

| | | |
|---|---|---|
|  | <p>Ficha Técnica Kit Test Detección Virus Respiratorio Sincicial</p> <p>Fastep®</p> | <p>Nº Ficha :00048 Versión:02/1 Fecha: 03-10-2019</p> |
|---|---|---|



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|------------------------|--|
| Código Catálogo | TE-RSV-CN09 |
| Tipo | Test Inmunocromatográfico |
| Marca | Fastep® |
| Procedencia | China |
| Presentación | Kit 20 unidades |
| Tipo de muestra | Muestras nasofaríngeas (hisopado, lavado y aspirado) |
| Tipo de Detección | Cualitativa de antígenos de Virus Sincicial respiratorio |
| Recomendaciones de Uso | Uso profesional <i>in vitro</i> |
| Contenido por kit | <ul style="list-style-type: none"> -Cassettes individualmente sellados para la detección de Virus Sincicial Respiratorio - Tubos o viales de ensayo -Boquillas de tubos con filtro -Reactivo diluyente para muestras -Hisopos estériles -Inserto del producto en español -Gradilla para tubos |

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Sensibilidad Relativa | 98.8% |
| Especificidad Relativa | 99.3% |
| Certificación del Fabricante | Comunidad Europea, ISO 9001:2015 |
| Inscripción ISP | EDM 281/16 |

La información contenida en esta ficha técnica es correcta y verdadera según nuestros conocimientos y están basados en pruebas de laboratorio. Sin embargo, declinamos de todo compromiso para cada caso en particular debido a que no tenemos control sobre su aplicación.