



Tecnologias Reprodutivas para **Suíños**



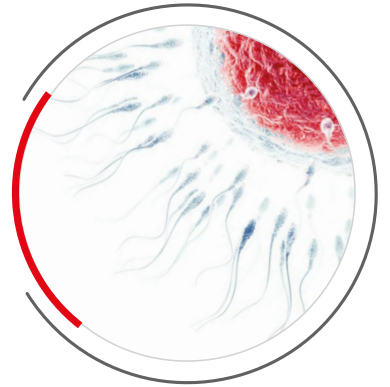
IMV TECHNOLOGIES. FOR LIFE.

INOVAÇÃO. PARA A VIDA.

Em 1963, Robert Cassou fundou a IMV Technologies e estabeleceu um novo padrão para o armazenamento de sêmen e inseminação com a revolucionária "Palheta Francesa".

Desde então, seguimos desenvolvendo cada nova solução com o mesmo espírito inovador que inspirou nossa origem.

Hoje, continuamos líderes em tecnologias aplicadas e disruptivas — não apenas criamos novas soluções, mas também aperfeiçoamos o que já existe.



TECNOLOGIA. PARA A VIDA.

A curiosidade é um dos nossos principais motores. Nunca nos contentamos com o status quo. Desde a colheita de sêmen até o ultrassom sem fio, essa filosofia é o que faz com que nossas tecnologias sejam reconhecidas e confiáveis em todo o mundo.

Mais do que tecnologia, desenvolvemos técnicas e programas de ponta para apoiar sua aplicação e maximizar resultados.

SUSTENTABILIDADE. PARA A VIDA.

A vida não seria nada sem o planeta que chamamos de lar. Por isso, em tudo o que fazemos, buscamos implementar práticas sustentáveis que reduzam a pegada de carbono. Não é apenas uma responsabilidade corporativa declarada — é parte da nossa essência.

Nos desafiamos constantemente a pensar de forma inovadora, com o objetivo de promover fontes de alimento sustentáveis para as próximas gerações. Acreditamos que, com o uso das nossas tecnologias, os recursos da terra podem ser geridos com mais eficiência, tornando a agricultura mais sustentável.

Nosso propósito é preservar a abundância e a beleza do planeta — e temos um verdadeiro desejo de gerar um impacto positivo.

REPRODUÇÃO. PARA A VIDA.

Há mais de 60 anos, estamos na vanguarda das tecnologias de inseminação artificial.

Com o passar do tempo, evoluímos para ser muito mais do que uma empresa de equipamentos para inseminação artificial. Nossas biotecnologias reprodutivas, que hoje são referência mundial, abrangem todas as etapas da reprodução — desde a colheita de gametas até a confirmação de prenhez e o gerenciamento de dados.



Suínos - Tecnologias reprodutivas












A IMV Technologies projeta e fabrica consumíveis e equipamentos inovadores para inseminação de suínos.

Oferecemos aos nossos clientes uma linha completa de produtos para inseminação de suínos, tanto com sêmen fresco quanto com sêmen congelado. Por meio do uso de nossos equipamentos, buscamos aprimorar o processamento do sêmen e o processo de inseminação, aumentando as taxas de concepção e garantindo o mais alto nível de rastreabilidade e segurança para os animais.



Descubra nossa linha completa de produtos - da colheita de sêmen à inseminação de matrizes - desenvolvida para centrais de produção de sêmen, técnicos de inseminação artificial, médicos-veterinários e produtores de suínos.

Conteúdo

Diagnóstico preliminar4	
 Ultrassons veterinários 4	
Colheita e análise de sêmen.....7	
 Colheita de Sêmen 7	
 Análise de Sêmen.....10	Novo
Preparação e envase de sêmen17	
 Preparação de Sêmen..... 17	Novo
 Envase de Sêmen..... 22	
Inseminação e acompanhamento reprodutivo.....27	
 Detecção de cio e inseminação..... 27	Novo
Eficiência na gestão da granja33	
 Solução impulsionada por IA 33	Novo
 Solução mecânica..... 34	Novo
Criopreservação de sêmen suíno.....35	
 Congelamento de sêmen 35	
 Armazenamento de sêmen37	
 Descongelamento de sêmen 38	



ExaPad Mini

Com design inovador e qualidade de imagem excepcional, o ExaPad Mini permite realizar exames com alta precisão para diversas aplicações. O ExaPad Mini é compatível com diferentes softwares e sondas, possibilitando a execução de avaliações reprodutivas em matrizes suínas, além de análises de gordura intramuscular (IMF) e exames testiculares em reprodutores.



Referência

90-2440KIT - Ultrassom veterinário ExaPad Mini

Probes compatíveis

Produto	
 LR760V - Sonda Retal Linear	
 CRV460V - Sonda Retal Convexa	
 L738V - Sonda Linear para Tendão	
 C360S - Sonda Convexa	
 L3180B2 - Sonda para medição de gordura dorsal em suínos	
 C614P - Sonda microconvexa	
 P320R - Sonda phased array	
 P713R - Sonda phased array	

Principais benefícios

- Excelente qualidade de imagem.
- Integração de software com Biotronics e Ecotext para ciência da carne e avaliação testicular.
- Tela touchscreen.

Aplicações

- Abdominal.
- Reprodução.
- Medição de espessura de gordura dorsal e do músculo do lombo.
- Avaliação testicular.

Características relacionadas

Teamviewer: Equipado com TeamViewer, permitindo suporte remoto no dispositivo. Isso possibilita acesso a especialistas técnicos e clínicos caso surja qualquer dificuldade durante a realização dos exames de imagem.

Especificações

	ExaPad Mini
Conectores de probe	1
Tamanho da tela	12 polegadas
Autonomia da bateria	90 minutos
Carregador externo opcional	Não
Suporte opcional	Não
Peso	4kg
Altura	250mm
Largura	320mm
Profundidade	58mm
Doppler colorido	Sim
Integração de software	Biotronics, Ecotext, MeatQ text



Linha ImaGo

A linha ImaGo foi desenvolvida com foco em reprodução para uso em campo, considerando múltiplas espécies, incluindo suínos. Seu design robusto e portátil, aliado à boa qualidade de imagem, garante que você esteja sempre pronto para oferecer um atendimento de alta qualidade ao utilizar o equipamento em diferentes aplicações na suinocultura.



Referências

ImaGo V2 com probe linear	ImaGo-V2-L
ImaGo V2 com probe curve	ImaGo-V2-C
ImaGo Flex V2 com probes removíveis	ImaGo-V2-Flex

Probes compatíveis

Produto	Flex
LR760V	X
L738V	X
C360S	X
L3130B2	X
OPU E610B	X
OPU E614B	X
L3180B	X

Principais benefícios

ImaGo L&C

- Presets para diferentes espécies, garantindo início rápido de uso.
- Leve e compacto – 1,18 kg
- Bateria intercambiável com autonomia de 4 horas.
- Garante biossegurança, pois pode ser lavado em balde com água e submerso (padrão IP67).

ImaGo Flex

- Presets para diferentes espécies, garantindo início rápido de uso.
- Leve e compacto – 1,5 kg.
- Bateria intercambiável com autonomia de 4 horas.
- Possibilidade de conectar até 7 probes.

Aplicações

- Fertilidade.
- Avaliação Abdominal.
- Medição de gordura dorsal e do músculo do lombo.
- Diagnóstico de gestação a partir de 18 dias.

Especificações:

	ImaGo L&C	ImaGo Flex
Conectores de sonda	0	7
Tamanho da tela	6.5 polegadas	6.5 polegadas
Autonomia da bateria	4 horas	4 horas
Carregador externo opcional	Sim	Sim
Peso	1.18 kg	1.5 kg
Dimensões	21x9x17 cm	21x7x17 cm
Doppler colorido	Sim	Sim
Presets	Mais de 15	Mais de 47
Proteção contra água	IP67	IP32
Garantia	2 anos	2 anos



Tecnoscan

O ultrassom Tecnoscan permite um diagnóstico precoce e extremamente preciso de gestação em suínos, a partir do 19.º dia da inseminação.

Principais benefícios

- Diagnóstico rápido e preciso
- Levaza e praticidade ao dia a dia.
- A prova d'água e de fácil desinfecção.
- Medição de score de gordura e profundidade de lombo.



Referência

TECNOSCAN-SC



eSmile

Um software de gestão laboratorial fácil de usar, que conecta todos os aspectos da rastreabilidade e do processamento de sêmen.



Principais benefícios

- Rastreabilidade completa da produção dos machos.
- Aumento dos níveis de produtividade.
- Conectividade entre múltiplas unidades com sincronização automática.
- Upload de dados totalmente automatizado, minimizando inserções manuais.
- Banco de dados versátil baseado em Microsoft SQL.
- Gestão simplificada de relatórios internos.
- Geração de etiquetas com código de barras em cada etapa da produção.
- Conectividade de todos os equipamentos e periféricos do laboratório ao eSmile.
- Módulo veterinário opcional: tarefas e histórico veterinário / acompanhamento e lembretes.

Produtos relacionados

- 027153 - Sistema completo de diluição
- 024911 - IVOS II

Referência

- 026419 - eSmile sistema de identificação

Acessórios

- 023946 - Painel de exibição eSmile
- 028777 - Leitor de etiquetas e chips RFID
- 028778 - Leitor infravermelho
- 018466 - Impressora de etiquetas
- 022318 - Brincos eletrônicos
- 026876 - Crachás de identificação de coletor
- 026877 - Crachás de identificação de operador
- 026176 - Crachás de identificação para 5 eventos
- 007019 - Cabo para impressora
- 005787 - Alicata especial
- 015823 - Crachá apagável
- 023723 - Rolo com 1.650 etiquetas



Collectis

O coração do sistema Collectis é a vagina artificial, operada por um sistema eletropneumático com modo pulsátil que replica a estimulação uterina.



Principais benefícios

- Maior produtividade: um técnico pode coletar sêmen de até 4 machos ao mesmo tempo.
- Melhor qualidade do sêmen: a vagina isolada proporciona uma coleta muito mais higiênica.
- Condições de trabalho mais seguras: redução do risco de lesões, com menos necessidade de se curvar ou ajoelhar.
- Gestão mais eficiente: menor rotatividade da equipe de produção.
- Configuração facilitada: o Collectis pode ser adaptado ao layout já existente da granja.

Produtos relacionados

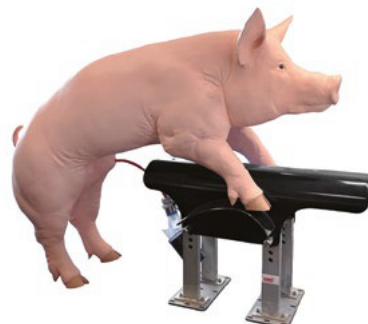
- Tapete de borracha antiderrapante 150 x 100 cm
- Luva de coleta em vinil sem pó (2 x 100 unidades)

Acessórios

- 026822 – Manequim preto Collectis
- 021042 – Revestimento (liner) da vagina Collectis
- 021206 – Corpo da vagina e conector 40 mm
- 021082 – Membrana flexível azul – abertura grande
- 021207 – Conjunto de anéis de aço inox para ajuste da vagina
- 021041 – Cone azul V2 para coleta

Referência

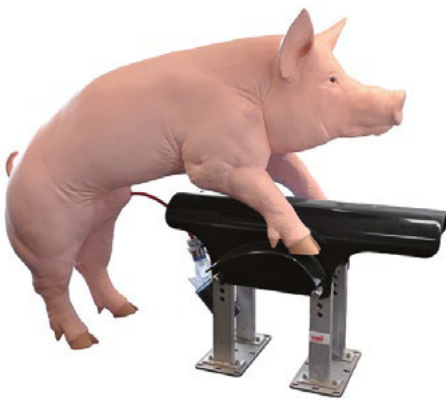
021038 - Collectis





Colheita manual

Oferecemos todos os acessórios essenciais para a colheita manual de sêmen de varrões, um método amplamente utilizado e confiável. Para aumentar ainda mais a biossegurança e a produtividade, também disponibilizamos nosso sistema automático de coleta (Collectis).



Referências

- 026822 - Manequim preto Collectis
- 015096 - Tapete de borracha antiderrapante 150 x 100 cm



Referências

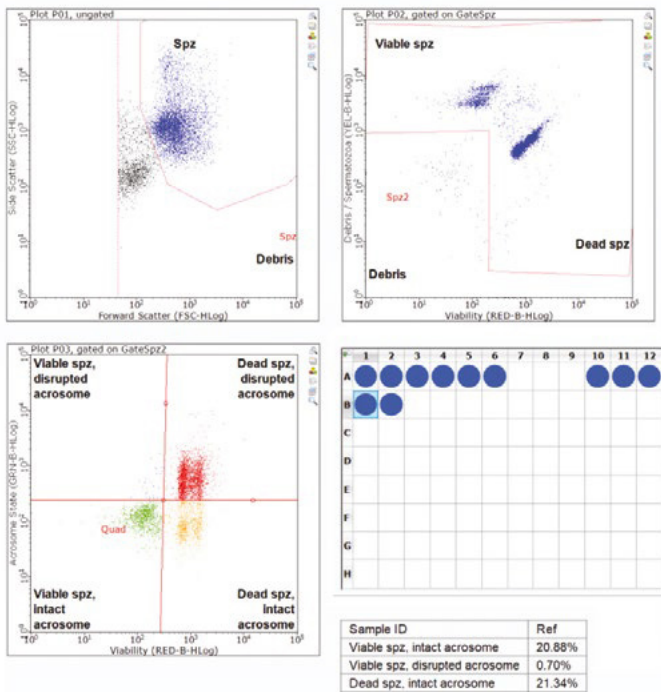
- 026863 - Filtros Ø 240 mm (200 unidades)
- 017282 - Garrafa térmica branca
- 005251 - Becker plástico graduado de 400 ml
- 005234 - Tampa para becker plástico de 400 ml



EasyCyte

Graças ao seu inovador sistema patenteado de microcapilares, o EasyCyte é mais fácil de utilizar do que os citômetros de fluxo tradicionais, além de reduzir o tamanho das amostras e o espaço necessário para análise.

EasyKit Viability and Assess Membrane



Referências

- 022841 - EasyCyte II Plus com software IMV
- 022843 - EasyCyte II Mini com software IMV

Produtos relacionados

- 021776 - Pipeta P2 (0,2 a 2 µL)
- 021777 - Pontas para pipeta P2
- 005555 - Suporte tipo carrossel para pipetas
- 020101 - Pontas para micropipeta MP50
- 005928 - Micropipeta ajustável 5-50 µL
- 020100 - Filtros para MP5000
- 005206 - Pontas translúcidas para pipeta tipo P5000
- 005529 - Pipeta P5000 (1 a 5 mL)
- 005531 - Pipeta P200 (50 a 200 µL)
- 005208 - Pontas translúcidas para pipeta P200
- 005530 - Pipeta P20 (2 a 20 µL)

Principais benefícios

Citômetro de fluxo exclusivo pronto para uso, dedicado à análise de sêmen.

Pacote de software intuitivo para análise de sêmen.

Suporte técnico científico.

Tecnologia fácil de usar.

EasyKit: ensaios de citometria de fluxo prontos para uso, proporcionando economia de tempo e resultados reprodutíveis.



Acessórios

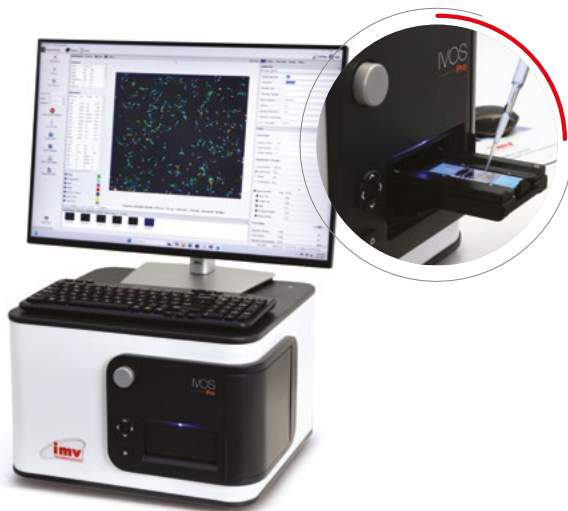
- 021775 - Suporte para micropipetas
- 021774 - Pontas para pipeta multicanal
- 021773 - Pipeta multicanal
- 021768 - Microtubos de 1,5 ml
- 021771 - Microtubos de 500 µL
- 021772 - Placa Grenier com 96 poços
- 022845 - Capilar "Flow Cell" para EasyCyte II Plus
- 022846 - Capilar "Flow Cell" para EasyCyte II Mini
- 021767 - Kit de lavagem "Flow Cell"
- 025438 - EasyBuffer C
- 023862 - EasyBuffer B
- 024760 - EasyClean
- 023066 - EasyCyte Check Kit
- 025293 - EasyKit - Integridade do acrosoma e viabilidade
- 025157 - EasyKit - Oxidação da molécula D
- 024708 - EasyKit - Viabilidade e concentração
- 025402 - EasyKit - Concentração bacteriana
- 024864 - EasyKit - Atividade mitocondrial



IVOS PRO

Novo

Sistema CASA com precisão incomparável para análise de concentração, motilidade e morfologia.



Referência

- IVOS Pro

Produtos relacionados

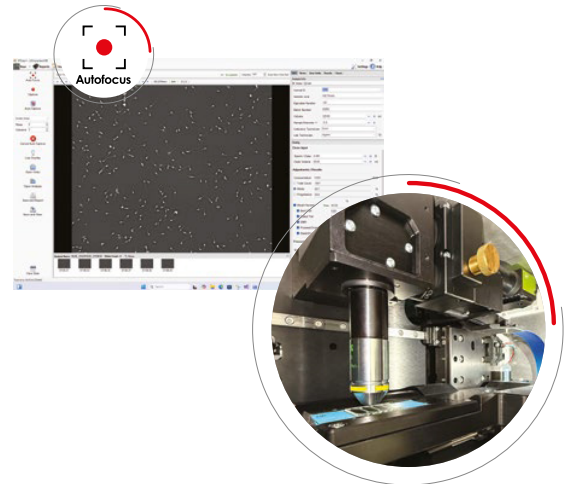
- 025107 – Lâmina Leja com 4 câmaras
- 005530 – Pipeta P20 (2 a 20 µL)
- 005208 – Pontas translúcidas para pipeta P200
- 005531 – Pipeta P200 (50 a 200 µL)
- 028877 – Caixas com 96 pontas para P20/P200
- 028880 – Pipeta P1000 (100 a 1000 µL)
- 028878 – Caixas com 96 pontas para P1000
- 028879 – Pontas para pipeta P1000 (x1000)
- 005529 – Pipeta P5000 (1 a 5 mL)
- 005206 – Pontas translúcidas para pipeta tipo P5000
- 023639 – Multipipeta Plus
- 023640 – Combitips para multipipeta
- 024504 – Banho seco
- 021922 – Accu-beads
- 023862 – EasyBuffer B

Acessórios

- 025097 – Leitor de código de barras para IVOS
- 022375 – Balança eletrônica HTB para IVOS
- 025454 – Software de criação de subpopulações
- 025455 – Software de rastreamento de dados individuais
- 023725 – Diluidor Microlab 600
- 006452 – Minipipeta para amostragem de sêmen

Principais benefícios

Com o IVOS Pro, otimize suas operações ao alcançar o máximo número de doses e qualidade, por meio da precisão e padronização dos dados impulsionadas pela automação. Você também irá acelerar significativamente o fluxo de trabalho e obter informações valiosas para otimizar a gestão da central de reprodutores.



Maximize as doses e garanta a qualidade

Padronize a análise de sêmen com recursos de autofoco, autoiluminação e ajuste automático de brilho.

Maximize os ganhos econômicos por meio da otimização da fertilidade e do número de doses.

Acelere o fluxo de trabalho

Velocidade e eficiência incomparáveis, com poucos cliques, máxima automação, movimentação rápida da platina e maior quantidade de espermatozoides por campo de análise.

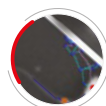
Confiabilidade e tempo mínimo de parada, graças a recursos ópticos fixos, travados e padronizados.

Integração do sistema com transferência automática de dados, reduzindo erros humanos e economizando tempo para maior eficiência.

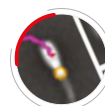
Otimize a gestão da central com insights baseados em dados

Detecção de anormalidades na espermatogênese (como indicadores da saúde reprodutiva dos machos), contribuindo para melhor qualidade do sêmen.

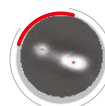
Identificação rápida de problemas de saúde, estresse térmico e degeneração testicular, evitando que ejaculados comprometidos entrem na produção e causem perdas econômicas.



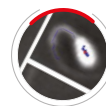
Gotas citoplasmáticas distais



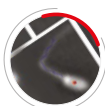
Gotas citoplasmáticas proximais



Caudas retrovertidas (DMR)



Caudas enroladas



Caudas dobradas

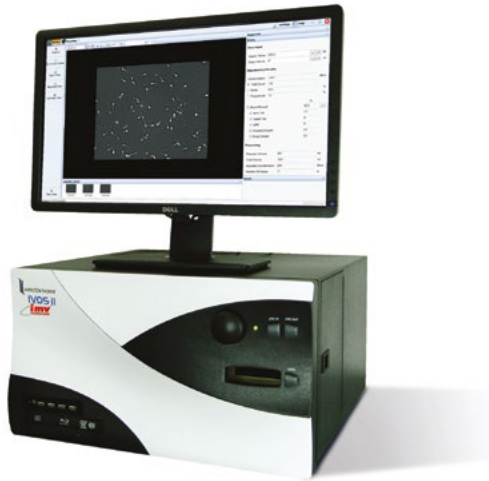
Aprimore o monitoramento de dados e a eficiência com o acompanhamento contínuo, em tempo real, da qualidade da morfologia do sêmen.

Análise avançada de anormalidades em diferentes populações, proporcionando avaliação mais precisa da qualidade do sêmen.



IVOS II Ident

O IVOS II Ident é um sistema integrado com fluorescência para análise de sêmen animal, utilizado tanto para produção de doses quanto para avaliação de controle de qualidade.



Referência

028506 - IVOS II Ident

Acessórios

025097 – Leitor de código de barras para IVOS
022375 – Balança eletrônica HTB para IVOS
025454 – Software de criação de subpopulações
025455 – Software de rastreamento de dados individuais
023725 – Diluidor Microlab 600
006452 – Minipipeta para amostragem de sêmen
025456 – Software de viabilidade
018441 – Kit de coloração IDENT
018632 – Kit de coloração para viabilidade
028499 – HT Morph para IVOS

Principais benefícios

Rapidez e facilidade de uso:

Sistema fechado "all-in-one"
Procedimentos padronizados graças às lâminas Leja
Potente e intuitivo, altamente configurável, com platina aquecida automatizada
Atualização de dados em tempo real
Fluorescência

Otimiza a produtividade e a qualidade das doses:

Otimização do número de doses produzidas
Análises automatizadas de morfologia
Ferramenta de apoio à decisão
Gestão de dados e rastreabilidade
Recursos de fluorescência

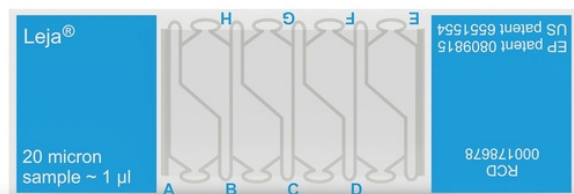
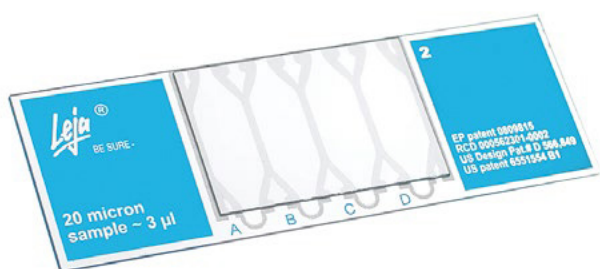
Produtos relacionados

025107 – Lâminas Leja – 20 µm
005530 – Pipeta P20 (2 a 20 µL)
005208 – Pontas translúcidas para pipeta P200
005531 – Pipeta P200 (50 a 200 µL)
028877 – Caixas com 96 pontas para P20/P200
028880 – Pipeta P1000 (100 a 1000 µL)
028878 – Caixas com 96 pontas para P1000
028879 – Pontas para pipeta P1000 (x1000)
005529 – Pipeta P5000 (1 a 5 mL)
005206 – Pontas translúcidas para pipeta tipo P5000
023639 – Multipipeta Plus
023640 – Combitips para multipipeta
024504 – Banho seco
021922 – Accu-beads
023862 – EasyBuffer B



Lâmina Leja

As lâminas Leja são as lâminas de profundidade fixa mais precisas do mercado. As lâminas calibradas Leja oferecem a exatidão e a precisão necessárias para análises confiáveis de sêmen, além de facilitarem a padronização das análises.



Principais benefícios

Câmaras de profundidade fixa garantidas: disponibilidade de Certificado de Análise para cada número de lote

Materiais de alta tecnologia e processos industriais rigorosos: controle das matérias-primas utilizadas e dos processos para garantir análises confiáveis

Confiabilidade: preenchimento controlado das câmaras

Precisão e confiabilidade nas análises de sêmen

Padronização das análises

Medições repetíveis e objetivas

Inspeção e rastreabilidade das matérias-primas, testes de toxicidade, verificação de profundidade e inspeção visual em 18 pontos

Lâminas fáceis de usar



Referências

025107 – Lâminas Leja com 4 câmaras

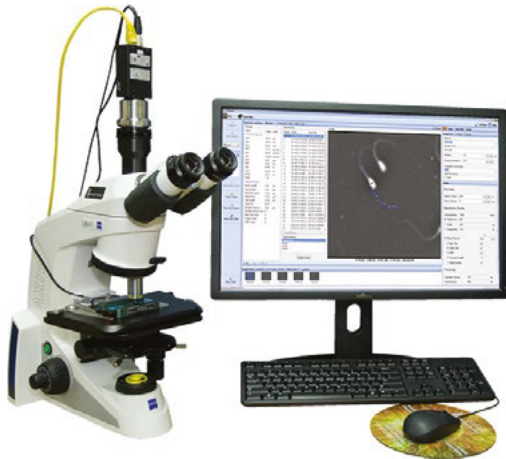
025108 – Lâminas Leja com 8 câmaras

025095 – Platina aquecida para 8 câmaras para IVOS



CEROS II

Oferecendo a mesma precisão na análise de sêmen que a linha IVOS, o sistema CASA CEROS II é uma alternativa econômica e que economiza espaço. Como o processador do CEROS II é uma unidade separada do componente óptico, o computador pode ser instalado sob a bancada e a uma certa distância, proporcionando maior flexibilidade na organização do laboratório.



Referências

- 024905 - CEROS II
- 025107 - Lâminas Leja com 4 câmaras

Acessórios

- Criação de subpopulações
- Rastreamento de dados individuais
- Diluidor Microlab 600
- Pedal para Ceros II
- Filtros para MP5000
- Pontas translúcidas para pipeta tipo P5000
- Microtubos de 1,5 ml
- Pipeta P5000 (1 a 5 mL)
- Pipeta P200 (50 a 200 µL)
- Pontas translúcidas para pipeta P200
- Pipeta P20 (2 a 20 µL)

Microscópio Trinocular

A análise microscópica é a primeira etapa da análise de sêmen.

Com um microscópio, os laboratórios podem avaliar a motilidade geral (massal) e a motilidade individual.

Todos os microscópios são equipados com platina aquecida.

Referências

- 023939 - Microscópio binocular com contraste de fase
- 024374 - Microscópio trinocular com contraste de fase e lente plan



Acessórios

- 023940 - Aquecedor de lâminas para 12 tubos
- 023941 - Aquecedor de lâminas para 40 tubos
- 005530 - Pipeta P20 (2 a 20 µL)
- 005208 - Pontas para pipeta P20 e P200 (1000 unidades)
- 016513 - Monitor de 36 cm com câmera colorida
- 005795 - Lâminas 76 × 26 mm
- 005760 - Lamínulas 22 × 22 mm
- 030356 - Lamínulas 18 × 18 mm
- 017840 - Óleo de imersão para microscópio - frasco de 8 ml



CellPro

Novo

Fotômetro desenvolvido especialmente para a medição precisa da concentração de ejaculados.



Referência

- CellPro fotômetro para suínosmeter

Principais benefícios

Medição de absorbância

Medição da concentração utilizando um algoritmo desenvolvido pela IMV Technologies, específico para cada espécie

Exibição do volume de diluente que deve ser adicionado e do número de doses a serem produzidas

Acessórios

- Minipipeta para amostragem de sêmen
- Diluidor Microlab 600
- Pipeta P200 (50 a 200 μ L)
- Caixas com 96 pontas para P20/P200
- Pipeta P5000 (1 a 5 mL)
- Pontas translúcidas para pipeta tipo P5000

Fotômetro AccuCell

Fotômetro desenvolvido especificamente para a medição precisa da concentração do ejaculado.

Vários modos de operação:

- Concentração
- Concentração com cálculo do volume de diluente e do número de doses
- Controle de qualidade com filtros padrão



Referências

- Fotômetro ACCUCELL para suínos com diluidor e impressora
014434 - Fotômetro ACCUCELL para suínos

Principais benefícios

Medição de absorbância

Medição da concentração utilizando um algoritmo desenvolvido pela IMV Technologies, específico para cada espécie

Exibição do volume de diluente que deve ser adicionado e do número de doses a serem produzidas

Acessórios

- Minipipeta para amostragem de sêmen
- Rolo de papel para fotômetros (10 unidades)
- Pipeta P2 (0,2 a 2 μ L)
- Pontas para pipeta P2
- Micropipeta ajustável 5–50 μ L
- Suporte tipo carrossel para pipetas
- Pontas para micropipeta MP50
- Filtros para MP5000
- Pontas translúcidas para pipeta tipo P5000
- Pontas translúcidas para pipeta P200
- Pipeta P5000 (1 a 5 mL)
- Pipeta P200 (50 a 200 μ L)
- Pipeta P20 (2 a 20 μ L)



Diluidor - Microlab 600

Equipamento desenvolvido especialmente para a medição precisa da concentração de ejaculados.



Principais benefícios

Maior exatidão e precisão: o diluidor Hamilton personalizado garante $\pm 1\%$ de exatidão e $\pm 0,2\%$ de precisão

Preparação de sêmen otimizada: melhora a consistência das amostras, proporcionando análises mais confiáveis

Superioridade comprovada: análises comparativas demonstram que o diluidor supera as pipetas em precisão e repetibilidade

Hardware e protocolos dedicados: desenvolvido especificamente para preparação de amostras de sêmen, com múltiplos protocolos

Software multilíngue: disponível em inglês, francês, italiano, português, espanhol, alemão, entre outros

Uso versátil: adaptável para diversas espécies animais

Referência

023725 - Diluidor para suínos



Manual counting (hemocitômetro)

Referências

005671 - Contador manual

005786 - Câmara de Thoma, dupla quadrícula

020105 - Lamínulas planas 22 x 22 mm (2 x 10 unidades)



PRIMXcell Ultra



Referências

- 028242 – PRIMXcell Ultra 1 L (vendido em caixas com 100 unidades)
- 028243 – PRIMXcell Ultra 5 L (vendido em caixas com 40 unidades)
- 028244 – PRIMXcell Ultra 50 L (vendido em caixas com 4 unidades)

Principais benefícios

PRIMXcell Ultra, com formulação otimizada, oferece excelente eficiência na produção de energia

Testes demonstram excelentes resultados na proteção das diversas funções dos espermatozoides, como motilidade, viabilidade e integridade das organelas espermáticas, incluindo mitocôndrias e acrossoma

A fórmula PRIMXcell Ultra é anidra, ou seja, não contém moléculas de água. Isso proporciona maior estabilidade, otimizando o armazenamento do pó. O tamanho das partículas dos diferentes componentes foi cuidadosamente estudado para facilitar a dissolução do pó durante a preparação do meio.

Acessórios

- 019757 - Água estéril para uso técnico

NUTRIXcell Ultra



Referências

- 028030 – NUTRIXcell Ultra 1 L (100 unidades)
- 028029 – NUTRIXcell Ultra 5 L (40 unidades)
- 028027 – NUTRIXcell Ultra 50 L (4 unidades)
- 028028 – NUTRIXcell Ultra 100 L (30 unidades)

Principais benefícios

NUTRIXcell Ultra contém a molécula BioActivator Ultra, que estimula a produção de energia nas mitocôndrias

BioActivator Ultra também protege os espermatozoides contra estresse e choque térmico

Independentemente das precauções tomadas durante o transporte, o sêmen nunca está totalmente protegido contra choque térmico, que pode causar danos aos espermatozoides. NUTRIXcell Ultra protege os espermatozoides contra esse estresse e mantém a qualidade do sêmen mesmo após estresse térmico

Os resultados do teste curto de inchaço hipo-osmótico (sHOST) no 7º dia mostram que NUTRIXcell Ultra mantém a integridade da membrana plasmática, permitindo que ela resista ao estresse e realize trocas com o meio por vários dias, de onde obtém energia

Acessórios

- 019757 - Água estéril para uso técnico



NUTRIXcell Ultra STREAM



Referências

030176 – NUTRIXCELL Ultra STREAM 1 L
029937 – NUTRIXCELL Ultra STREAM 5 L
029936 – NUTRIXCELL Ultra STREAM 50 L

Principais benefícios

Uma nova fórmula do NUTRIXcell Ultra, desenvolvida para reduzir a aglutinação, permitindo melhor observação do movimento dos espermatozoides ao microscópio.

Baixo nível de aglutinação

Melhor preservação da motilidade espermática por até 14 dias

Excelente desempenho de fertilidade comprovado por testes

Acessórios

019757 - Água estéril para uso técnico



Água estéril para uso técnico



Referência

019757 - Água estéril

Principais benefícios

Esta água é ideal para a preparação de meios ou para enxágue de equipamentos laboratoriais

Atende à norma NF EN ISO 3696 Tipo 3

Em conformidade com a monografia de água purificada envasada em recipiente, conforme a atual Farmacopeia Europeia

Envasada em frascos de 1 litro

SAFEcell - Pronto para uso



Referências

028593 - SAFEcell pronto para uso 1 litro, sem antibióticos

029430 - SAFEcell pronto para uso 1 litro, com antibióticos

Principais benefícios

SAFEcell é um meio de longa duração pronto para uso, produzido com ingredientes de alta qualidade

Disponível em dois formatos: com antibióticos e sem antibiótico

Acessórios

019757 - Água estéril para uso técnico



Esterilizador de ar quente em aço inoxidável

Esterilizador em aço inoxidável: faixa de temperatura de 30 °C a 220 °C.

Referências

- 024931 - Esterilizador em aço inoxidável 53 L, 220 °C. Dimensões internas: 400 × 400 × 330 mm
- 005732 - Esterilizador em aço inoxidável 108 L, 220 °C. Dimensões internas: 560 × 480 × 400 mm
- 005736 - Esterilizador em aço inoxidável 256 L, 220 °C. Dimensões internas: 800 × 640 × 500 mm

Principais benefícios

Esteriliza instrumentos e recipientes laboratoriais, eliminando microrganismos altamente resistentes

O esterilizador de ar quente Memmert C possui a função SetpointWAIT, que garante que o programa continue apenas quando a temperatura definida for atingida

A manutenção precisa do tempo de esterilização e a eliminação completa de microrganismos altamente resistentes são garantidas em todos os momentos, independentemente da carga de esterilização e do volume da câmara em aço inoxidável.



Incubadora em aço inoxidável: 30 °C a 70 °C

Incubadora fabricada em aço inoxidável de alta qualidade, projetada para manter todos os instrumentos utilizados durante a fase de coleta na temperatura adequada.

Referências

- 024930 - Incubadora em aço inoxidável 53 L (30-70 °C)
- 024932 - Incubadora em aço inoxidável 108 L (30-70 °C)
- 024933 - Incubadora em aço inoxidável 256 L (30-70 °C)

Principais benefícios

Ideal para manter as vaginas artificiais aquecidas antes da colheita.



Balança eletrônica de 4200 g

Referência

- 022375 - Balança eletrônica de 4200 g

Principais benefícios

- Capacidade: 4200 g
- Precisão: 0,1 g
- Com interface RS232



Balança de 15 kg

Referência

- 022126 - Balança de 15 kg

Principais benefícios

- Precisão: 0,5 g





Banho-maria de 30 L

Banho-maria de 30 L com circulador de aquecimento e suporte para frascos (baby bottles) e tubos.



Referências

- 007227 – Banho-maria de 30 L
- 029331 – Banho-maria de 17 L em aço inoxidável com tampa

Principais benefícios

- Controle ideal de temperatura: mantém o diluente, o sêmen e o sêmen diluído na temperatura adequada durante a diluição
- Durável e higiênico: fabricado em aço inoxidável para uso prolongado
- Totalmente equipado: inclui circulador de aquecimento e suporte para frascos (baby bottles) e tubos

Acessórios

- 008325 – Suporte para 16 frascos
- 020177 – Frasco Pyrex de 220 mL

Banho-maria de 45 L

Banho-maria de 45 L em aço inoxidável com tampa.

Referência

- 005727 – Banho-maria de 45 L



Acessórios

- 020177 – Frasco Pyrex de 220 mL

Agitador magnético com aquecimento

Referência

- 005298 – Agitador magnético com aquecimento



Principais benefícios

- Agitador magnético com aquecimento – capacidade até 5 L

Imã de barra

Referência

- 005299 - Bar magnet



Principais benefícios

- Utilizado para misturar o meio em pó com água.



GTB 1000 V3 ULTRA

A GTB 1000 V3 ULTRA é uma máquina confiável e precisa para envase de sêmen suíno. Seu serviço pós-venda preventivo e treinamentos personalizados ajudam a minimizar o risco de paradas, garantindo maior tranquilidade na operação.

A barreira antibacteriana aumenta a segurança na produção de sêmen, enquanto a tecnologia RFID assegura rastreabilidade, permitindo decisões mais assertivas baseadas em dados.



Referência

030144 - GTB 1000 V3 ULTRA

Principais benefícios

- Aumenta a segurança na produção de sêmen
- Produção confiável e precisa
- Redução do tempo de parada (downtime)
- Carcaça antibacteriana
- Sensores e controle automático de peso
- Tecnologia RFID
- Serviço pós-venda preventivo



Acessórios

- Peso afundador para GTB 1000 V3
- Tubo de silicone para GTB 1000 V3
- Carrinho para GTB 1000
- Braço para tela de 15''
- Agulha de envase para GTB 1000 V3
- Rolo de etiquetas adesivas brancas (5 unidades)
- Enrolador de etiquetas
- PC ASUS Windows 10 + teclado e mouse
- Balança para GTB 1000
- Kit adaptador GTB1000 para bolsa mini GTB



GTB 500

Novo

A GTB 500 é uma máquina automática para envase e selagem de doses de sêmen suíno.

Projetada para reduzir a dependência da habilidade do operador e tornar os processos mais resilientes a mudanças de equipe, a GTB 500 leva a automação para um nível acessível a todos.

A GTB 500 é uma solução certificada CE e EMC, construída para alta durabilidade e suportada mundialmente pela experiência global de 60 anos da IMV Technologies.



Referência

030366 - GTB 500

Principais benefícios

Velocidade, precisão e confiabilidade garantidas, ajudando o laboratório a aumentar produtividade e qualidade

Início fácil: sistema plug and play, de uso simples

Manutenção simplificada, com limpeza e manutenção mínimas

Segurança certificada, construída para alta durabilidade e conforme os mais altos padrões (CE e EMC)

Acessórios

030389 - Agulha

030388 - Tubo de silicone

030390 - Peso afundador

028247 - Dilbag de 3 litros

028246 - Dilbag de 8,3 litros

005661 - Jarra de 3 litros

005650 - Jarra de 5 litros

Produto relacionado

030371 - Bolsa Crystal - até 90 mL - 6 rolos com 250 bolsas cada



GTB 250



Referência

022267 - GTB 250

Principais benefícios

Eficiente: envasa 6 bolsas por vez / até 250 bolsas por hora

Simple e fácil de usar: enchimento realizado por gravidade

Higiene ideal: utilização de mangueiras e agulhas de envase descartáveis

Acessórios

- BACTIBAG para GTB 250 (3 × 500 unidades)
- Bolsa GTB para GTB 250
- Arame de selagem para GTB 250
- Dilbag de 8,3 litros
- Jarra de 5 litros
- Pinça branca em aço inoxidável
- Agulha de envase e tubo para envase manual
- Peso afundador V2



BactiBag

BactiBag é a mais recente inovação da IMV Technologies para envase de sêmen suíno. O BactiBag funciona como alternativa ou complemento ao uso de antimicrobianos, auxiliando no controle da contaminação bacteriana do sêmen.



Principais benefícios

Protege a qualidade do sêmen e a fertilidade: reduz a presença de bactérias no sêmen de cachaços, que podem prejudicar os espermatozoides e reduzir o desempenho reprodutivo

Previne a competição bacteriana: limita o consumo de nutrientes e a liberação de toxinas, fatores que impactam negativamente os espermatozoides

Tecnologia antibacteriana inovadora: produzido com BactiGuard, que desestabiliza a membrana bacteriana e inibe sua multiplicação

Aumenta a eficácia dos antibióticos: eleva a permeabilidade da membrana bacteriana, podendo melhorar a ação de alguns antibióticos Gram (-)

Parte de uma solução completa: funciona em conjunto com o Collectis (coleta automatizada de sêmen) e com os diluentes de sêmen da IMV Technologies para combater a contaminação bacteriana

Compatível com equipamentos da IMV Technologies: projetado para uso com as máquinas GTB 1000 V3 e GTB 250

Uso versátil: adequado para inseminação cervical e pós-cervical

Acessórios

030144 - GTB 1000 V3 ULTRA

022267 - GTB 250

Referências

029704 – BactiBag V2-1000 em rolo com 1000 unidades; 2000 por caixa. Para uso com a máquina de envase GTB 1000 V3 ULTRA

029705 – Mini BactiBag V2-1000 em rolo com 1000 unidades; 2000 por caixa. Para uso com a máquina de envase GTB 1000 V3 ULTRA

027146 – BactiBag para GTB 250 (3 × 500 unidades)



GTB Bag para GTB 250



Referência

021595 - GTB bag para GTB 250

Principais benefícios

Compacta e prática: longa vida útil, fácil abertura e mais higiênica, pois a ponta permanece protegida até o momento do uso da dose

Universal: compatível com a maioria dos cateteres

Inseminação aprimorada: duas camadas de filme com propriedades protetoras e não espermicidas

Não é necessário pressionar a bolsa para a inseminação convencional

Personalização: possibilidade de pontas coloridas e aplicação do seu logotipo

GTB Bag Ultra



Referência

029708 - GTB bag ULTRA - 1000

Principais benefícios

Tecnologia de filme multicamadas segura e garantidamente não espermicida

Controles de qualidade in vitro para atender aos mais altos padrões de segurança

Abertura fácil e maior higiene, pois a ponta permanece protegida até o momento do uso da dose

Sistema exclusivo de rastreabilidade, oferecendo maior segurança

Design fácil de usar, facilitando o processo de inseminação

Personalização com impressão premium para aplicação da própria marca

Mini GTB Bag Ultra



Referência

029714 - Mini GTB Bag

Produtos relacionados

022267 - GTB 250

030144 - GTB1000 V3 ULTRA

Principais benefícios

Projetado especificamente para inseminação artificial pós-cervical

Compatível com a máquina automática de envase e selagem GTB 1000 e com o sistema manual GTB 250

Compacto

Rolos de bolsas ocupam menos espaço no armazenamento em comparação com outras soluções de envase de doses de sêmen

As doses ocupam menos espaço para transporte e/ou armazenamento do que tubos ou frascos

Prático e fácil de abrir

Seguro

Ponta protegida, permanecendo limpa até o momento do uso

Fácil diferenciação em relação às doses convencionais

Universal: compatível com a maioria dos cateteres pós-cervicais com conectores

Design confortável, permitindo ao usuário controlar a velocidade da inseminação



Contact-O-Max

Novo

Contact-O-Max é um carrinho articulado para cachaço, controlado remotamente, desenvolvido para otimizar a fertilidade das porcas, garantindo contato focinho-a-focinho contínuo e preciso com o macho.

Esse sistema de detecção de cio rigoroso, preciso e confiável maximiza a estimulação das fêmeas, podendo alcançar taxas de fertilidade de até 95%, além de reduzir retornos ao cio e ciclos tardios.

Principais benefícios

Alta manobrabilidade: o carrinho articulado para cachaço consegue manobrar até nos corredores mais estreitos, sem necessidade de modificações nas instalações

Rápido retorno sobre o investimento: ao melhorar a taxa de parto em até 10%, o investimento pode ser recuperado em menos de 6 meses

Aprovado e confiável: milhares de clientes satisfeitos em todo o mundo desde 1999



Referências

CJ20SXX - CONTACT-O-MAX JR 20'' aço inoxidável

CJ22SXX - CONTACT-O-MAX JR 22'' aço inoxidável

CS23SXX - CONTACT-O-MAX SENIOR



Soft&Quick para porcas e marrãs



Referências

- 029820 – Soft&Quick para porcas (por unidade)
- 029818 – Soft&Quick para porcas (pacote com 25)
- 029819 – Soft&Quick para marrãs (por unidade)
- 029817 – Soft&Quick para marrãs (pacote com 25)



DeepGoldenPig - DeepGoldeGilt

Cateter combinado cervical e intrauterino para deposição precisa do sêmen além do colo do útero.

Cabeça de espuma macia para melhor fixação no colo do útero, estimulação eficiente e prevenção de refluxo.

Dois designs de cabeça específicos: ajuste ideal para porcas e maior conforto para o animal com um design menor para marrãs.

Cateter interno otimizado: design suave e sem dobras, facilitando a passagem pelo colo do útero.



Referências

- DeepGoldenPig por unidade
- DeepGoldenPig pacote com 25
- DeepGoldenGilt por unidade
- DeepGoldenGilt pacote com 25

Principais benefícios

Quando a IMV Technologies introduziu o Deep Goldenpig no final da década de 1990, já sabíamos que estávamos no caminho certo para ajudar o mercado a alcançar novos níveis de eficiência

O formato, diâmetro e textura da ponta de espuma tornam o Goldenpig ideal para porcas e marrãs. O design exclusivo da ponta de espuma reduz o refluxo de sêmen sem inibir as contrações uterinas

A haste interna flexível é inserida através do Goldenpig convencional, permitindo ao usuário navegar facilmente pelo colo do útero da fêmea

A flexibilidade da haste interna, combinada com a cabeça de segurança especialmente projetada do Goldenpig, reduz o risco de danos ao colo do útero

Com o uso do cateter Deep Goldenpig, o sêmen é depositado além do colo do útero, diretamente no corpo do útero



GoldenPig - GoldenGilt

Cabeça de espuma macia para melhor fixação no colo do útero, estimulação eficiente e prevenção de refluxo.

Dois designs de cabeça específicos: ajuste ideal para porcas e maior conforto para o animal com um design menor para marrãs.



Referências

- GoldenPig por unidade
- GoldenPig pacote com 25
- GoldenGilt por unidade
- GoldenGilt pacote com 25

Principais benefícios

Testes de qualidade abrangentes: cada lote passa por rigorosos testes de qualidade, incluindo verificações visuais e dimensionais, testes de resistência, além de avaliações de toxicidade interna e externa no sêmen

Material de grau alimentício: o material do tubo do cateter passa por testes de grau alimentício, garantindo os mais altos padrões de segurança

Design específico (formato arredondado, textura, diâmetro):
Eficaz contra refluxo - Elimina qualquer risco de penetração no trato urinário

Dois tipos de espuma:

GoldenPig para porcas

GoldenGilt para marrãs (diâmetro menor, maior conicidade, ponta de espuma ligeiramente mais longa)

Acessórios

- 005665 - Conector universal flexível
- 023917 - B-lube



GoldenFix

Cateter suíno pronto para uso, desenvolvido para a auto-inseminação de porcas e leitões.

Conceito all-in-one para inseminação artificial.



Principais benefícios

Cabeça patenteada: tecnologia de ponta para fixação segura no colo do útero

Flange flexível: design específico com componentes macios, evitando refluxo e traumas

Sem perda de tempo segurando bolsa, tubo ou frasco: o sêmen é acondicionado diretamente no cateter (até 85 mL por dose)

Auto-inseminação: o processo de inseminação é ativado pela temperatura corporal da porca, proporcionando:

- Ganho significativo de tempo
- Menor risco de lesões

Referência

026690 - Goldenfix

Acessórios

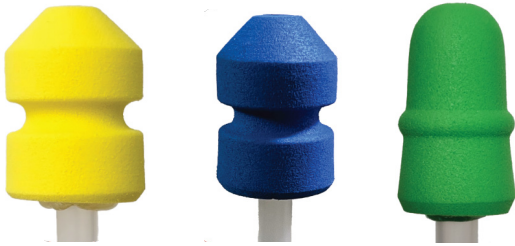
021060 - Pusher GoldenFix



Pipetas Nelson

Duas pontas de espuma diferentes disponíveis: para marrãs e porcas.

Verde e amarelo: as cores são escolhidas para facilitar a visualização de impurezas ou sangue, permitindo controlar a qualidade da inseminação.



Referências

DZA000888 - PIPETA C/ CATETER PCIA (AMARELA)
DZA000891 - PIPETA PARA PORCA (AZUL)
DZA000893 - PIPETA PARA MARRÃ (VERDE)

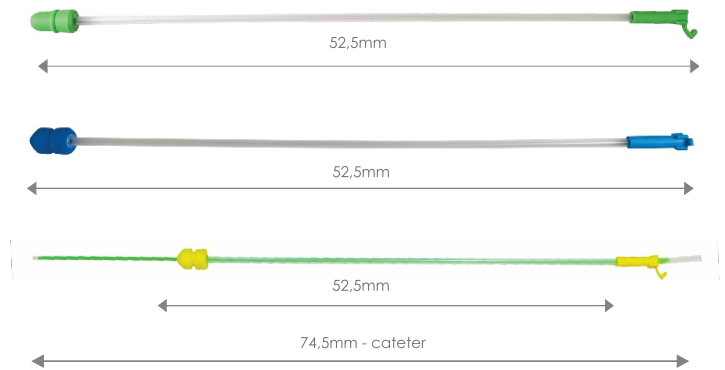
Principais benefícios

Pré-lubrificação:

- Inserção e remoção suaves para uma inseminação sem esforço
- À base de óleo mineral e sem origem animal
- Não tóxico, validado por testes em sêmen
- Economia de tempo para o usuário

Embalagem individual:

- Alta proteção sanitária: cateteres protegidos do ambiente externo
- Abertura fácil: basta empurrar o cateter para abrir a embalagem





B-lube

Lubrificante de grau veterinário para todos os procedimentos de inseminação e exame de sêmen.



Referência

023917 - B-lube

Principais benefícios

Uso multipropósito: ideal para lubrificar a vagina artificial, inseminação artificial, verificação de gestação e ultrassonografias

Seguro para a reprodução: não afeta a qualidade do sêmen

Versátil para uso a campo: adequado para diversos procedimentos reprodutivos



Bainha p/ tratamento uterino, comprimento 440 mm

Referência

007294 - Cateter para tratamento uterino, comprimento 440 mm (10 × 25 por embalagem)



Vaginal p/ tratamento vaginal, comprimento 295 mm

Referência

006360 - Cateter para tratamento vaginal, comprimento 295 mm (10 × 25 por embalagem)





Smart counting

Novo

Contagem inteligente para granjas – Contador Automático de Suínos

O Smart Counting utiliza uma câmera para contar suínos de todos os tamanhos e cores, com precisão mínima garantida de 99,9%.

Os animais são contados ou descontados de acordo com a direção em que se movem pelo corredor, e pessoas não são contabilizadas.

A contagem pode ser iniciada e interrompida com o pressionar de um botão, e o resultado fica disponível em tempo real no próprio equipamento ou em qualquer dispositivo por meio de uma aplicação web intuitiva.

A Edge Intelligence Platform (EIP), na qual o software Smart Counting opera, permite instalação permanente do equipamento diretamente no galpão ou a possibilidade de movê-lo entre diferentes galpões, conforme necessário.



Principais benefícios

Precisão de contagem de 99,9% – rastreamento confiável e preciso de cada suíno.

Sistema de visão com IA – detecção automática para uma operação contínua e eficiente.

Contagem em tempo real – processamento instantâneo de dados para melhor tomada de decisão.

Armazenamento local de dados – não requer internet, garantindo operação segura e ininterrupta.

Acesso via aplicativo móvel – monitore e gerencie os dados de qualquer lugar.

Opções fixa ou móvel – flexibilidade para atender às necessidades da granja.

Funciona para suínos de todos os tamanhos e cores – detecção versátil para qualquer animal.

Resistente ao ambiente de granja – suporta poeira, umidade e condições severas.



Referências

SCS-EIPKIT-ACA – Kit SMART COUNTING AC América do Norte

SCS-EIPKIT-ACE – Kit SMART COUNTING AC Europa

SCS-EIPKITMC-ACA – Kit SMART COUNTING com câmera móvel AC América do Norte

SCS-EIPKITMC-ACE – Kit SMART COUNTING com câmera móvel AC Europa



HERCULES ARM

Novo

CARRINHO MOTORIZADO PARA REMOÇÃO DE ANIMAIS MORTOS

O Hercules' Arm é um carrinho autopropelido que facilita a remoção de animais mortos em espaços apertados como nenhum outro sistema.system.

É necessário apenas um operador para remover uma porca morta pesada dos espaços mais confinados, sem risco de ferimentos.

A incrível manobrabilidade, lança telescópica inclinável e mastro giratório de 180° trabalham em conjunto para otimizar a operação do Hercules' Arm.

Ele vira facilmente em cantos estreitos e navega ao redor de obstáculos em qualquer galpão.



Principais benefícios

Sem esforço: o mastro pivotante permite remover porcas de baias individuais sem esforço algum.

Economia de tempo e dinheiro: o Hercules' Arm transforma um trabalho de 4 pessoas em uma tarefa para 1 operador, liberando tempo e energia para focar no que realmente importa.

Construído para durar: projetado com materiais premium e engenharia cuidadosa, resiste às condições mais exigentes da granja.



Referências

HSVX200S – HERCULES ARM 200S, velocidade variável, não articulado

HSVA200S – HERCULES ARM 200S, velocidade variável, articulado



MRS1 Dual

Máquina de envase e selagem de palhetas 1x1, desenvolvida para laboratórios pequenos ou móveis e produções personalizadas.



Referências

022990 - MRS1 Dual v2 115 V

022989 - MRS1 Dual v2 230 V

Principais benefícios

- Confiável e fácil de operar
- Possibilidade de pré-configurar o número de palhetas a serem preenchidas no suporte
- Transferência automática das palhetas preenchidas para os suportes de congelamento
- Preenche e sela até 3.600 palhetas por hora
- Funciona tanto a +4°C quanto em temperatura ambiente

Acessórios

- Bico de envase descartável mini
- Bico de envase longo mini
- Bico de envase médio longo compatível com ISevo
- Bico de envase descartável mini individual
- Tampão de vedação
- Cone para sêmen
- 017484 - 007329 - Tubo flexível para envase de sêmen
- Bico de sucção médio curto
- 007703 - Bico de sucção mini curto
- Suporte para 100 palhetas mini para MRS1 V2
- Suporte para 100 palhetas médias para MRS1 V2
- Suporte para 40 palhetas médias para MRS1 V2

Palheta α Palheta

A palheta α é a mais recente tecnologia da IMV Technologies em palhetas de sêmen suíno. Ela garante o preenchimento correto da palheta, aumentando a segurança da dose.

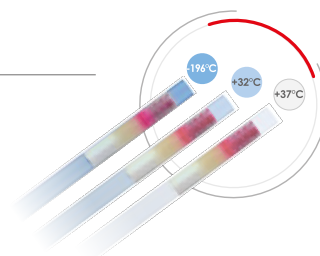
Quando o tampão da palheta atinge o nível adequado de umidade, ele fluoresce, indicando que uma vedação de qualidade foi alcançada.

A palheta α ajuda a prevenir perdas potenciais durante o descongelamento. Seu tampão colorido se torna fluorescente quando corretamente umedecido, permitindo controle automático e/ou visual do nível de umidade do tampão.

Referências

Palhetas α médias

- 028285 - Transparente
- 028286 - Branca
- 028284 - Pastel Pistache
- 028493 - Pastel Amarela
- 028496 - Pastel Vermelha
- 028497 - Pastel Cinza



Palheta clássica

Palheta original criada pelo fundador Robert Cassou em 1963, nunca igualada em termos de confiabilidade.

Disponível nos formatos mini e médio.

Referências

Palhetas clássicas médias

- | | | |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| 005569 - Transparente | 005715 - Salmão | 020201 - Pistache pastel |
| 005698 - Cinza pastel | 005709 - Verm. pastel | 005568 - Verde* |
| 005707 - Amarela | 005712 - Rosa | 005710 - Verde pastel* |
| 005590 - Amarela pastel | 005702 - Vermelha | 005746 - Verde pistache |
| 005711 - Bege | 005697 - Azul pastel | * Código de barras não legível |
| 005685 - Laranja pastel | 005703 - Roxa | |





Armário refrigerado vertical

Este armário refrigerado vertical foi projetado para acesso fácil por carregamento frontal. Seu design ergonômico melhora o conforto de trabalho do usuário.

Referência

018544 - Armário refrigerado vertical



Armário refrigerado horizontal

O armário refrigerado horizontal da IMV Technologies é um espaço de trabalho refrigerado personalizado para laboratórios de produção de palhetas de sêmen congelado. A mesa de trabalho pode ser utilizada para instalar o sistema de enchimento e selagem de palhetas ou para a etapa de equilíbrio das palhetas.

Referência

028571 - Armário refrigerado horizontal 220V / 50 Hz, altura 2 m



Armário de armazenamento de 160 Litros

Referência

022182 - Armário de armazenamento de 160 litros



Micro Digitcool

O Micro-Digitcool é o menor modelo da linha Digitcool, mantendo os mesmos benefícios. O freezer Micro-Digitcool é utilizado para congelar palhetas em 6 racks (suportes).

Referência

007261 - Micro-Digitcool



Acessórios

026069 - Software WIN 3T v2

007186 - Cabo PC/COM

007118 - Rack de congelamento para 58 palhetas médias

007092 - Bloco de distribuição para 58 palhetas

020279 - Luvas criogênicas (par)

020278 - Óculos de segurança

Boarciphos

Referência

002278 Boarciphos



Principais benefícios

Meios de preparação para sêmen congelado:
Boarciphos A e Boarciphos B

Centrífuga com suportes basculantes

Referência

021567 - Centrífuga com suportes basculantes

Acessórios

020102 - Tubos estéreis de 50 mL

015609 - Suporte para 9 tubos de 50 mL





MCA Dual

A máquina automática de contagem e embalagem da IMV Technologies conta e embala automaticamente palhetas congeladas em visotubes, mantendo-as a -196 °C graças ao seu tanque móvel dedicado.



Referências

- 015764 - Contadora automática - MCA para canudos médios / 115V
- 015760 - Contadora automática - MCA para canudos médios / 230V

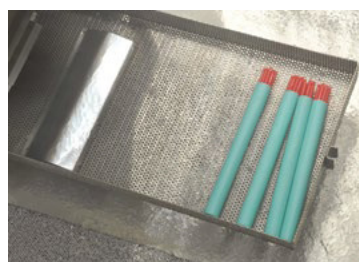
Principais benefícios

Segurança: evita danos às palhetas durante o processo de embalagem.

Aumento de produtividade: mais de 90 palhetas por minuto.

Facilidade de uso: operação com apenas 3 interruptores.

Confiabilidade: construída com materiais que suportam ciclos extremos de frio.



Acessórios

- 007109 - Equipamento para goblet de 65 mm
- 007099 - Equipamento para goblet de 35 mm
- 007107 - Equipamento para visotube de 13 mm
- 007106 - Equipamento para visotube de 12 mm
- 007105 - Equipamento para visotube de 10 mm
- 007103 - Equipamento para visotube de 9,2 mm
- 007102 - Equipamento para visotube de 7,1 mm
- 007108 - Equipamento para visotube hexagonal

Produtos relacionados

- 022512 - MCA CUV
- 020278 - Par de óculos de proteção

LN2 Container

Referências

- 017411 - Contêiner 3 litros – 6 canisters – 1 nível
- 005213 - Contêiner 9 litros – 6 canisters – 1 nível
- 005219 - Contêiner 21 litros – 6 canisters – 2 níveis
- 005214 - Contêiner 26 litros – 9 canisters – 2 níveis
- 005227 - Contêiner 35 litros – 6 canisters – 2 níveis
- 015570 - Contêiner 38 litros – 10 canisters – 2 níveis
- 005228 - Contêiner 40 litros – 10 canisters – 2 níveis
- 024505 - Contêiner Arpege 75 litros – 21 canisters – 4 níveis
- 028832 - Contêiner 420 litros com abertura ampla – 110 canisters – 4 níveis



Acessórios

- 016073 - Transportador de nitrogênio TR 11
- 017434 - Transportador de nitrogênio TR 100



Visotubos

Disponíveis nos formatos hexagonal, poligonal e redondo.



Referências

7.1 mm	9.2 mm	10 mm	12 mm	13 mm
006401 – Branco	006658 – Branco	005561 – Branco	006677 – Branco	006420 – Branco
006619 – Laranja	006441 – Vermelho	006422 – Azul	006695 – Amarelo	006404 – Vermelho
006620 – Azul	006659 – Verde	006402 – Amarelo	006683 – Laranja	006413 – Verde
006622 – Vermelho	006399 – Azul	006673 – Laranja	006408 – Vermelho	006395 – Azul
006623 – Verde	006412 – Amarelo	006672 – Pistache	006679 – Verde	006411 – Amarelo
006624 – Amarelo	006662 – Laranja	006403 – Rosa	006678 – Azul	006689 – Laranja
	006661 – Roxo	006392 – Vermelho		
	006407 – Pistache	006406 – Verde		

Canisters flags

Referências

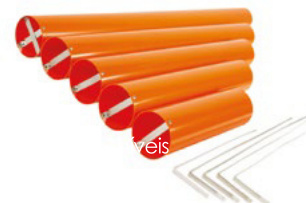
007328 – Branco	015700 – Vermelho
015693 – Amarelo	015706 – Cinza
015694 – Salmão	
015695 – Rosa	
015696 – Verde escuro	
015697 – Turquesa	
015698 – Laranja	
015699 – Violeta	



Canisters

Referências

018342 - Canister com 2 níveis
018341 - Canister com 3 níveis
018340 - Canister com 4 níveis
018339 - Canister com 5 níveis
018127 - Canister com 6 níveis



Produtos relacionados

026924 - Pinça curta, comprimento 23 cm
026925 - Pinça longa, comprimento 110 cm

Descongelamento de sêmen



CITO Thawer

O Cito Thawer é utilizado para descongelar palhetas na temperatura ideal, sem causar danos a elas.



Referência

026897 - CITO thawer 12/220V

Acessórios

018255 - Termômetro para CITO Thawer
005940 - Suporte para 20 tubos Ø 20 mm
026923 - Pinça para técnico, comprimento 14 cm
005727 - Banho-maria com tampa
020111 - Tubos estéreis de 10 mL
005233 - Cortador de palhetas
005926 - Tesoura de aço inoxidável 13 cm, pontas afiadas



● Escritórios IMV Technologies

● Distribuidores

França

● **IMV Technologies Headquarters**
+33 2 33 34 64 64
61300 - L'Aigle
welcome@imv-technologies.com

IMV imaging

16000 - Angoulême
france@imv-technologies.com

Polysem

78120 - Rambouillet
welcome@imv-technologies.com

Holanda

Leja
Nieuw-Vennep - 2153 GN - North Holland
info@leja.nl

NIFA Technologies

Leeuwarden - 8938 AS - Friesland
www.nifa.nl

Escócia

IMV Technologies UK
Bellshill - ML4 3NJ - North Lanarkshire

Espanha

Imporvet
Barcelona - 08540 Centelles - Catalonia
int@import-vet.com

Estados Unidos

IMV Technologies USA
Brooklyn Park - 55445 - Minnesota
contact@imvusa.com

IMV Technologies USA

Rochester - 55901 - Minnesota
info@imvusa.com

Canadá

Ro-main
Saint-Lambert-de-Lauzon
G0S 2W0 - Quebec
info@ro-main.com

Brasil

IMV Technologies Brasil
Campinas - 13030-300 - Sao Paulo
contato@imvbrasil.com.br

China

IMV Technologies China
201203 - Shanghai
contact@imvchina.com

Nelson Techno Medical Co
Changzhou - Jiangsu - China
contact@imvchina.com

Índia

IMV Technologies India
Gurugram - 122016, Haryana
contact@imvindia.com



www.imv-technologies.com.br

Ref: 2025/09/01/A_PT