

TEST ADENOVIRUS Y RSV, MUESTRA NASOFARÍNGEA, CASETE

117,23€ I.V.A. no incluido



Prueba rápida para la detección cualitativa y combinada de antígenos de Adenovirus respiratorio y del Virus Sincitial Respiratorio, en muestras nasofaríngeas. Formato casete.

Presentación: Caja 20 tests

SKU: 265602ARC525

Categorías: [Marcadores de Infección/Inflamacion](#), [Test Rápidos](#)

Etiquetas: [akratest adenovirus y rsv](#), [test akratest](#), [tests adenovirus y rsv](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL Y DIAGNÓSTICO IN VITRO

La Prueba Rápida de Adenovirus y RSV en Casete es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección cualitativa y combinada de antígenos de Adenovirus y del Virus Respiratorio Sincitial, en muestras nasofaríngeas. Está destinado a ayudar en el diagnóstico diferencial rápido de adenovirus respiratorio e infecciones virales del virus sincitial.

[Descargar IFU Test Adenovirus y RSV Akratest](#)

Principio

La Combo Prueba Rápida de Adenovirus y RSV en Casete (hisopos nasofaríngeos) es un inmunoensayo de flujo lateral cualitativo para la detección de adenovirus, nucleoproteínas del Virus Sincitial Respiratorio en muestras de torundas nasofaríngeas. En esta prueba, el anticuerpo específico para las nucleoproteínas del Adenovirus, Virus Sincitial Respiratorio se recubre en las regiones de la línea de prueba del casete de prueba. Durante la prueba, la muestra extraída reacciona con el anticuerpo contra Adenovirus, virus sincitial respiratorio que se recubren sobre partículas. La mezcla migra hacia arriba de la membrana para reaccionar con el anticuerpo contra Adenovirus, Virus Sincitial Respiratorio en la membrana y genera una línea de color en las regiones de prueba. La presencia de esta línea coloreada en las regiones de prueba indica un resultado positivo. Para servir como un control de procedimiento, siempre aparecerá una línea de color en la región de control si la prueba se ha realizado correctamente.

Materiales Suministrados

- Pruebas en Casete
- Reactivo de extracción
- Tubos de extracción
- Hisopos estériles
- Puntas de tubo de extracción
- Workstation
- Instrucciones de uso

Materiales Requeridos no Suministrados

- Temporizador