

# 19-1301D

**BIOLGX**  
GROUP LIMITED

## HISOPOS 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

Hisopos estériles de plástico ABS y punta de Nylon empacados individualmente(150mm con punto de quiebre en 80mm).

1 pz de hisopo nasal

1 pz de hisopo oral

#### CONTENEDOR

Un tubo recolector de 12 ml con 3 ml de medio clásico.

#### MEDIO DE PRESERVACIÓN

Medio Clásico: HBSS, Antibióticos, BSA, Crioprotector, buffer biológico y rojo fenol.

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- Contiene un hisopo estéril de plástico ABS de 150mm para toma nasal y un hisopo estéril de plástico ABS para toma oral, ambos fabricados con punta de Nylon y empacados individualmente.
- El kit con hisopo nasal y oral puede minimizar la tasa de resultados falsos negativos
- 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).
- Este producto contiene una etiqueta que permite la correcta rotulación de la muestra como nombre del paciente, referencia y fecha de toma.
- Presentación de 50 kits por caja

