

BIOCLIN FAST DENGUE NS1

Teste imunocromatográfico rápido para determinação qualitativa do antígeno NS1 do Vírus da Dengue, em amostras biológicas de punção digital, sangue total (EDTA, Heparina ou Citrato), soro ou plasma (EDTA, Heparina ou Citrato).

REAGENTES

Número 1 (R1): Cassete - Conservar entre 2 e 30 °C. **Não congelar.**
Contém:

A) 01 dispositivo plástico com 01 tira teste contendo:
- Região de Controle (C): Anti-IgY de Galinha;
- Região de Teste (T): Anticorpo Anti-Dengue NS1;
- Conjugado: Anticorpo Anti-Dengue NS1 e Anticorpo IgY de galinha conjugados com partículas de ouro coloidal.

B) 01 sachê de sílica

Número 2 (R2): Diluente - Conservar entre 2 e 30 °C. **Não congelar.**
Contém: Tampão, surfactante e conservante.

Acessórios para Coleta:

- Pipeta plástica descartável
- Lanceta descartável (Estétil)

AMOSTRAS

Punção digital ou venopunção sangue total, soro ou plasma (EDTA, Heparina ou Citrato).

COMPONENTES DO KIT



MATERIAIS NECESSÁRIOS NÃO CONTIDOS NO KIT

- Relógio ou cronômetro
- Epi's
- Descarte
- Álcool 70% (p/p)
- Algodão

CUIDADOS ESPECIAIS

- Não utilizar kit fora da data de validade. O prazo de validade está indicado no rótulo do produto.
- Os cassetes (dispositivos de teste) não apresentam substâncias contaminantes, mas como as amostras são biológicas, as rotinas de segurança devem ser seguidas com rigor e o uso de jaleco, de luvas descartáveis e máscaras é imprescindível.

TÉCNICA



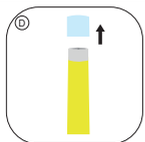
Retirar o cassete da embalagem protetora, colocá-lo sobre uma superfície limpa e nivelada e identificá-lo de forma adequada.



Lavar e secar as mãos do paciente.



Passar álcool 70% (p/p) na ponta do dedo para antisepsia da área utilizada.



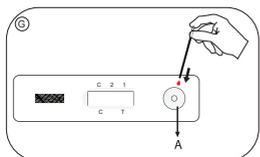
Remover a tampa de proteção da lanceta.



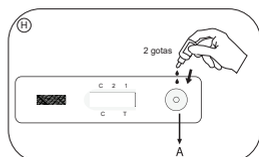
Pressionar a ponta do dedo, promovendo desta forma um acúmulo de sangue nesta região, que será perfurada com a lanceta. Posicionar e pressionar a lanceta com firmeza sobre a área a ser puncionada.



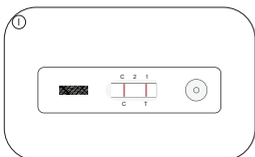
Coletar o sangue com auxílio da pipeta plástica descartável que acompanha o kit. Aperte a pipeta plástica acima do traço marcado e encoste a cavidade aberta da pipeta plástica na gota de sangue. Alivie a pressão na pipeta plástica para que o sangue seja aspirado. Aspire o sangue até o traço marcado na pipeta plástica descartável (equivalente a 20 µL de sangue).



No poço de amostra, dispensar o sangue pressionando novamente a pipeta.



Segurar o frasco verticalmente e aplicar 2 gotas (aproximadamente 80 µL) de Diluente (Reagente N° 2) no poço da amostra.

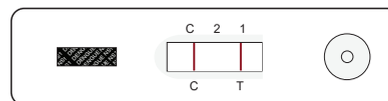


Aguardar a formação das linhas. Interpretar os resultados entre 25 e 30 minutos. Não interpretar após 30 minutos.

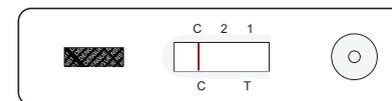
BIOCLIN FAST DENGUE NS1

INTERPRETAÇÃO DE RESULTADOS

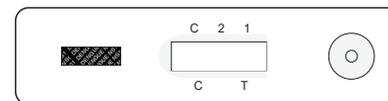
Teste Reagente: Formação de uma linha vermelha na região teste (T) e outra linha na região do controle (C) nos primeiros 25 a 30 minutos. Não interpretar após 30 minutos.



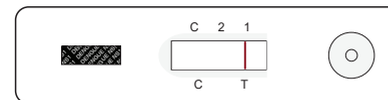
Teste Não Reagente: Formação de uma linha vermelha na região controle (C) e ausência completa de linha vermelha na região teste (T). Não interpretar após 30 minutos.



Resultado Inválido: Ausência completa de linha na região controle (C) com ou sem linha vermelha na região teste (T). Testar a amostra novamente.



OU



OBSERVAÇÕES

- Qualquer intensidade de cor na linha teste, mesmo que muito fraca caracteriza resultado reagente.
- Os materiais do kit que tiveram contato com o material biológico do paciente devem ter um destino especial.
- Os cassetes (dispositivos de teste), pipetas e frascos de diluente devem ser descartados em lixo biológico e as lancetas em lixo perfurocortantes.
- Caixas, instrução de uso, envelope de alumínio e sachê de sílica podem ser descartados em lixo comum.
- Não utilizar o produto em caso de danos na embalagem.

Revisão: Dezembro/2022

Número de registro do kit Bioclin Fast DENGUE NS1 na ANVISA: 10269360203

Bioclin

sac@bioclin.com.br
www.bioclin.com.br

SAC Serviço de
Assessoria ao Cliente
0800 031 5454