



AIM CIALA

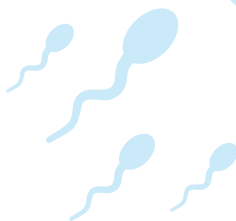
CENTROS DE INSEMINAÇÃO MULTI-GENÉTICOS
ESPECIALISTAS EM REPRODUÇÃO DE SUÍNOS



AIM CIALA , A EXCELÊNCIA AO SERVIÇO DA REPRODUÇÃO



CONSUMÍVEIS DE INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL



Pinhal do Concelho, Apartado 159
7540-909 Santiago do Cacém, Portugal

geral@aimciala.com

Tlf. (+351) 969 30 50 59 | Fax (+351) 269 82 68 58

www.aimciala.com



CONSUMÍVEIS



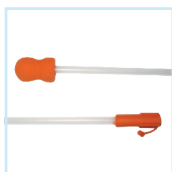
Dose de Predil

- REF: DIPRE
- Dose plasma seminal sintético para inseminação de nulíparas.
- Embalagem de 100 ml



Sonda de Esponja Multípara Azul

- REF: CAM
- Sonda descartável de esponja, com adaptador traseiro para evitar o refluxo.
- Concebido para ser utilizado em porcas.
- Embalagem unitária | Caixa de 500 unidades



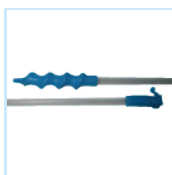
Sonda de Esponja Multípara Laranja

- REF: CAM1
- Sonda descartável de esponja, com adaptador traseiro para evitar o refluxo.
- Concebido para ser utilizado em porcas.
- Embalagem de 5 unidades | Caixa de 400 unidades



Sonda de Esponja Nulípara

- REF: CAN
- Sonda descartável de esponja, com adaptador traseiro para evitar o refluxo.
- Concebido para ser utilizado em porcas novas.
- Embalagem unitária | Caixa de 500 unidades



Sonda Espiral

- REF: CA
- Sonda descartável em espiral de formato tradicional e com tampa anti refluxo.
- Concebido para ser utilizado em porcas.
- Embalagem de 5 unidades | Caixa de 500 unidades



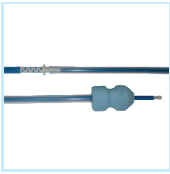
Cânula Pós-cervical Laranja

- REF: CIU
- Cânula descartável para inseminação pós-cervical, saída frontal na extremidade.
- Embalagem de 5 unidades | Caixa de 1000 unidades



Conjunto para Inseminação Pós-Cervical Rosa

- REF: CPC
- Sonda descartável de esponja com cânula incorporada para inseminação pós-cervical.
- Concebido para ser utilizado em porcas.
- Embalagem unitária | Caixa de 500 unidades



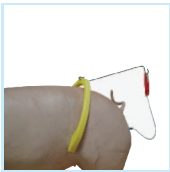
Conjunto para Inseminação Pós-Cervical Azul

- REF: CAM-AIM
- Sonda descartável de esponja com cânula incorporada para inseminação pós-cervical.
- Concebido para ser utilizado em porcas.
- Embalagem unitária | Caixa de 500 unidades



Records

- REF: RE
- Conector descartável. Liga a sonda à embalagem da dose de sêmen.
- Embalagem de 10 unidades | Caixa de 1000 unidades



Arco Auto-inseminação

- REF: AR
- Suporte individual à dose de sêmen e ao mesmo tempo estimula a porca e simula as patas do varrasco.
- Adaptável a todos os tipos de embalagens de sêmen e sistemas de inseminação.



Gel de Inseminação Artificial

- REF: GELIA100 | GELIA250 | GELIA500 | GELIA5000
- Gel lubrificante para inseminação artificial, não espermicida.
- Para lubrificação da ponta da sonda antes da inseminação.
- Embalagem de 100 ML, 250 ML, 500 ML e 5 LT



Gel para Ecografia

- REF: GELECO
- Gel para utilização em ecografias
- Embalagem de 5 LT
- Possui frasco de 500 ML para enchimento



Toalhetes de Limpeza

- REF: DITB | DITR
- Toalhetes de limpeza da vulva da porca antes da inseminação.
- Previne contaminações no aparelho reprodutivo.
- Balde e recarga de 800 unidades



Solução em Spray

- REF: SUI
- Solução em spray não espermicida
- Ideal para a limpeza da vulva antes da inseminação
- Previne contaminações no aparelho reprodutivo
- Embalagem de 1 LT



Spray de Odor a Varrasco

- REF: SPRAYVAR
- Estimula as porcas.
- Ajuda a determinar o melhor momento de inseminação.
- Embalagem de 250 ML



Luvas de Vinil

- REF: LUVAS
- Luvas de vinil sem pó.
- Diversos tamanhos.
- Embalagem com 100 unidades



Fatos de Macaco Descartáveis

- REF: EQUIP
- Fato macaco descartável de polipropileno.
- Ideal para visitas.
- Embalagem de 5 unidades



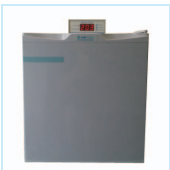
Proteção de Pés Descartável

- REF: PEDESC
- Ajustam-se a qualquer tipo e tamanho de calçado.
- Em plástico, ideal para visitas.
- Saco de 100 unidades



Botas Descartáveis

- REF: BOTASDESC
- Botas descartáveis de polietileno com elástico.
- Cabe facilmente em bota de borracha.
- Ideal para visitas.
- Embalagem de 25 pares



Câmara de Conservação 50L

- REF: EST
- Câmara de conservação de doses de sêmen.
- Programada para temperatura de 16°C.
- Circulação de ar forçada.
- Visor digital de temperatura em décimas de grau.
- Capacidade de 50 litros

