

FICHA TECNICA LM-86-4222/701



NOMBRE: Filtro Antiviral/Antibacterial para protección de equipo ECO MAXI

DESCRIPCIÓN:

- Filtro Antiviral/Antibacterial electróstatico para protección de equipo.

INDICACIONES DE USO:

Filtro Antiviral/Antibacterial electróstatico para la protección de equipo (máquina de anestesia ó ventilador).

BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

Asegura la protección del equipo/ventilador/máquina de anestesia de particulas indeseables ó patogenas, evitando la contaminación del equipo e inclusive daños derivados por acumulación de partículas sólidas.

PRECAUCIONES:

Ser utilizado por personas especializadas en el area.

CONTRAINDICACIONES:

Ninguna

MATERIAL:

Fibra sintética electrostática mezclada, Polipropileno, libre de látex y DEHP.

CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:

Uso único por paciente.

METODO: Ninguno

DISPOSICIÓN FINAL: Incineración

REGISTRO INVIMA: 2021DM-0023541

CLASIFICACIÓN DE RIESGO IIA

PRESENTACIÓN: UNIDAD

FABRICANTE: GVS Technology (Suzhou) Co., Ltda

MARCA: L.M. INSTRUMENTS

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Especificaciones Técnicas:

*Espacio muerto: 21 ml

*Dimensiones: Al. 67.2 mm; An. 68.5 mm

*Peso:25 g

*Conectores: Rectos. 22M/15F - 22F/15M.

*Tipo de filtración: Electrostática *Eficiencia del tipo de filtración:98.96% *Eficiencia filtración A/V:99,9985% *Eficiencia filtración A/B: 99,9995%