



Armazenagem à temperatura ambiente. Resultado em 5 minutos. Amostra: Urina Sensibilidade: 50 ng/mL Apresentação: Kit com 25 Tiras testes A análise toxicológica ou teste toxilógico para verificação do consumo de drogas vem sendo utilizada no meio profissional, no esporte, no auxílio e acompanhamento da recuperação de usuários em clínicas de tratamento e em pesquisas. A sua utilização pela família para diagnóstico de uso de drogas por um de seus membros não é o meio mais indicado e pode trazer mais conflitos do que possibilidades de ajuda. Acusar e confrontar a pessoa envolvida pode fazer com que ela se sinta ameaçada, reforçando sua

## Teste Rápido de Maconha (THC)

R\$195,00



SKU D06-11 N

---

BALANÇA DENSIMÉTRICA - balança de lama Modelo 140; determinação de massa específica de fluidos de perfuração; fabricada em metal, a caixa de plástico protetora é de alto impacto e protege o material durante o transporte e também oferece uma base segura em sua posição de uso; graduada em 4 (quatro) escalas de massa específica (libras por galão, gramas por centímetro cúbico, libras por pé cúbico e libras por polegada quadrada por 1.000 pés de profundidade); faixa de leitura: 0,72 a 2,88 g/cm ; segue a norma API; A Balança de Lama 140 fornece um método simples e prático para determinação precisa da densidade de fluídos. É um dos instrumentos de campo mais sensíveis e precisos disponíveis no mercado. A balança é u

## FANN Balança de Lama 140

R\$2.850,00



SKU 206768

---

O Instrumento é de fácil de operação, e é usado para fazer medições rápidas de viscosidade de fluídos. As leituras são apenas medidas gerais, mas o uso frequente do funil indicará mudanças na viscosidade do fluído ajudando na decisão e ação corretiva se necessária.

## FANN Caneca Plastica 1000ML MO

R\$200,00



SKU 206889

---



A medição indica um valor empírico para a consistência de um fluido. O número obtido depende, em parte, da viscosidade efetiva devida à taxa de cisalhamento prevalecente no funil, e em parte sobre a taxa de formação de congelamento.

## FANN Funil Plastico MOD.201 MA

R\$~~300~~,00



SKU 206884

---

REAGENTES E APRESENTAÇÃO: Iodo -  
----- 2 gr Iodeto de potássio -  
----- 4 gr Água purificada qsp -  
----- 100 mL Apresentação: frascos de 1000 mL.

ARMAZENAMENTO E ESTABILIDADE DOS REAGENTES: O corante deve ser mantido no frasco original, bem vedado, em temperatura ambiente e ao abrigo da luz. CONTRA INDICAÇÕES: • Hipersensibilidade a compostos contendo iodo. • Gravidez. PROCEDIMENTO TÉCNICO: Após banhar o colo uterino com a solução

## Lugol Forte para Teste de SCHI

R\$~~190~~,00



SKU

---

Sistema para coloração de células colhidas por raspagem em cavidades naturais e concentrados celulares à partir de derrames cavitários, segundo Papanicolaou. PRINCÍPIO: O mecanismo de coloração das células ainda é controverso, mas duas hipóteses se destacam: fenômenos de adsorção e fatores químicos. Nos dois casos, o grau de dissolução dos corantes e a forma sob a qual se encontram, aniônica ou catiônica, são fatores importantes. Admite-se que porções celulares de pH ácido tendem a se combinar com os corantes de radical catiônico e o inverso se daria com os corantes de radical aniônico. Enquanto o citoplasma é formado por componentes ácidos e básicos, no núcleo das células predominam os ácidos nucléicos.

## Hematoxilina de Harris Coloraç

R\$~~60~~,00



SKU 12500

---



A coloração de Papanicolau ou segundo Papanicolau é uma técnica de coloração multicromática desenvolvida por Geórgios Papanicolau, o "pai" da citopatologia. Esta técnica utiliza três soluções corantes: a Hematoxilina de Gill (substituída também pela Hematoxilina de Harris), OG-6 e EA-36 . PRINCÍPIO: O mecanismo de coloração das células ainda é controverso, mas duas hipóteses se destacam: fenômenos de adsorção e fatores químicos. Nos dois casos, o grau de dissolução dos corantes e a forma sob a qual se encontram, aniônica ou catiônica, são fatores importantes. Admite-se que porções celulares de pH ácido tendem a se combinar com os corantes de radical catiônico e o inverso se daria com os corantes de ra

SKU 00073

---

## Kit de Coloração Papanicolaou



R\$160,00

Kit composto por: · 1 Escova Cervical, com as cerdas num formato levemente cônico, fabricada em fios de nylon com ponta protegida e haste plástica, com 18 cm de comprimento; · 1 Espátula de Ayres, fabricada em madeira, com 19 cm de comprimento; · 1 Caixa porta-lâminas, 2,8 x 8,4 cm com 1 lâmina de vidro, 2,5 x 7,5 cm, 1mm de espessura, com parte fosca para identificação do paciente. EMBALAGEM Embalado em filme de BOPP APRESENTAÇÃO 50 unidades

## Kit Papanicolaou Básico Descar

R\$80,00



Com  
50 un

SKU KP50II

---

FINALIDADE: Sistema para coloração de células colhidas por raspagem em cavidades naturais e concentrados celulares à partir de derrames cavitários, segundo Papanicolaou.. AMOSTRA: Secreção vaginal e de mucosas. Escarro. Concentrado de efusões cavitárias. As amostras devem ser fixadas imediatamente após sua obtenção. Toda amostra biológica deve ser tratada como potencialmente contaminada. PRINCÍPIO: O mecanismo de coloração das células ainda é controverso, mas duas hipóteses se destacam: fenômenos de adsorção e fatores químicos. Nos dois casos, o grau de dissolução dos corantes e a forma sob a qual se encontram, aniôni

## Corante EA-36 Coloração de Pap

R\$50,00



SKU 134

---



AMOSTRA Secreção vaginal e de mucosas (bucal, nasal, anal, etc). Escarro. Concentrado de efusões cavitárias, que podem ser concentrados através de centrifugação (preferencialmente com citocentrífuga). As amostras, tão logo obtidas, devem ser fixadas para evitar autólise celular. PRINCÍPIO: O mecanismo de coloração das células ainda é controverso, mas duas hipóteses se destacam: fenômenos de adsorção e fatores químicos. Nos dois casos, o grau de dissolução dos corantes e a forma sob a qual se encontram, aniônica ou catiônica, são fatores importantes. Admite-se que porções celulares de pH ácido tendem a se combinar com os corantes de radical catiônico e o inverso se daria com os co

## Corante OG-06 (ORANGE G) Color

R\$50,00



SKU 135

---

PRINCÍPIO: Os corantes para esfregaços sangüíneos são uma mistura decorantes de características neutras, dependentes do pH dasolução corante, que em condições apropriadas coram os componentes nucleares e citoplasmáticos, com predominância de tons vermelhos (pH ácido) e azulados (pH básico). O corante rápido tem a vantagem de corar as células em 1minuto. AMOSTRA: Sangue periférico, esfregaços de medula óssea e concentrados celulares de derrames cavitários. Todas as amostras biológicas devem ser consideradas como potencialmente infectantes.

REAGENTES E

## Kit Corante Rápido (PANÓTICO)

R\$95,00



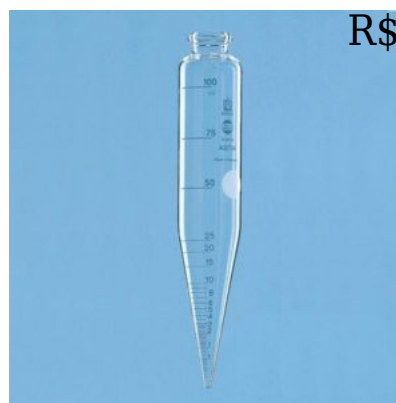
SKU

---

Classe: A calibração a 20°C,Capacidade: 100ml ,Diâmetro externo 37 mm,Altura total 200 mm BSW Sigla de Basic Sediments and Water. Porcentagem de água e sedimentos em relação ao volume total do fluido produzido.  $(W+S)/(W+S+O)$   
ONDE: W= ÁGUA S= SOLIDOS O=ÓLEO

## Tubo para Centrífuga Teste de

R\$300,00



SKU

---



## Proveta Graduada em Vidro Base

R\$~~35~~,00



SKU

---

Influenza A e B são infecções contagiosas atribuídas a um vírus filtrável<sup>1-3</sup>. A infecção viral afeta principalmente o nariz, garganta, brônquios e, ocasionalmente, os pulmões causando febre, tosse, dor de garganta, dor de cabeça e dor nas costas e nos membros. O vírus é transmitido facilmente de pessoa para pessoa através de gotículas e pequenas partículas produzidas quando as pessoas infectadas tosse ou espirram. A Influenza se espalha ao redor do mundo em epidemias sazonais, resultando em centenas de milhares de mortes por ano e milhões de anos de pandemia. Influenza A e B é diagnosticada principalmente por sintomas clínicos. Coleta de amostras clínicas para a cultura viral permanece crítica para o fornecimento de informação

## Teste Rápido INFLUENZA A/B - T

R\$~~96~~,00



SKU

---

Para determinação semiquantitativa de 10 parâmetros em urina: glicose, bilirrubina, cetona, densidade, sangue, pH, proteína, urobilinogênio, nitrito e leucócitos. No teste da tira de urina utilizar preferencialmente urina coletada recentemente (até 4 horas) em frasco limpo, seco, livre de resíduos de sabão e ácidos. Se o teste da tira de urina for realizado após 4 horas da coleta, armazenar a urina em geladeira, tendo-se o cuidado de trazer a temperatura ambiente no momento da realização do teste. • Alta sensibilidade em baixas concentrações de leucócitos e sangue. • Resistente à condições ambientais e umidade. • Apresentação: frasco com 100 tiras.

## Tiras reagentes para análise u

R\$~~60~~,00



SKU TU10M

---



Boa resistência à umidade. Resultados precisos. Sem alteração de cor após o resultado do teste. Qualidade comprovada. Armazenagem à temperatura ambiente. Leitura: Visual . Glicose Bilirrubinas Cetonas Densidade Sangue pH Proteína Urobilinogênio Nitrito Leucócitos

## Fita para Urina 10 ÁREAS - ca

R\$65,00



SKU URSV-10P

---

A dengue é hoje objeto da maior campanha de saúde pública do Brasil, que se concentra no controle do Aedes Aegypti, o mosquito transmissor do vírus da dengue. A doença, que segundo o Ministério da Saúde afeta mais de 100 milhões de pessoas por ano no mundo, é uma das que causam maior impacto na saúde pública do nosso país. Quando transmitido, o vírus da dengue, que possui quatro sorotipos - DENV-1, DENV-2, DENV-3 e DENV-4 - provoca sintomas comuns a outras doenças, o que pode gerar dificuldades no diagnóstico clínico. Torna-se, então, de fundamental importância a realização de exames laboratoriais para confirmação da dengue. Basicamente, o diagnóstico da dengue pode ser feito pelo isolamento do vírus, pela detecção

## Teste Rápido Chikungunya Caixa

R\$1.400,00



SKU

---

O Rotavírus é transmitido por via fecal-oral um período de incubação de 1-3 dias. Partículas de rotavírus podem permanecer ativas nas mãos humanas por pelo menos 4 horas, em superfícies secas por 10 dias e em áreas molhadas por semanas. Infecções não tratadas podem levar a doenças graves como desidratação, distúrbios de eletrólitos normais do corpo especialmente em bebês e crianças pré-escolares. O adenovírus é a segunda causa mais comum de gastroenterite em crianças (10-15%). Este vírus também pode causar doenças respiratórias e dependendo do sorotipo também diarreia, conjuntivite, cistite etc. Pelo menos 47 sorotipos diferentes já foram descritos sendo que os sorotipos 40 e 41 são os únicos associados com gastroenterite. O sintoma principal é a diarreia.

## Teste Rápido Rotavírus e Adeno





## Teste Rápido Tuberculose TB I

R\$400,00



### SKU

---

A infecção pelo vírus da Rubéola ocorre mais frequentemente durante a infância. Esta infecção geralmente causa sintomas ligeiros, incluindo erupção cutânea maculopapular na cabeça e tronco, febre, artrite e linfadenopatia . Contudo, caso ocorra uma infecção pelo vírus da Rubéola durante a gravidez, podem desenvolver-se um conjunto de anomalias congénitas, conhecido por Síndrome da Rubéola Congénita (SRC), que abrange deficiências oculares congénitas, surdez, doenças cardíacas congénitas e atraso mental . O diagnóstico clínico da Rubéola não é fiável e é inespecífico . Por conseguinte, o diagnóstico laboratorial é essencial para confirmar uma infecção aguda. Durante uma infecção aguda com o vírus da Rubéola, os anticorpos IgM contra o ví

## Teste Rápido para Rubéola IgG/

R\$520,00



### SKU R0243C

---

O protozoário *T. gondii* é um parasita intracelular obrigatório com uma distribuição mundial. Os dados sorológicos indicam que aproximadamente 30% da população, da maior parte dos países industrializados, está cronicamente infectada pelo organismo<sup>3</sup> . São utilizados vários testes sorológicos que pesquisam anticorpos anti-*T. gondii* para diagnosticar a infecção aguda, e para avaliar a exposição prévia ao organismo. Estes testes são: Sabin-Feldman dye test, aglutinação directa, hemaglutinação indirecta, prova de aglutinação em látex, imunofluorescência indirecta, e ELISA. Recentemente, o imunoensaio cromatográfico de fluxo lateral, como o Teste Rápido OnSite Toxo IgG/IgM Combo foi introduzido na clínica para a detecção imediata da infecção

## Teste Rápido TOXOPLASMOSE IgG



O vírus da dengue é um RNA-vírus envelopado, de cadeia simples e sentido positivo que tem quatro sorotipos relacionados mas distintos (Den 1, 2, 3, 4). O vírus é transmitido pelos mosquitos de hábito diurno da família Stegomyia, principalmente Aedes aegypti e Aedes albopictus. Hoje, mais de 2,5 bilhões de pessoas que vivem nas áreas tropicais da Ásia, África, Austrália e Américas correm o risco de infecção pelo vírus da dengue. Um número estimado de 100 milhões de casos de dengue e 250.000 casos de dengue hemorrágica, doença potencialmente fatal, ocorrem todo ano mundialmente. A detecção sorológica é um método comum para o diagnóstico da infecção pelo vírus da dengue. O IgM anti-vírus da dengue

## Teste Rápido Dengue IgG/IgM

R\$350,00



SKU R0061C

A Troponina I Combo (cTnI) é uma proteína do músculo cardíaco com um peso molecular de 22,5 kilodaltons. Juntamente com a troponina T (TnT) e a troponina C (TnC), a TnI forma um complexo troponina no coração que desempenha um papel fundamental na transmissão intracelular de sinais de cálcio interação actina-miosina. A cTnI humano tem resíduos adicionais de aminoácidos no seu N-terminal que não existem nas formas esqueléticas, tornando assim a cTnI um marcador cardíaco específico. Normalmente, o nível de cTnI no sangue é muito baixo. A cTnI é liberada na corrente sanguínea em formas de cTnI livre e complexo cTnI-C-T em 4-6 horas após dano celular no miocárdio<sup>2,4,5</sup>. O nível elevado de cTnI poderia chegar a 50 ng / ml nas 60-80 horas a

## Teste Rápido Troponina I COMBO

R\$290,00



SKU R3002C

HAV, é um RNA vírus de sentido positivo, único membro da família Picornaviridae<sup>1</sup>. HAV é altamente contagioso e é transmitido principalmente de pessoa para pessoa por via fecal-oral, ou através do consumo de alimentos ou água contaminados. Embora a hepatite A não seja normalmente uma doença sexualmente transmissível, a taxa de infecção é alta entre homens que fazem sexo com homens devido ao contato oral-anal. A presença de anticorpos anti-HAV IgM em amostras de sangue sugere uma infecção aguda ou recente. Na maioria dos indivíduos infectados, anti-HAV IgM aumenta rapidamente de título no período de 4-6 semanas pós-infecção e depois declina a níveis não detectáveis dentro de 3 a 6 meses

## Teste Rápido HAV IGG/IGM (HEPA)





Vírus da Hepatite C (HCV), que foi anteriormente descrito como transmitido de forma parenteral que não-Hepatite A, e não-Hepatite B (NANBH) causa doença crônica em 50% dos casos HCV também pode ser transmitido através do uso de drogas intravenosa e contato sexual O vírus da hepatite C é um vírus de RNA de cadeia simples com semelhanças estruturais com a família dos flavivírus. Sequências de ácidos nucleicos de clones de DNA c de HCV fornecem a base para a construção de peptídeos recombinantes e proteínas sintéticas do vírus da hepatite C. A triagem de anticorpos anti-vírus da hepatite C no sangue utilizando proteínas sintéticas ou recombinantes ajudou a identificar os doadores de sangue aparentemente saudáveis com anticorpos anti-

## Teste Rápido de HCV HEPATITE C

R\$200,00



## SKU R0024C

O vírus da hepatite B (HBV) é a causa mais comum de viremia persistente e a causa mais importante de doença hepática crônica e carcinoma hepatocelular. Infecções por HBV clinicamente aparentes podem ter tido a existência há vários milênios. Estima-se que existam 300 milhões de portadores crônicos de HBV em todo o mundo. As taxas de portadores variam de apenas 0,3% (nos países ocidentais) para 20% (Ásia, África)1 . O HBV é hepatotrópico, DNA vírus. O núcleo do vírus contém uma DNA polimerase2 , o antígeno do núcleo (HBcAg)3 e o antígeno do vírus (HBeAg)4 . O núcleo do HBV é encapsulado em um revestimento que contém lipídeos, proteínas e carboidratos incluindo um antígeno de superfície

## Teste Rápido para HBsAg (HEPAT

R\$160,00



## SKU R0042C



O teste foi desenvolvido para uso por profissionais como um teste de triagem e como um auxílio no diagnóstico da infecção com CMV. Qualquer interpretação ou uso do resultado deste teste preliminar deve depender também de análises clínica, assim como da opinião de profissionais da saúde. Métodos alternativos de teste devem ser considerados para confirmar o resultado de teste obtido com este dispositivo. O citomegalovírus (CMV) pertence à família do herpesvírus, a mesma dos vírus da catapora, herpes simples, herpes genital e do herpes zoster. As manifestações clínicas da infecção pelo CMV variam de uma pessoa para outra e vão desde discreto mal-estar e febre baixa até doenças graves que comprome

## Teste Rápido CITOMEGALOVÍRUS (

R\$350,00



SKU R0224

---

Helicobacter pylori (também conhecida apenas como H. pylori) é uma espécie de bactéria que infecta a mucosa do estômago humano. Muitas úlceras pépticas, alguns tipos de gastrite e de câncer do estômago são causados pela infecção do H. pylori, apesar de a maioria dos humanos infectados nunca chegar a manifestar qualquer tipo de sintomatologia e/ou complicação relacionada com a bactéria.

## Teste Rápido H. PYLORI Ag cai

R\$300,00



SKU R0192C

---

## Teste Rápido Malária PF/PV Ab

R\$250,00



SKU R0111C

---



O Salmonella ECO Teste é um teste rápido qualitativo imunocromatográfico de fluxo lateral para a detecção de antígenos de Salmonella em amostras de fezes. A membrana é pré-revestida com anticorpos monoclonais contra antígenos de Salmonella. Durante o teste, a amostra reage com a partícula revestida com anticorpos anti-salmonella que foram pré-secos (pré-desidratada) na tira teste. A mistura migra por ação capilar pela membrana. No caso de resultado reagente, o anticorpo específico presente na membrana irá reagir com a mistura conjugada e gera uma linha colorida. Uma linha colorida verde sempre aparece na linha controle e serve como verificação que um volume suficiente foi adicionado, que um fluxo apropriado foi obtido e como um cont

## Teste Rápido SALMONELLA com c

R\$680,00



SKU

---

O teste rápido Urine CCA (Schisto) ECO Teste é um teste simples e rápido para a detecção presuntiva de esquistossomose em pessoas com sinais clínicos e sintomas consistentes com uma infecção ativa da doença. Um resultado reagente indica a presença de uma infecção ativa. Baixo nível parasitário da infecção pode gerar resultado falso negativo. Dessa forma, resultados do teste devem ser interpretados com precaução durante a fase inicial da infecção, normalmente nas primeiras 4-8 semanas. Anticorpos contra a esquistossomose podem, no entanto, persistir durante alguns anos, mesmo após tratamento eficaz e, portanto, o diagnóstico de uma reinfeção ou o diagnóstico de um tratamento ineficaz pode ser difícil. Anticorpos também podem estar a

## Teste Rápido ESQUISTOSSOMOSE U

R\$550,00



SKU 000729

---

Zika IgG/IgM ECO Teste é um teste rápido imunocromatográfico, que pode detectar anticorpos do Zika vírus. A tira de teste contida no cassete consiste em membrana de nitrocelulose contendo uma linha teste IgG (linha G), uma linha teste IgM (linha M) e uma linha controle (linha C). As linhas testes e linha controle não são visíveis antes da aplicação das amostras. A linha controle é uma linha de referência que indica que o procedimento do teste foi realizado adequadamente. Uma linha colorida G e/ou M será visível na janela de resultados se IgG e/ou IgM anti Zika estiver presente na amostra. Se o IgG e/ou IgM anti Zika não estiver presente na amostra, nenhuma linha colorida aparecerá na janela de resultados Considerar os materiais biológico

## Teste Rápido Zika IgG/IgM cai



O teste rápido Multi 5 Drugs Assure Test é um teste rápido imunocromatográfico de fluxo lateral para a detecção da Cocaína, THC, Anfetamina, Metanfetamina, Benzodiazepínicos e seus metabolitos em urina humana nas seguintes concentrações cut-off (Tabela 1). O teste é um imunoensaio competitivo. Conjugados da droga são imobilizados na região teste da membrana. Durante o teste, a amostra reage com anticorpos conjugados para partículas coloridas e pré-revestidas na almofada da amostra. Então, a mistura migra através da membrana por capilaridade e interage com os reagentes que estão na membrana. Se existir uma quantidade insuficiente de moléculas da droga na amostra, as partículas conjugadas anticorpos coloridos irão se ligar aos conjugados da d

SKU 000616

## Teste Rápido 5 Drogas Cocaína



R\$600,00

Teste rápido imunocromatográfico para detecção qualitativa de COCAÍNA (150 ng/ml ou 300 ng/ml), MACONHA (50 ng/ml), ANFETAMINA (300 ng/ml), METANFETAMINA (300 ng/ml), BENZODIAZEPINA (300 ng/ml), MORFINA-OPIÓIDES (300 ng/ml), ECSTASY (500 ng/ml), PROPOXIFENO (300 ng/ml), ANTIDEPRESSIVO TRICÍCLICO (1.000 ng/ml), FENCICLIDINA (25 ng/ml), BARBITÚRICO (200 ng/ml) e METADONA (300 ng/ml) em urina humana. Finalidade O teste Multi 12 Drugs Assure Test é um imunoensaio visual rápido para a detecção qualitativa de drogas de abuso em urina humana. Esse teste detecta cocaína, THC, anfetamina, metanfetamina, benzodiazepínicos, opióides, ecstasy, propoxifeno, antidepressivos tricíclicos, fenciclidina, barbit

SKU 000651

## Teste de 12 Multidrogas na Uri



R\$1.080,00

O teste rápido THC Assure Test é um teste rápido cromatográfico de fluxo lateral para a detecção de Maconha, Tetrahydrocannabinol e seus metabolitos em urina humana nas concentrações cut-off de 50 ng/mL (THC). O teste é um imunoensaio competitivo. Conjugados da droga são imobilizados na região teste da membrana. Durante o teste, a amostra reage com anticorpos conjugados para partículas coloridas e pré-revestidas na almofada da amostra. Então, a mistura migra através da membrana por capilaridade e interage com os reagentes que estão na membrana. Se existir uma quantidade insuficiente de moléculas da droga na amostra, as partículas conjugadas anticorpos coloridos irão se ligar aos conjugados da droga, formando uma linha colorida na região test

## Teste de Maconha THC na Urina



O hCG Rapid Test é um imunoenensaio cromatográfico para a determinação rápida e qualitativa de hCG no soro ou urina. A membrana é pré-revestida com anticorpo de captura anti-alfa hCG na região da linha teste (T) e de anti-rato de cabra na região da linha controle (C). Durante o teste, amostras de soro ou urina reagem com o conjugado marcado (anticorpo monoclonal anti-beta hCG de rato - conjugado coloidal de ouro) que foi impregnado na membrana do teste. A mistura migra cromatograficamente através da membrana por ação capilar. A ausência de uma linha colorida na região da linha teste (T) indica um resultado não reagente. Considerando não conter hCG na amostra, uma mistura continua migrar pela membrana por ação capilar e se liga à anti-rato de c

### Tira de Teste B HCG;(Gravidez)

R\$96,00



SKU

Introdução COC Derivado das folhas da planta da coca, cocaína é um potente estimulante do sistema nervoso central e anestésico local. Os efeitos físicos e psicológicos do uso da cocaína incluem aumento da frequência cardíaca, febre, dilatação das pupilas, sudorese, euforia e aumento de energia. Biologicamente, a cocaína é rapidamente metabolizada a benzoilecgonina. A meia-vida de benzoilecgonina(5 a 8 horas) é muito maior do que o do composto de origem da cocaína(0,5a 1,5 horas). Benzoilecgonina pode ser detectada na urina em até 3 dias após o uso de cocaína. THC A maconha, cannabis ou tetrahydrocannabinol (THC) é um agente alucinógeno

### Teste Rápido de 2 Drogas Cocaí

R\$260,00



SKU 000615



Teste rápido imunocromatográfico semi-quantitativo para a detecção do antígeno prostático específico (PSA) em amostras de soro ou plasma humano. O PSA Semi-Quantitativo ECO Teste detecta níveis de PSA a uma sensibilidade (cut-off) maior ou igual a 2,5 ng/mL e/ou a uma sensibilidade (cut-off) maior ou igual a 4,0 ng/mL. PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS 1. Somente para uso diagnóstico "in vitro". 2. Ler cuidadosamente as instruções de uso antes de realizar o teste. 3. A data de validade corresponde ao último dia do mês assinalado na etiqueta do envelope da placa-teste e da caixa do kit. 4. Deve-se evitar expor o kit a te

## Teste Rápido de psa (PSA) 2,5m

R\$180,00



SKU 000636

---

Point Of Care - linha de testes por imunocromatografia Teste rápido qualitativo, kit com 50 Tiras. De ligação competitiva para determinação de cocaína na urina. Armazenagem à temperatura ambiente. Resultado em 5 minutos. Amostras: Urina Sensibilidade: 300 ng/mL Apresentação: Kit com 50 testes A análise toxicológica ou teste toxológico para verificação do consumo de drogas vem sendo utilizada no meio profissional, no esporte, no auxílio e acompanhamento da recuperação de usuários em clínicas de tratamento e em pesquisas. A sua utilização pela família para diagnósti

## Teste de Cocaína (COC) na urin

R\$250,00



SKU 000619

---

O teste é usado para detectar hCG em soro, plasma ou urina de acordo com o princípio do método de fixação de duplo anticorpo. O hCG presente na amostra forma inicialmente um complexo com o anticorpo monoclonal anti-hCG-marcado com ouro coloidal. Posteriormente, o complexo formado migra através da membrana por capilaridade. Quando o complexo alcança a linha teste, ele se liga ao anticorpo monoclonal anti-hCG-, que recobre a zona de detecção. Se o resultado for reagente, aparecerá uma linha vermelha na região de teste. Se o resultado for não reagente, não ocorrerá formação de linha vermelha nessa região. Considere todos os materiais de origem humana como infecciosos. Procedimentos de biossegurança deverão ser seg

## Teste Rápido Beta (HCG ) Tira

R\$140,00



SKU 000593

---