

## Información General

**Objetivo:** Detección del antígeno del virus de la Influenza canina

**Principio:** Inmunoensayo de cromatografía

**Muestra:** Fluido nasal

**Materiales:**

- Dispositivo para prueba rápida Anigen CIV
- Tubo de ensayo para muestra con diluyente buffer
- Hisopo para recolección de la muestra
- Gotero desechable

**Características especiales:**

- Detección del antígeno de la influenza canina H3
- Procedimiento de un solo paso: Rápido y preciso
- Alta sensibilidad y especificidad
  - Sensibilidad: 90% vs. PCR Tiempo Real
  - Especificidad: 100% vs. PCR Tiempo Real



## Procedimiento



**1** Recolecte el exudado de las células epiteliales de la cavidad nasal



**2** Inserte el hisopo dentro del tubo de la muestra y agite al menos 10 veces



**3** Retire el hisopo exprimiéndolo contra las paredes del tubo



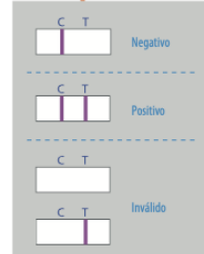
**4** Tome el sobrenadante con el gotero desechable



**5** Agregue 4 gotas en la ventana del dispositivo



### Interpretación



## Información para ordenar el producto

| Cat. No. | Descripción | Tipo        | Presentación   |
|----------|-------------|-------------|----------------|
| RG1107DD | CIV Ag      | Dispositivo | 10 Pruebas/Kit |