

KIT PARA DIAGNÓSTICO DE CHIKUNGUNYA

Descrição

O Kit para Diagnóstico de Chikungunya é uma tecnologia desenvolvida para facilitar a detecção da presença de anticorpos específicos contra o vírus Chikungunya (CHIKV) em amostras humanas de soro ou plasma. Trata-se de uma solução diagnóstica prática, confiável e de alta sensibilidade, projetada para auxiliar profissionais da saúde na identificação da infecção por CHIKV de forma eficiente e precisa.

Inventores

- Flávio Guimarães da Fonseca;
- Flávia Fonseca Bagno;
- Lara Carvalho Godoi (+).

Vantagens

- Permite a identificação confiável de anticorpos contra CHIKV, contribuindo para diagnósticos assertivos.
- O kit é prático e padronizado, ideal para laboratórios de pequeno a grande porte.
- Proporciona uma análise ágil, favorecendo a tomada de decisão clínica em menor tempo.
- Pode ser utilizado em diferentes cenários de saúde pública e privada, incluindo situações de surtos epidemiológicos.
- Reduz os custos associados a diagnósticos mais complexos, sem comprometer a qualidade.

TITULARIDADE: UFMG