



FICHA TÉCNICA / SPEC SHEET

CUBRECARA PLISADO DE 3 CAPAS N99
3-LAYERS N99 DISPOSABLE FACE COVER

JYR-1094MEDN99

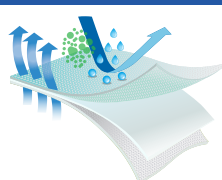


N99
+ ADVANCED PROTECTION

CARACTERÍSTICAS
FEATURES

- Tres capas plisadas de tela no tejida.
- Capa intermedia N99 con BFE ≥99%.
- Medida: 9 cm de largo x 17 cm de ancho.
- Se extiende hasta 16 cm de largo.
- Clip plástico de ajuste nasal.
- Sellado de alta frecuencia.
- Dos bandas elásticas.

- Three layers pleated of non-woven fabric.
- Midlayer fabric N99 filter ≥99% BFE.
- Dimension: 3.54" x 6.69".
- Extended cover up to 6.3".
- Plastic nose clip.
- High frequency seals.
- Two elastic ear loops.

VENTAJAS
HIGHLIGHTS

El material resiste la penetración del agua y cuenta con alta estabilidad. Fabricado bajo los más altos estándares de calidad e inocuidad.

Material resists water penetration and has high stability. Highly hygienic due to its double sealing of high frequency technology.



Registrado ante
COFEPRIS
COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

- Único en el mercado con capa intermedia de tela no tejida N99, brinda un BFE (Eficiencia de filtración bacteriana) ≥99%.
- Brinda una excelente opción para evitar contagiar o evitar ser contagiado con partículas de saliva, mucosa o cualquier otro fluido corporal portador de virus.
- Suave clip nasal plástico para un ajuste perfecto.
- Tamaño amplio, se extiende hasta 17 cm.
- Fabricado bajo los más altos estándares de calidad e inocuidad.
- El material resiste la penetración del agua y cuenta con alta estabilidad.
- Hipoalergénico.

- New design made with N99 fabric midlayer provides a BFE (Bacterial Filtration Efficiency) ≥99%.
- Excellent solution to avoid spreading or being infected with particles of saliva, mucus flow or any other virus carrying body fluid.
- Comfortable plastic nose clip for easy bend.
- Wide size, cover up to 6.69".
- Manufactured under the highest quality and safety standards.
- Highly hygienic due to its double sealing of high frequency technology.
- Material resists water penetration and has high stability.
- Hypoallergenic.

CUMPLEN CON LAS
SIGUIENTES PRUEBAS
DE LABORATORIO
COMPLIES WITH LAB TESTS

- Eficiencia de Filtración Bacteriana (BFE %): ASTM F2101-19 - EN 14683
- Eficiencia de Filtración de Partículas (PFE %): ASTM F2100-19 - ASTM F2299
- Presión Diferencial:
ASTM F2100-19 - EN 14683
- Resistencia a filtración de sangre:
ASTM F2100-19 - ASTM F1862 - ISO 22609
- Certificado por el laboratorio Nelson Labs: 1284764-S01
- Cumple con: FDA 21, CFR 210-211-820.

- Bacterial Filtration Efficiency (BFE %): ASTM F2101-19 - EN 14683
- Particle Filtration Efficiency (PFE %): ASTM F2100-19 - ASTM F2299
- Differential Pressure:
ASTM F2100-19 - EN 14683
- Synthetic Blood Penetration:
ASTM F2100-19 - ASTM F1862 - ISO 22609
- Tested by Nelson Labs (U.S.A.): 1284764-S01
- Meets: FDA 21, CFR 210-211-820.