

# Kaßla®

## Prueba Rápida de Dengue IgG/IgM Artron

Diagnóstico presuntivo de infección de Dengue



**Artron**  
Laboratories Inc.



HECHO EN  
CANADA

Artron Laboratories Inc. es un fabricante líder de pruebas rápidas de flujo lateral in vitro que han revolucionado el mercado de diagnóstico de enfermedades. La compañía fabrica todos sus productos en Canadá, además de contar con la certificación ISO 9001/13485, y su planta de producción está avalada por la FDA y Health Canada. Los productos innovadores de diagnóstico de Artron Laboratories se caracterizan por ser precisos y confiables, además de ofrecer una alta simplicidad para su uso.



### Acerca de la Prueba

La prueba de Artron de un solo paso para la detección de anticuerpos IgG / IgM del virus Dengue, es un ensayo inmunocromatográfico in vitro rápido, visual, cualitativo y práctico para la detección de anticuerpos IgG/IgM para el virus de Dengue serotipos 1 - 4 en muestras de suero humano, plasma y/o sangre entera.

Cofepris 

CE



### Características de la Prueba



**Método Fácil  
y Práctico**



**Resultados  
Rápidos**



**No Requiere  
Refrigeración**



**No Requiere  
Equipo Adicional**



## Ventajas y Beneficios

- Detecta anticuerpos IgG e IgM del virus del dengue en muestras de sangre entera, suero y plasma.
- Ideal para el diagnóstico presuntivo de infección de dengue primaria y secundaria.
- Resultados en menos de 10 minutos.
- No requiere equipo adicional de laboratorio.
- Producto hecho en Canadá.

## Modo de Empleo

1



1. Retire el dispositivo de prueba de la envoltura metálica y coloque el dispositivo de prueba en una superficie uniforme.

2



2. Añada 5ul de muestra de sangre con pipeta a el área superior (cercana a la ventana de prueba) del pocillo de muestra del dispositivo (sostenga la pipeta verticalmente y gentilmente toque el extremo contra la almohadilla dentro del pocillo de muestra para transferir).

3



3. Inmediatamente añada 2 gotas (80 ul) del diluyente de muestra al mismo pocillo de muestra del dispositivo de prueba.

4



4. Lea los resultados en 10 minutos.

## Interpretación de Resultados



**Negativo**  
Una sola banda de color rosa aparece en la región de control (C), lo que indica un resultado negativo para la infección por dengue.



1) IgM e IgG

**Positivo**  
Bandas de color rosa aparecen en la región de control (C) y la región T1 y/o T2.

1) IgG y IgM positivos, bandas visibles en T1 y T2, indica resultado positivo para una posible infección primaria tardía o infección secundaria aguda.

2) IgM positiva, una banda visible en la región de T2, lo que indica resultado positivo para una posible infección secundaria o una infección previa.

3) IgG positiva, una banda visible en la región T1, lo que indica resultado positivo para una posible infección primaria del dengue.



2) IgM



3) IgG



**Inválido**  
No hay banda visible en la región de control (C). Repita el procedimiento con un nuevo dispositivo de prueba. Si la prueba sigue fallando, póngase en contacto con el distribuidor con el número de lote.

## Características de Desempeño

### Especificidad



### Sensibilidad



### Presición



## Información para Pedidos

Catálogo	Producto/Parámetro	Muestra	Formato	Presentación
A03-08-322	Dengue	Sangre/ Suero/Plasma	Cassette	c/ 25 pruebas

(81)4444 1001 | (33) 4040 1449 | [www.kabla.mx](http://www.kabla.mx)

/KablaDiagnosticos

/Kablamx

/Kabla

/+Kabla

**Oficina Monterrey (Matríz)**  
Loma Blanca 2900 Col. Deportivo Obispedo  
Monterrey N.L. C.P. 64040

**Oficina México D.F.**  
Av. Insurgentes 104, Edif. El Greco  
Piso 14, suite 1435  
Col Juárez, Cuauhtémoc México DF 06600

**Oficina Guadalajara**  
Bruselas 626, Col. Moderna  
Guadalajara, Jalisco, 44190