



## HISOPO PARA TOMA DE MUESTRA CON MEDIO DE PRESERVACIÓN

Para la toma, transporte y conservación de muestras nasales de pacientes con sintomatología de infección viral como gripe o COVID-19 y por infección bacteriana como micoplasma y clamidia. El medio preservante contiene diversos antibióticos para prevenir la contaminación bacteriana y fúngica de la muestra, contiene BSA (Bovine serum albumin) que permite la estabilización de proteínas y protege las muestras virales.

ESPECIFICACIONES	
HISOPO	Un hisopo estéril de plástico ABS y punta de Nylon empacado individualmente(150mm con punto de quiebre en 80mm).
CONTENEDOR	Un tubo recolector con 3ml de medio clásico.
MEDIO DE PRESERVACIÓN	Medio Clásico: HBSS, Antibióticos,BSA, Crioprotector, buffer biológico y rojo fenol.

## **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

- $\, \cdot \,$ Un hisopo estéril de plástico ABS de 150mm (punto de quiebre 80mm) y punta de Nylon empacado individualmente.
- •Un tubo recolector de 12 ml contiene 3ml de medio clásico (HBSS, Antibióticos, BSA, Crioprotector, buffer biológico y rojo fenol), su diseño evita el derrame de la muestra y cumple con las normas de bioseguridad de la WHO (World Health Organization).
- •Con etiqueta para la correcta rotulación de la muestra como nombre del paciente, referencia y fecha de toma.
- •Presentación de 50 kits por caja

