



Solução completa para o veterinário.

Testes Rápidos

KIT ACCUVET CIV AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4676

Ensaio Imunocromatográfico para detecção qualitativa do antígeno da Influenza Canina (CIV) em amostras de secreção ocular e/ou nasal.

- Alta sensibilidade (97,20%) e especificidade (95,30%);
- Pode ser conservado em: temperatura ambiente(2° a 30°C);
- Resultado de 5 a 10 minutos;
- Registro MAPA: 10.429/2021
- Caixa com 10 testes.



KIT ACCUVET DIROFILARIOSE AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4677

Ensaio Imunocromatográfico para detecção qualitativa do antígeno da Dirofilariose Canina em amostras de secreção soro, plasma ou sangue total canino.

- Alta sensibilidade (92,50%) e especificidade (97,80%);
- Pode ser conservado em: temperatura ambiente(2° a 30°C);
- Resultado de 5 a 10 minutos;
- Registro MAPA: 10.432/2021
- Caixa com 10 testes.



KIT ACCUVET LEISHMANIOSE AC TEST CX C/10 UNID Cód - 4684

Ensaio Imunocromatográfico para detecção qualitativa dos anticorpos anti-Leishmania Infantum (antígeno rL28) em amostras de soro, plasma ou sangue total.

- Alta sensibilidade (98,40%) e especificidade (97,45%);
- Pode ser conservado em: temperatura ambiente(2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Registro MAPA: 10.425/2021
- Caixa com 10 testes.

KIT ACCUVET CINMOSE AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4675

Ensaio Imunocromatográfico para detecção do antígeno da Cinomose Canina em amostras de secreção ocular, secreção nasal e líquor.

- Alta sensibilidade (98,65%) e especificidade (99,28%);
- Pode ser conservado em: temperatura ambiente(2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Registro MAPA: 10.400/2021
- Caixa com 10 testes.



KIT ACCUVET CDV/CPV AC TEST CX C/10 UNID Cód - 4674

Ensaio Imunocromatográfico para detecção semi-quantitativa dos anticorpos da Cinomose Canina e da Parvovirose canina em amostras de soro ou plasma.

- Alta sensibilidade (cinomose 99,10%, parvovirose 97,20%) e especificidade (cinomose 98,00%, parvovirose 97,50%);
- Dosagem de titulação dos anticorpos;
- Pode ser conservado em: temperatura ambiente(2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Registro MAPA: 10.411/2021
- Caixa com 10 testes.



KIT ACCUVET PARVOVIRESE AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4688

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa do antígeno da Parvovirose canina em amostras de FEZES ou VÔMITO.

- Alta sensibilidade (97,81%) e especificidade (98,40%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.402/2021

KIT ACCUVET PARVO/CORONA AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4687

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa e diferencial dos antígenos da Parvovirose e da Coronavirose caninas em amostras de FEZES ou VÔMITO.

- Alta sensibilidade em fezes e vômito (Parvovirose: 97,50%, Coronavirose: 98,50%) e especificidade (Parvovirose: 98,50%, Coronavirose: 98,30%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.458/2021



KIT ACCUVET PARVO/CORON/GIARD AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4686

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa e diferencial dos antígenos da Parvovirose canina, da Coronavirose canina e da Giardia lamblia em amostras de FEZES caninas.

- Alta sensibilidade (Parvovirose: 97,50%, Coronavirose: 98,50%, Giárdia: 97,50%) e especificidade (Parvovirose: 98,50%, Coronavirose: 98,30%, Giárdia: 93,30%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.440/2021



KIT ACCUVET CAV-II AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4672

Ensaio imunocromatográfico para detecção do antígeno Adenovirus canino Tipo II em amostras de SECREÇÃO OCULAR e NASAL.

- Alta sensibilidade (96,50%) e especificidade (99,30%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.473/2022

KIT ACCUVET CCV AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4673

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa do antígeno da Coronavirose canina em amostras de FEZES ou SWAB RETAL.

- Alta sensibilidade (98,55%) e especificidade (98,30%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.410/2021



KIT ACCUVET ERLIQUIOSE AC TEST CX C/10 UNID Cód - 4678

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa de anticorpos anti Ehrlichia canis em amostras de SORO, PLASMA ou SANGUE TOTAL canino.

- Alta sensibilidade (97,60%) e especificidade (98,10%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado de 5 a 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.408/2021



KIT ACCUVET RELAXINA TEST CX C/10 UNID Cód - 7898

Teste para detecção de Relaxatina em cadelas.

- Alta sensibilidade e especificidade.
- Temperatura de armazenagem: 2° a 30°C.
- Resultado em até 10 minutos
- Kits com 10 testes.

Testes Rápidos

KIT ACCUVET PCR TEST CX C/10 UNID Cód - 7897

Teste para detecção semi-quantitativa da proteína C-Reativa canina.

- Alta sensibilidade e especificidade.
- Temperatura de armazenagem: 2° a 30°C.
- Resultado em até 10 minutos
- Kits com 10 testes.



KIT ACCUVET GIARI AG TEST CX C/10 UN Cód - 4683

Ensaio Imunocromatográfico detecção qualitativa do anti da Giardia Lamblia em amo: de fezes de cães e gatos.

- Alta sensibilidade e especificidade.
- Temperatura de armazena 2° a 30°C.
- Resultado em até 10 minui
- Registro MAPA: 10.429/202
- Kits com 10 testes.



KIT ACCUVET PANLEUCOPENIA FEL AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4685

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa do antígeno do vírus da Panleucopenia Felina em amostras de FEZES ou VÔMITO.

- Alta sensibilidade (92,54%) e especificidade (95,29%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado em até 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.447/2021



KIT ACCUVET FIV/FELV TEST CX C/10 UNID Cód - 4682

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa e simultânea dos anticorpos IgG do Vírus da Imunodeficiência Felina (FIV) e antígenos (p27) do Vírus da Leucemia Felina (FeLV) no SANGUE TOTAL, SORO ou PLASMA felino.

- Alta sensibilidade (FIV: 98,00%, FeLV: 98,20%) e especificidade (FIV: 96,67%, FeLV: 100,00%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado de 5 a 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.401/2021



KIT ACCUVET FIV AC TEST CX C/10 UNID Cód - 4681

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa dos anticorpos IgG do vírus da Imunodeficiência Felina (FIV) no SANGUE TOTAL, SORO ou PLASMA felino.

- Alta sensibilidade (98,00%) e especificidade (96,67%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C)
- Resultado de 5 a 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.460/2021



KIT ACCUVET TOXOPLASMOSE IGG/IGM TEST CX C/10 UNID Cód - 4690

Ensaio imunocromatográfico para detecção simultânea e diferencial dos anticorpos da Toxoplasmose em amostras de SANGUE TOTAL, SORO ou PLASMA.

- Alta sensibilidade (IgG: 98,30% e IgM: 95,30%) e especificidade (IgG: 96,67% e IgM: 95,0%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado em até 5 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.472/2022



KIT ACCUVET FELV AG TEST CX C/10 UNID Cód - 4679

Ensaio imunocromatográfico para detecção qualitativa do antígeno (p27) do vírus da Leucemia Felina (FeLV) no SANGUE TOTAL, SORO ou PLASMA felino.

- Alta sensibilidade (98,20%) e especificidade (100,00%);
- Pode ser conservado em temperatura ambiente (2° a 30°C);
- Resultado de 5 a 10 minutos;
- Caixa com 10 testes.
- REGISTRO MAPA: 10.446/2021/2021
- Caixa com 10 testes.





Solução completa para o veterinário.

Laboratório



**SWAB COM MEIO
STUART BIOCON C/5
UNID**
Cód - 6969

O Swab Biocon é um produto descartável utilizado principalmente para coletas de material biológico, transporte e preservação dos microorganismos presentes em amostras.



**SWAB P/COLETA DE
AMOSTRAS BIOCON C/5
UNID**
Cód - 6970

Os Swabs para Coleta de Amostras são projetados para a coleta e transporte de amostras biológicas para processamento e isolamento em meios de cultura em laboratórios de microbiologia.



**LAMINA FOSCA
25,4X76,2MM
C/50UN**

4876



LAMINULA DE VIDRO

4878 - 22X22MM
4879 - 24X32MM

As Laminulas são ideais para manter espécimes ou amostras líquidas em uma camada lisa e de espessura uniforme sobre lâminas de microscopia.



**PORTA LAMINAS
3PCS C/ROSCA -**

5928



**KIT COLORACAO
HEMATOLOGIA 3 FR
C/500ML NEWPROV**
Cód - 4692

Conjunto de corantes para coloração diferencial rápida em hematologia.

É composto de corantes ácidos e básicos, assim todas as estruturas celulares podem ser coradas conforme sua afinidade;



Solução completa para o veterinário.

Laboratório



TUBO

MINI ROXO 0.5ML K2 -

7340



TUBO

TUBO ROXO EDTA K3 - 2ML
BIOCON ACCUVET

8927



TUBO

TUBO ROXO EDTA K3 - 4ML
BIOCON ACCUVET

7345



TUBO

TUBO VERDE HEPARINA- 2ML
BIOCON ACCUVET

8928



TUBO

TUBO VERM. SILICONIZADO - 4ML
BIOCON ACCUVET

19382



TUBO

TUBO VERDE HEPARINA- 4ML
BIOCON ACCUVET

19857



TUBO

MICROTUBO CINZA FLUORETO-0,5
BIOCON ACCUVET

9346



TUBO

TUBO VERDE HEPARINA- 4ML
BIOCON ACCUVET

9344