, específico para el análisis del semen de verraco. Permite realizar de manera sencilla y rápida un análisis objetivo y estandarizado de los principales parámetros de calidad seminal: motilidad, concentración y formas anormales. Incluye programa Gesipor que gestiona toda la información del análisis y permite una eficiente gestión técnica y productiva del CIA.

CÁMARA PARA MICROSCOPIO

CÓD. 02000035



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

SOFTWARE DE GESTIÓN GESIPOR

CÓD. 1000038



Software para la gestión técnica y el control de los parámetros productivos en centros de inseminación.

REPRODUCCIÓN | DILUCIÓN



DILUYENTE GENOMAX 5 P/1 L

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 7 P/1 L

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.



TAPÓN P/PAC.CO X 20

CÓD. 02000003

Presentación por 20 unidades.

DILUYENTE GENOMAX 7 DÍAS P/5 L

CÓD. 01000036



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. Presentación: sobre para 5 litros.

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.

EASYDIL (TANQUE DE DILUCIÓN)

CAPACIDAD 100 L

CÓD. 1000033



Tanque para dilución. Acero inoxidable. Capacidad de 100 litros con agitador magnético y regulación de temperatura a elección del usuario.

E-DISPENSER

CÓD. 1000040



Dispensador de diluyente 10-15 litros/min.

EMBUDO SISTEMA GENOX

CÓD. 02000005



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



DILUYENTE DICOL

CÓD. 1000035

Es un diluyente de recogida, que garantiza la rápida higienización del eyaculado y el control de la contaminación bacteriana, previo a la dilución final con los diluyentes habituales.

Ideal para: verracos con contaminación elevada, contaminación en equipos o material desechable, o períodos con riesgo de crecimiento bacteriano.

REPRODUCCIÓN | CONSERVACIÓN



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 X 19 L (12V Y 220V)

CÓD. 1000051



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

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.



PRODUCTOS DESTACADOS



CATÉTER M LUBRICADO



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

EXCELENCIA
EN REPRODUCCIÓN
PORCINA

CATÉTER EASY TRACK POST-CERVICAL

- ▶ 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.





BOTAS DESCARTABLES X 100 UNID
CÓD. 03000003



Botitas desechables largas, por 100 unidades.

DESENGRASANTE RAMAJ GEL X 5 LT
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, roduluvios y pediluvios.



PULVERIZADOR ELÉCTRICO GENOX
CÓD. 1000126



Ideal para desinfección de vehículos que ingresan a las instalaciones.



ALFOMBRA WEAN TO FINISH 1*1,8*1,1 M CÓD. 1000115



Alfombra multiuso para maternidad y recría.

ROLLO PAPEL X 400 MTS CÓD. 02



Bobina de 25 cm de ancho por 400 m de largo.

PORTALÁMPARA INTERHEAT CÓD. 90000073



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



PORTALÁMPARA DE ALUMINIO GENOX CÓD. 1000119



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

BARRA P/MARCAR GENOX ROJO X 10 UN
CÓD. 03000022



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

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



Barra de marcar a rosca con tapa. Color: Azul.
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.

CHUPETES GENOX S-H / LECHONES / ENGORDE
CÓD. CONSULTAR



Seco-Húmedo Rosca 1/2 x 8 mm cod.:1000049.
Rosca 1/2 x 12 mm, cod.:1000048.
Para lechones: Rosca 1/2 x 5 mm cod.: 90000019 .
Rosca de 1/2 x 8mm cod.: 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.

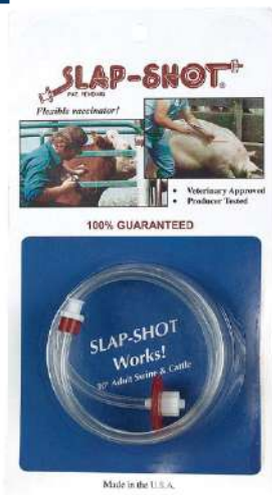


CORTA COLA DE LECHONES A GAS
CÓD. 03000008

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

CÓD. 1000037



Extensor de aguja para jeringas. Uso veterinario en general.

JERINGA AUTOMÁTICA 1 Y 5 ML GENOX C/ PORTA BOTELLA

CÓD. 1000117/8



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.

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 temperatura de lechones en maternidad y al recibirlos en el destete.

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.

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.

ALFOMBRA DE DESINFECCIÓN

CÓD. 1A036EC6B614



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

NIDO MÓVIL GENOX P/ 2 PLAZAS DE MATERNIDAD

CÓD. 1000116



PANEL DE CONDUCCIÓN GENOX MEDIDAS 76*46*3 CM

CÓD. 3000012



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.

CONSERVADORA DE SEMEN



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.

LITTLE MATERNA CÓD. 1000095



Máquina de leche pequeña.

L I D E R A N D O D E S D E
L A V A N G U A R D I A



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

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

