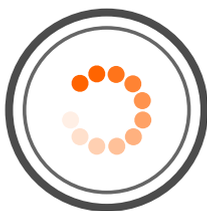


SOLUÇÕES EM SAÚDE ANIMAL

PARA OS ANIMAIS. PELA SAÚDE. POR VOCÊ.



sac



portal deZenvolve



instagram



facebook



youtube



linkedin

zoetis



A Zoetis é uma companhia líder no mercado global em saúde animal, focada em apoiar os clientes e seus respectivos negócios. A Zoetis investe constantemente em pesquisa e tecnologia para oferecer sempre soluções completas com marcas consagradas e produtos revolucionários.



zoetis



CARRAPATOS
PULGAS E
SARNAS



VACINAS



DOR E INFLAMAÇÃO



DERMATOLOGIA



TRATAMENTO
DO CÂNCER



VÔMITO E ENJOO



ANESTÉSICOS E
SEDATIVOS



TRATAMENTO DE
INFECÇÕES



SOLUÇÕES EM
DIAGNÓSTICO



PLATAFORMAS
DIGITAIS DA ZOETIS



PROTEÇÃO
GARANTIDA

zoetis



VOLTAR



*Vetstreet 2018 full year, feline parasiticides



revolution®

[+ informações](#)

[Bula 6%](#) | [Bula 12%](#)



Princípio Ativo

Selamectina.

Indicação

Indicado para uso tópico em cães e gatos a partir de seis semanas de idade.

Para cães: tratamento, prevenção e controle de infestações por pulgas; controle de dermatite alérgica por picada de pulgas; prevenção da dirofilariose; tratamento e controle de sarna otodécica, sarna sarcóptica, vermes intestinais e infestações por piolhos; proteção da ninhada contra pulgas; auxiliar no controle de carrapatos.

Para gatos: tratamento, prevenção e controle de infestações por pulgas; controle de dermatite alérgica por

picada de pulgas; prevenção da dirofilariose; tratamento e controle de sarna otodécica, vermes intestinais e infestações por piolhos; proteção da ninhada contra pulgas.

Apresentação

Revolution Pipeta 6% e 12%, caixas com 1 ou 3 pipetas.

Gatos: 15 mg e 45 mg.

Cães: 15 mg, 30 mg, 60 mg, 120 mg e 240 mg.

Posologia

A aplicação deve ser feita uma vez ao mês, administrando-se a dosagem mínima de 6 mg de Selamectina por kg de peso corporal.

zoetis



[+ informações](#)



[Bula](#)

Princípio Ativo

Sarolaner.

Indicação

Indicado para cães a partir de 8 semanas de idade e 1,3 kg. Antiparasitário oral e palatável indicado para o tratamento e prevenção de infestações por carrapatos, pulgas e sarnas sarcóptica, demodécica e otodécica.

Apresentação

Comprimidos contendo 5 mg, 10



mg, 20 mg, 40 mg, 80 mg e 120 mg de sarolaner. Caixas com 1 ou 3 comprimidos.

Posologia

Recomenda-se a administração mensal dos comprimidos para tratamento e prevenção de pulgas e carrapatos. No tratamento das sarnas sarcóptica e otodécica, são recomendadas 2 doses com intervalo mensal. Simparic é altamente palatável e não existem contraindicações conhecidas para o seu uso.



ProHeart SR-12

[+ informações](#)



[Bula](#)

Princípio Ativo

Moxidectina.

Indicação

Preventivo injetável para dirofilariose canina, indicado para cães a partir de 6 meses de idade, também para o tratamento de infecções existentes de *Ancylostoma caninum*, nos estágios larval e adulto.

Apresentação

2 frascos, um contendo microesferas de moxidectina a 10% e o outro contendo diluente estéril para reconstituição.



Posologia

Administre 0,5 mL da suspensão para cada 10 kg de peso (0,5 mg moxidectina/kg de peso corporal) por via cutânea. Não administre mais de 3 mL no mesmo local, ou seja, para cães com mais de 60 kg, deve-se considerar mais de um local.

Cães entre 6 e 9 meses devem receber uma dose inicial, com reforço após 9 meses e, a partir de então, reforços anuais. Cães acima de 9 meses devem receber a dose inicial, com reforços anuais a partir de então.



VANGUARD® Plus



[+ informações](#)

[Bula](#)



Indicação

Para vacinação de cães a partir de 6 semanas de idade como prevenção da cinomose, hepatite infecciosa canina, doença respiratória causada pelo adenovírus canino tipo 2, parainfluenza, parvovirose, coronavirose e leptospirose (sorovares canicola, icterohaemorrhagiae, pomona e grippotyphosa).

Posologia

Administrar por via subcutânea ou intramuscular a dose de 1 mL por animal. Cães com 6 semanas de idade ou mais velhos devem receber 3 doses com 3 semanas de intervalo entre cada administração. Recomenda-se a revacinação anual, com dose única.

Vanguard® HTLP 5/CV-L



[+ informações](#)

[Bula](#)



Indicação

Para vacinação de cães a partir de 6 semanas de idade como prevenção da cinomose, hepatite infecciosa canina, doença respiratória causada pelo adenovírus canino tipo 2, parainfluenza, parvovirose, coronavirose e leptospirose (sorovares canicola e icterohaemorrhagiae).

Posologia

Administrar por via subcutânea ou intramuscular a dose de 1 mL por animal. Cães com 6 semanas de idade ou mais velhos devem receber 3 doses com 3 semanas de intervalo entre cada administração. Recomenda-se a revacinação anual, com dose única.



BronchiGuard®



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Indicação

Para vacinação de cães saudios, a partir de 8 semanas de idade, para a prevenção da traqueobronquite infecciosa canina (“tosse dos canis”) causada pela bactéria *Bordetella bronchiseptica*.

Posologia

Administrar 1 mL, somente por via subcutânea. Cães saudios deverão receber 2 doses com intervalo de 2 a 4 semanas. Recomenda-se a revacinação anual, com dose única.

Bronchi-Shield*III



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Indicação

Para vacinação de cães e filhotes saudios, com idade de 8 semanas ou mais, como auxiliar na prevenção contra a traqueobronquite infecciosa canina (“tosse dos canis”) causada pelo adenovírus canino tipo 2, pelo vírus da Parainfluenza Canina e pela bactéria *Bordetella bronchiseptica*.

Posologia

Administração por via intranasal, instilando-se a dose de 0,5 mL da vacina reidratada em cada narina. Repetir a vacinação anualmente, com uma dose.

* BRONCHI-SHIELD III é uma marca da Zoetis Services LLC.



VANGUARD® B
ORAL



[+ informações](#) | [Bula](#)



Indicação

Para vacinação de cães saudáveis, a partir de 8 semanas de idade, para a prevenção da traqueobronquite infecciosa canina (“tosse dos cães”) causada pela bactéria *Bordetella bronchiseptica*.

Posologia

Remover o selo e a tampa do frasco da vacina liofilizada. Remover a ponta de plástico do aplicador, adicionar o diluente estéril no frasco da vacina e agitar cuidadosamente. Colocar o conteúdo diluído no aplicador e administrar uma única dose de 1 mL, pela via oral, na face interna da bochecha. A revacinação anual é recomendada.



GiardiaVax



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Indicação

Vacina inativada contra giardíase canina, para vacinação de cães saudáveis a partir de 8 semanas de idade.

Posologia

Aplicar uma dose de 1 mL por via subcutânea. Uma segunda dose deve ser aplicada de 2 a 4 semanas após a primeira vacinação. Recomenda-se a revacinação anual.

Guard-Vac LCI/GP[®]



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Indicação

Como auxiliar na prevenção da doença clínica causada por *Leptospira* pertencente aos sorovares Canicola, Icterohaemorrhagiae, Grippotyphosa e Pomona em cães saudáveis a partir de 6 semanas de idade.

Posologia

Aplicar uma dose de 1 mL por via subcutânea. Uma segunda dose deve ser aplicada de duas a três semanas após a primeira vacinação.

Defensor[®]

[+ informações](#)



[Bula](#)



Indicação

Para vacinação de animais saudáveis (cães e gatos) como auxiliar na prevenção da raiva.

Posologia

Administrar dose única de 1 mL por

via subcutânea (cães e gatos) ou intramuscular (apenas cães), em animais acima de 3 meses de idade. Repetir a aplicação 1 ano depois. As vacinações subsequentes deverão ser feitas anualmente, com dose única.



Felocell[®] CVR



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Indicação

Para vacinação de gatos saudáveis, com 9 semanas de idade, como auxiliar na prevenção da rinotraqueíte, calicivirose e panleucopenia em gatos saudáveis.

Posologia

Administrar a dose de 1 mL por via intramuscular ou subcutânea. Gatos com 9 semanas de idade ou mais velhos deverão receber 2 doses, com intervalo de 3-4 semanas entre elas. Gatos com menos de 9 semanas de idade deverão receber uma dose a cada 3-4 semanas até completarem 12 semanas de idade. É recomendada a revacinação anual, com dose única.

Felocell CVR[®]-C



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Indicação

Para vacinação de gatos saudáveis, com 9 semanas de idade, como auxiliar na prevenção da rinotraqueíte, calicivirose, panleucopenia e clamidiose em gatos saudáveis.

Posologia

Administrar a dose de 1 mL por via intramuscular ou subcutânea. Gatos com 9 semanas de idade ou mais velhos deverão receber 2 doses, com intervalo de 3-4 semanas entre elas. Gatos com menos de 9 semanas de idade deverão receber uma dose a cada 3-4 semanas até completarem 12 semanas de idade. É recomendada a revacinação anual, com dose única.



Fel-O-Vax[®] LvK IV + CaliciVax[®]

[+ informações](#)



[Bula](#)

Indicação

Para vacinação de gatos saudáveis, com 8 semanas de idade ou mais, como auxiliar na prevenção da rinotraqueíte, calicivirose, panleucopenia, leucemia felina e clamidiose.



Posologia

Aplicar 1 mL do produto em gatos saudáveis, por via subcutânea. Três a quatro semanas após a administração da primeira dose, recomenda-se a aplicação de uma segunda dose. Anualmente deve ser feita uma dose de 1 mL, como reforço.



RIMADYL®



[+ informações](#) 

[Bula comprimidos](#) 

[Bula injetável](#)

Princípio Ativo

Carprofeno.

Indicação

Para uso em cães, no alívio da dor e inflamação, sinais associados com osteoartrite e controle da dor associada a cirurgias ortopédicas e de tecidos moles.

Apresentação

Versão Comprimidos mastigáveis (25 mg, 75 mg e 100 mg) – Frasco com 14 comprimidos.

Versão Injetável (5%) – Frasco com 20 mL – Conservar entre 2° a 8°C.

Posologia

Comprimidos: administração via oral de 4,4 mg por kg de peso corporal, em dose única diária, ou 2,2 mg/kg de peso corporal, a cada 12 horas, por até 14 dias.

Injetável: administração via subcutânea na dosagem de 4,4 mg por kg de peso corporal (1,0 mL/11,4 kg) uma vez ao dia ou 2,2 mg/kg de peso corporal (0,5 mL/11,4 kg), a cada 12 horas, por até 14 dias.

Trocoxil®



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Princípio Ativo

Mavacoxib.

Indicação

Para uso em cães, no tratamento da dor e inflamação associadas à doença articular degenerativa em cães, quando necessário tratamento por mais de um mês.

Apresentação

Comprimidos Mastigáveis (6 mg, 20 mg, 30 mg e 75 mg) – Caixa com 2 comprimidos.

Posologia

Uso oral, na dose de 2 mg por kg de peso corporal. Deve ser feita uma repetição do tratamento 14 dias após a primeira dose. A partir daí, devem ser feitas doses mensais, num total máximo de 7 doses consecutivas.



apoquel®

oclacitinib

[+ informações](#)



[Bula](#)

Princípio Ativo

Oclacitinib.

Apresentação

Comprimidos de 3,6 mg, 5 mg e 16 mg –
Caixas com 20 comprimidos.

Indicação

Tratamento do prurido associado
às dermatites alérgicas em cães.
Tratamento das manifestações clínicas
da dermatite atópica em cães.

Posologia

A dose inicial recomendada é de 0,4 a
0,6 mg/Kg de oclacitinib, administrado
oralmente, de 12 em 12 h, por 14 dias.
Para a terapia de manutenção (após os
14 dias iniciais), a mesma dose deve ser
administrada (0,4 a 0,6 mg/kg), de 24



em 24 h. A necessidade da terapia de
manutenção de longa duração deve ser
baseada numa avaliação de individual,
realizada pelo médico veterinário
responsável.

Apoquel pode ser administrado com ou
sem alimentos.

Peso do cão (em kg)	Comprimidos a serem administrados		
	3,6 mg	5,4 mg	16 mg
3 a 4,4	0,5		
4,5 a 5,9		0,5	
6 a 8,9	1		
9 a 13,4		1	
13,5 a 19,9			0,5
20 a 26,9		2	
27 a 39,9			1
40 a 54,9			1,5



CYTOPOINT

lokivetmab

[+ informações](#)



[Bula](#)

Princípio Ativo

Lokivetmab.

Apresentação

Caixas com 2 frascos de 1 mL cada. São 4 apresentações: 10 mg, 20 mg, 30 mg e 40 mg.

Indicação

Tratamento da dermatite atópica canina.

Oferece de 4 a 8 semanas de alívio com uma única injeção aplicada em consultório.

Posologia

Administrar Cytoint na dose mínima de 2 mg/kg de peso corporal.

Repetir a administração a cada 4 a 8 semanas, conforme necessidade de cada animal. O produto não possui conservantes. Cada frasco é para dose única e o frasco e eventuais sobras devem ser descartados imediatamente após o uso.

Cães com peso inferior a 2,3 kg:

Retirar de forma asséptica 0,2 mL/kg de um único frasco da apresentação de 10 mg/mL e administrar por via subcutânea.



Cães com peso entre 2,3 e 90,7 kg:

Retirar de forma asséptica o volume total do frasco da apresentação apropriada, de acordo com a tabela a seguir. Administrar por via subcutânea.

Peso do cão em kg	Fracos a serem administrados			
	10 mg	20 mg	30 mg	40 mg
2,3 a 4,5	1 frasco			
4,6 a 9,1		1 frasco		
9,2 a 13,6			1 frasco	
13,7 a 18,1				1 frasco
18,2 a 22,7	1 frasco +			1 frasco
22,8 a 27,2		1 frasco +		1 frasco
27,3 a 31,7			1 frasco +	1 frasco
31,8 a 36,3				2 frascos
36,4 a 40,8	1 frasco +			2 frascos
40,9 a 45,4		1 frasco +		2 frascos
45,5 a 49,9			1 frasco +	2 frascos
50 a 54,4				3 frascos
54,5 a 59	1 frasco +			3 frascos
59,1 a 63,5		1 frasco +		3 frascos
63,6 a 68			1 frasco +	3 frascos
68,1 a 72,6				4 frascos
72,7 a 77,1	1 frasco +			4 frascos
77,2 a 81,6		1 frasco +		4 frascos
81,7 a 86,2			1 frasco +	4 frascos
86,3 a 90,7				5 frascos



Palladia®

fosfato de toceranib

[+ informações](#)



[Bula](#)

Princípio Ativo

Fosfato de toceranib.

Apresentação

Frascos contendo 30 comprimidos de 10 mg, 15 mg e 50 mg.

Indicação

Os comprimidos de Palladia são indicados para o tratamento de mastocitomas cutâneos caninos recidivantes de grau II ou III (classificação de Patnaik), com ou sem o envolvimento dos linfonodos regionais.

Posologia

Administre uma dose inicial de 3,25 mg/kg de peso corporal, por via oral em dias



alternados. As doses podem ser reduzidas gradualmente (0,5 mg/kg por vez) até uma dose mínima de 2,2 mg/kg em dias alternados. Podem ser feitas interrupções da dose (suspensão do PALLADIA por até duas semanas), se necessário, para manejar as reações adversas. Ajuste a dose com base nas avaliações veterinárias aproximadamente semanais durante as 6 primeiras semanas e aproximadamente a cada 6 semanas deste momento em diante. Palladia pode ser administrado com ou sem alimento.

Observações

Não divida os comprimidos e siga sempre a orientação do médico-veterinário.



O VÔMITO ACABA AQUI
Cerenia
citrato de maropitant

+ informações

[Bula comprimidos](#) | [Bula injetável](#)



Princípio Ativo

Citrato de maropitant.

Indicação

Solução injetável: trata e previne vômitos agudos causados por uma grande variedade de condições.

Comprimidos: previnem o vômito agudo e o vômito por enjoo do movimento.

Apresentação

Solução injetável: Frasco com 20 mL. Cada mL contém 10 mg de citrato de maropitant.

A dose recomendada é de 1 mg/kg (1 mL/10 kg) uma vez ao dia por até 5 dias.



Comprimidos: Caixas com 4 comprimidos de 16 mg, 24 mg, 60 mg ou 160 mg.

Posologia

Solução injetável: A dosagem recomendada é de 1 mg/kg, equivalente a 1 mL/10 kg de peso corporal, a cada 24 h, por via SC, por até 5 dias.

Comprimidos:

Dose recomendada para vômito agudo: 2 mg/kg, de 24 em 24 h, por via oral, por até 5 dias consecutivos.

Dose recomendada para enjoo do movimento: 8 mg/kg, de 24 em 24 h, por via oral, por até 2 dias consecutivos.



[+ informações](#)



[Bula](#)



[+ informações](#)



[Bula](#)



Princípio Ativo

Cloridrato de dexmedetomidina.

Indicação

Sedação e analgesia em cães e gatos em procedimentos e exames pouco a moderadamente dolorosos, tais como exames radiográficos, limpeza dentária, limpeza de orelha, suturas, excisão de pequenos tumores e debridamento de feridas. Como medicação pré-anestésica em cães e gatos antes da indução e manutenção de anestesia geral.

Apresentação

Solução injetável, 5 mg/10 mL.
Frasco com 10 mL.

Posologia

Cães: Sedação e analgesia: 375 µg/m², IV ou 500 µg/m², IM. **Medicação pré-anestésica:** 125 ou 375 µg/m², IM.

Gatos: Sedação, analgesia e medicação pré-anestésica: 40 µg/kg, IM.

Princípio Ativo

Cloridrato de atipamezol.

Indicação

Agente para reversão dos efeitos sedativos e analgésicos da dexmedetomidina em cães e gatos.

Apresentação

Solução injetável, 5 mg/1 mL.
Frasco com 10 mL.

Posologia

Aplicação via intramuscular.

Cães: o mesmo volume aplicado de Dexdomitor.

Gatos: metade do volume aplicado de Dexdomitor.



Telazol®

[+ informações](#)



[Bula](#)



Princípio Ativo

Cloridrato de zolazepam e de tiletamina.

Indicação

Indicado para cães e gatos saudáveis. Como anestésico para uso em cães e gatos saudáveis, por ocasião de intervenções cirúrgicas que durem entre 30 e 60 minutos. Em gatos, é indicado para contenção ou para anestesia combinada com relaxamento muscular e em cães para contenção e pequenas intervenções cirúrgicas de curta duração (em média 30 minutos), que requeiram analgesia suave a moderada. Consideram-se pequenas cirurgias os reparos de lacerações, drenagem de abscessos, castração etc.

Apresentação

Solução injetável, frasco com 5 mL.

Posologia

As doses do produto são expressas em mg da combinação das duas drogas. Para reconstituição, transferir o diluente para o

frasco com liofilizado com seringa estéril e agitar suavemente.

Depois de reconstituído, Telazol® contém 100 mg da combinação das drogas ativas por mL.

Cães: em cães saudáveis, é indicada uma dosagem inicial de 6,6 a 9,9 mg/kg para fins de diagnóstico e a dosagem de 9,9 a 13,2 mg/kg para pequenos procedimentos cirúrgicos de curta duração, como tratamento de lacerações e ferimentos, castração etc, que requeiram analgesia suave a moderada.

Gatos: em gatos saudáveis, uma dosagem inicial de 9,7 a 11,9 mg/kg é recomendada para procedimentos odontológicos, tratamento de abscessos, remoção de corpo estranho e cirurgias relacionadas. Para pequenos procedimentos, recomenda-se uma dosagem de 10,6 a 12,5 mg/kg para obter um estado de analgesia suave a moderada, requerida para o tratamento de lacerações, castrações e outros procedimentos de curta duração.

Dosagens iniciais de 14,3 a 15,8 mg/kg são recomendadas para ovariosalpingohisterectomia e extrações de unha.



Synulox[®]



[+ informações](#) | [Bula](#) 

Princípio Ativo

Cefovecina sódica.

Indicação

Para cães: tratamento de infecções de pele, infecções do trato urinário, auxiliar à terapia periodontal cirúrgica ou mecânica, infecções graves da gengiva e tecidos periodontais.

Para gatos: tratamento de infecções de pele e do trato urinário.

Apresentação

Solução injetável (8%), frasco com 10 mL. Conservar entre 2°C e 8°C.

Posologia

Administração por injeção subcutânea em dose única de 8 mg/kg de peso corporal (1 mL/10 kg de peso corporal) em cães e gatos. Nas infecções de pele em cães, pode ser feita uma segunda dose após 14 dias.

[+ informações](#) | [Bula](#) 

Princípio Ativo

Amoxicilina triidratada e clavulanato de potássio.

Indicação

Para cães e gatos, é indicado para infecções cutâneas, respiratórias, do trato gastrointestinal, dos tecidos moles, genitourinárias e periodontais.

Apresentação

Comprimidos palatáveis e 50 mg e 250 mg – Caixa com 10 comprimidos.

Posologia

Uso oral na dose de 10 mg de amoxicilina e 2,5 mg de ácido clavulânico para cada kg de peso, de 12 em 12 h, o que equivale a um comprimido com 50 mg de princípio ativo para cada 4 kg de peso ou um comprimido com 250 mg de princípio ativo para cada 20 kg de peso, a cada 12 horas, durante até 21 dias.



Diagnóstico abrangente *point-of-care* e muito mais Exato. Confiável. Inovador. Simples.



VETSCAN VS2 ANALISADOR BIOQUÍMICO

Resultados bioquímicos completos para diagnóstico no ponto de atendimento

O VETSCAN VS2 é incrivelmente simples e intuitivo. O produto apresenta uma interface de usuário avançada e resultados com precisão de qualidade de laboratório de referência em 12 minutos com 100 µl de sangue total, soro ou plasma. O VETSCAN VS2 é ideal para clínicas veterinárias, hospitais e laboratórios de pesquisa.



VETSCAN HM5 | ANALISADOR HEMATOLÓGICO

Análise hematológica completa com diferencial de 5 partes

O VETSCAN HM5 é um contador de células de 5 partes totalmente automatizado que oferece uma contagem hematológica completa de 22 parâmetros com histogramas celulares em minutos. Seu desempenho superior, facilidade de uso e manutenção mínima fazem do HM5 o sistema hematológico ideal para clínicas e consultórios veterinários e laboratórios de pesquisa.



VETSCAN VS2

ANALISADOR BIOQUÍMICO



vetscan



PARA BIOQUÍMICA SÉRICA E ELETRÓLITOS NA SUA CLÍNICA

- Resultados em até 12 min.
- Tamanho de amostra pequeno (100 µL ~ 2 gotas)
- Utiliza sangue total, soro ou plasma*
- Controles e calibração automatizados
- Capacidade para testar analitos bioquímicos e eletrólitos em um único perfil
- Operação simples em 3 passos
- Economize dinheiro com perfis relevantes
- Pouca ou nenhuma manutenção/calibração
- Controle de Qualidade Inteligente (iQC) garante qualidade e confiabilidade em todos os resultados
- Detecta interferência de amostra (hemólise, lipemia e icterícia)
- Grande capacidade de memória: armazena até 5000 registros de pacientes



Adicionar amostra



Inserir rotor



Ler resultados



Início



12 min.

*Amostras colhidas em tubos com heparina de lítio

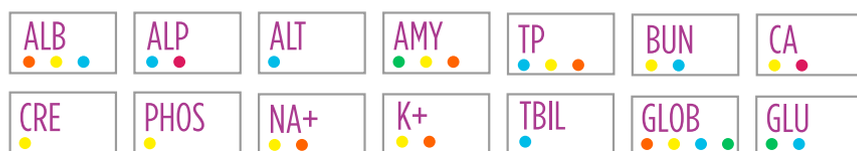
Soluções em diagnóstico



vetscan

COMPREHENSIVE DIAGNOSTIC PROFILE

O perfil de diagnóstico abrangente é perfeito para o paciente durante uma consulta de rotina, como parte da avaliação pré-anestésica ou na reavaliação de doenças crônicas.



● Pâncreas ● Rins ● Intestinos ● Fígado ● Tireoide



PREP PROFILE II

Este perfil fornece informações básicas com analitos importantes para a avaliação de animais jovens ou reavaliações clínicas mais simples.



● Pâncreas ● Rins ● Intestinos ● Fígado ● Tireoide



ALB - albumina; ALP - fosfatase alcalina; ALT - alanina aminotransferase; AMY - amilase, TP - proteínas totais; BUN - ureia; CA - cálcio; CRE - creatinina, PHOS - fósforo, NA+ - sódio, K+ - potássio, TBIL - bilirrubinas totais; GLOB - globulinas; GLU - glicose

SAIBA MAIS



zoetis

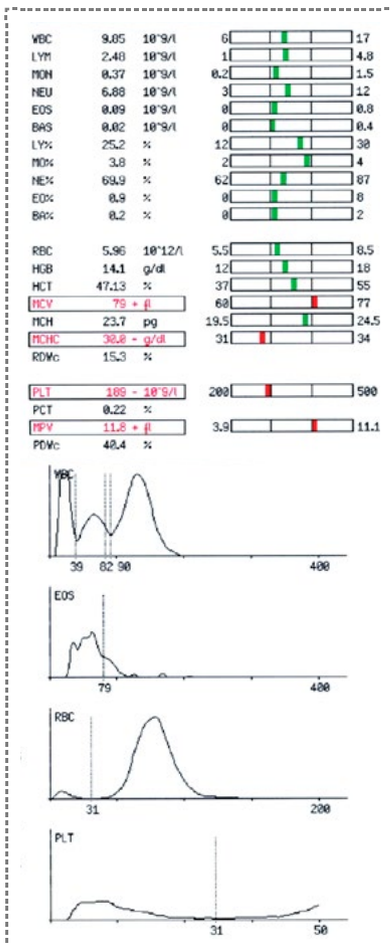
VETSCAN HM5

ANALISADOR HEMATOLÓGICO



PARA HEMOGRAMA NA SUA CLÍNICA

vetscan



- Resultados em até 4 min.
- Tamanho de amostra pequeno (50 µL)
- Permite a utilização de uma variedade de tubos com EDTA (0,5 mL - 5 mL)
- Hematologia completamente automatizada
- Análise com diferencial de 5 partes*
- Análise de 15 espécies com parâmetros balanceados
- Vida útil prolongada do pack de reagentes (90 a 110 exames por pack)
- Ideal para mamíferos de todos os tamanhos



DIFERENCIAL DE 5 PARTES*



Introduzir informação

Inserir amostra

Ler resultados

*5 partes: contagem de linfócitos, monócitos, neutrófilos, eosinófilos e basófilos.

- Operação simples em 3 passos
- Manutenção mínima
- Resultados com qualidade de laboratório de referência
- Contagens e porcentagens de eosinófilos (EOS) diretas
- Aumento de produtividade com operação eficiente e resultados rápidos
- Grande capacidade de memória: armazena até 5000 registros de pacientes
- Análises validadas para 15 espécies
- Até 22 parâmetros com leitura gráfica de histogramas para auxiliar na avaliação de variabilidade de morfologia celular

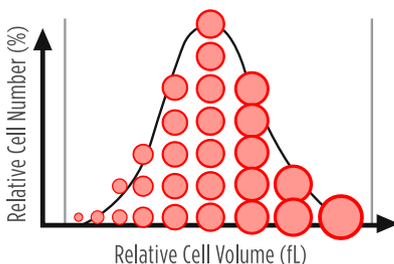


Figura 1 - Exemplo gráfico de um histograma

SAIBA MAIS



PLATAFORMAS DIGITAIS DA ZOETIS



Além de uma linha de produtos, a Zoetis possui diversas plataformas com conteúdo técnico sobre aspectos relevantes da clínica em cães e gatos.

Confira abaixo e acesse cada uma delas:



Biblioteca: *encontre aqui artigos* científicos, monografias e vídeos dos materiais técnicos de nossos produtos, todos disponíveis para download.



Blog: temas relacionados a vacinação, imunologia e mercado você encontra em nosso blog! Temos mais de 100 artigos publicados! *Confira aqui.*



Site Excelência em Dermatologia: ferramentas desenvolvidas por especialistas com anos de expertise clínica, incluindo pesquisas de referência dermatológica para fácil uso. *Acesse e confira.*



E-learning: Nossa plataforma de e-learning oferece aulas com uma hora de duração ministradas por palestrantes internacionais sobre os assuntos mais relevantes da medicina veterinária de animais de companhia.

Clique aqui para acessar o site.



Portal para o tutor: Informações sobre as principais doenças que acometem cães (*clique aqui*) e gatos (*clique aqui*) e como preveni-las através da vacinação, com uma linguagem apropriada a cada tutor, de cão e de gato.

Caso você tenha dificuldade de acessar algumas das ferramentas, informe o seu consultor.



VOLTAR



Proteção
Garantida - cães.

Proteção
Garantida - gatos.

ZOETIS
LINHA DE VACINAS

SEGURANÇA E EFICÁCIA PARA
PROTEGER O SEU PACIENTE.

VACINAÇÃO E IMUNIDADE: O QUE É IMPORTANTE SABER?

- Vacinações são procedimentos bastante comuns no dia-a-dia do médico-veterinário.
- A imunidade é uma questão complexa e a imunização não pode ser assegurada a todos os animais, independentemente do fabricante da vacina.

O QUE É O PROGRAMA?

O Proteção Garantida é um programa que oferece suporte aos médicos veterinários em casos de falha vacinal*.

O QUE O PROGRAMA OFERECE

- Suporte técnico especializado para orientação sobre o uso das vacinas Zoetis.
- Assistência técnica em casos de falhas vacinais.

- Custeio de exames laboratoriais e despesas relacionadas ao tratamento (internações e medicações) nos casos de comprovação de falha das vacinas participantes do programa utilizadas conforme a bula.**

* Entende-se a ausência de resposta esperada à vacinação de um indivíduo, em comparação ao proposto na bula das vacinas.

**O valor limite para reembolso é de R\$ 2.000,00 conforme regulamento do programa disponível no site www.zoetis.com.br/programa-protecao-garantida.

VACINAS PARTICIPANTES

VANGUARD® Plus Vanguard® HTLP 5/CV-L

Guard-Vac LCI/GP™ GiardiaVax

BronchiGuard® Bronchi-Shield*III

VANGUARD® B ORAL Defensor® Felocell® CVR

Felocell CVR® -C Fel-O-Vax® LvK IV
+ CaliciVax®

*BRONCHI-SHIELD é uma marca da Zoetis Services LLC.

zoetis

SAC: 0800 011 19 19

adm-sac@zoetis.com

www.zoetis.com.br

Nos siga nas redes sociais:

 /zoetisbrasil

 @zoetisbr

 /zoetisbrasil

