

# FICHA TÉCNICA



<b>PRODUCTO</b>	Kit Muestreo Virus Desechable (Tipo Inactivador)
<b>CLASIFICACIÓN</b>	Clase A (IVDR)
<b>REFERENCIA</b>	MDK-MH-10 (95)-3-T
<b>MODELO</b>	MVTM-10A

## DESCRIPCIÓN

Kit hisopo para toma de muestras nasofaríngeas con medio de transporte con solución inactivadora para virus. Hisopo de nylon, flocado, con punto de rotura, libre de látex y estéril.

Este producto se utiliza ampliamente en centros sanitarios, institutos de investigación, laboratorios clínicos y otros, para recolección, transporte y almacenamiento de muestras nasofaríngeas, ya que permite la conservación del ácido nucleico viral durante 3 días a temperatura ambiente.

## CARACTERÍSTICAS

<b>CONTENIDO CADA KIT</b>	1 Hisopo Nasofaríngeo 1 Bolsa de Bioseguridad 1 Tubo con Medio Transporte Viral (Tipo Inactivador)
<b>TIPO</b>	Estéril, Desechable
<b>VOLUMEN DEL MEDIO (LÍQUIDO CONSERVANTE CON INACTIVADOR)</b>	3ml líquido en tubo de 10,1ml
<b>COMPONENTES DEL MEDIO</b>	Agua purificada, Sacarosa, Glicerol, Guanidina tiocianato, Citrato de sodio, Cloruro de sodio, Lauroil, Sarcosinato de sodio, Gucosa
<b>TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN</b>	5°C-25°C
<b>CADUCIDAD</b>	24 meses
<b>EMBALAJE</b>	25 Kits / Paquete

## INSTRUCCIONES DE USO

Verificar el paquete antes de usarlo. Si está dañado, está estrictamente prohibido su uso.

Solo se permite tocar el hisopo máximo hasta el punto de rotura.

Recoger la muestra con el hisopo nasofaríngeo:

- Insertar suavemente la cabeza del hisopo hasta la superficie de la nasofaringe, girarlo lentamente 3-4 veces y retirarlo de la cavidad nasal.
- Insertar el cabezal del hisopo con la muestra recolectada en el tubo con la solución.
- Romper el hisopo por el punto de rotura de la varilla, dejar el cabezal en el tubo de muestra y desechar la cola.
- Apretar la tapa del tubo, etiquetar, guardar en la bolsa de bioseguridad y enviar al laboratorio.