



MASCARILLA FACIAL MÉDICA/QUIRÚRGICA

FICHA TÉCNICA

Descripción

Elemento de protección respiratoria para boca y nariz. Filtra y previene principalmente el contagio de virus y bacterias. Protege contra salpicaduras de sangre y saliva.

Características

- Mascarilla 3 pliegues con elásticos.
- Adaptador nasal moldeable situado en el borde superior.
- Capas sin orificios ni rasgaduras.
- Capa Exterior TNT PP, 20GSM =5%.
- Capa Filtro soplado de fusión de las fibras, 30GSM +/- 5%.
- Capa interna TNT PP, 20GSM =5%.
- Ancho 175mm +/- 5mm.
- Largo 95mm +/- 5mm.
- Peso 3grs. +/- 5%.
- Prueba de absorvencia NMT 0.1 (OD).
- Prueba de evaporación en residuo NMT 5 mg.
- Prueba de acidez o alcalinidad NMT 1ml de 0.001M - HCL/NaOH.
- Prueba de resistencia respiratoria NMT 49.0 Pascal/cm².
- Prueba de presión y resistentecia a salpicaduras NLT 120.
- No estéril.
- Producto desechable.

Observación: NLT: No menos que, NMT: No más que, M: Molaridad, GSM: gramos por metro cuadrado

Normas que aplican a producto

- EN 14683
- ASTM F1862

Almacenamiento

- En lugar fresco y seco. Temperatura 5 a 30°C

Importadora
DDurbán