



FICHA TÉCNICA / SPEC SHEET

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

JYR-1094MEDN99



N99
+ ADVANCED PROTECTION



APLICACIONES APPLICATIONS

- Quirúrgico, médico y dental.
- Salas de emergencias, clínicas y hospitales.
- Trabajadores de la salud en general.
- Laboratorios.
- Industria alimenticia.
- Surgical, medical & dental.
- Emergency rooms, clinics and hospitals.
- Health workers in general.
- Laboratories.
- Food industry.

EMPAQUE PACKING

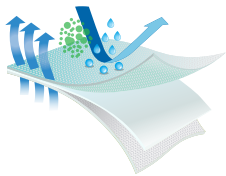
- TIPO DE EMPAQUE: Caja con 50 piezas.
- MÚLTIPLO DE VENTA: 48 cajas de 50 piezas.
- PACKAGE: 50 pcs inner box.
- Master box with 48 inner boxes.



CARACTERÍSTICAS FEATURES

- Tres capas plisadas de tela no tejida.
- Capa intermedia N99 con BFE $\geq 99\%$.
- 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 $\geq 99\%$ 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.



- Único en el mercado con capa intermedia de tela no tejida N99, brinda un BFE (Eficiencia de filtración bacteriana) $\geq 99\%$.
- 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) $\geq 99\%$.
- 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.