

# FICHA TECNICA 9591



NOMBRE: Tubo trampa para espécimen de 40cc con tapa adicional. Estéril.

### **DESCRIPCIÓN:**

Tubo trampa para espécimen de 40 cc, con adaptador en silicona de 13 cms y tapa adicional que previene contaminación de la muestra y del personal paramédico. Ficha para datos de identificación de la muestra. Estéril

## **INDICACIONES DE USO:**

Toma de muestra de forma estéril en Unidades de Cuidado Intensivo y en salas de Broncoscopia para ser analizada.

# **BENEFICIOS DEL PRODUCTO:**

Evita contaminación de la muestra y del personal paramédico.

# PRECAUCIONES:

Ser utilizado por personas especializadas en el área.

## **CONTRAINDICACIONES:**

Según criterio médico

#### **MATERIAL:**

\_

### **CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:**

De uso único por paciente. No realizar proceso de esterilización.

METODO: Oxido de Etileno

DISPOSICIÓN FINAL: Incineración

**REGISTRO INVIMA**: 2017DM-0016551

CLASIFICACIÓN DE RIESGO IIA

PRESENTACIÓN: UNIDAD

FABRICANTE: Busse Hospital Disponsables

MARCA: L.M. INSTRUMENTS

ESPECIFICACIONES
Frasco estéril, con capacidad de 40cc. Especialmente para toma de muestra secreción traqueal, evitando la
contaminación.
Se constituye de 2 puertos:
□ 1 puerto (conexión caucho se succión)
□ 2 puerto (conexión sonda succión que va al paciente)
□ Tapa adicional
La parte lateral del frasco, permite marcar la muestra con los datos del paciente.

INFORMACIÓN ADICIONAL: