

CARACTERISTICAS

- Diseñado para ajustarse bien y crear un sello entre la cara y la máscara.
- Está hecha de 5 capas de material de filtro fundido y tela no tejida.
- Fácil de respirar.
- La protección de 5 capas puede resistir el 95% de las partículas no oleosas, polvo, polen, smog y otros contaminantes.
- Eficiencia de filtración, para partículas, $\geq 99\%$.
- Resistencia inspiratoria total $\leq 350\text{pa}$, resistencia respiratoria total $\leq 250\text{pa}$.
- Las correas para la oreja altamente elásticas tienen suficiente elasticidad, la tensión de la banda para la cabeza será de 10N o 10s.
- Con clip nasal para un ajuste adecuado.



FABRICADO BAJO STANDARES
GB2626-2006
EN149:2001+A1:2009

USOS

- Diseñado para ser usado por el personal médico durante los procedimientos quirúrgicos para ayudar a proteger al paciente quirúrgico y al personal del quirófano de la transferencia de microorganismos, fluidos corporales y material particular.

VIDA ÚTIL

- El respirador se puede usar hasta que esté dañado, la respiración se vuelve difícil o contaminada con sangre o fluidos corporales.
- Deseche después de cada uso cuando se use para procedimientos quirúrgicos. Siga las pautas y políticas nacionales, estatales, locales y de control de infecciones de las instalaciones

PRESENTACIÓN

- Bolsa de 1 unidad
- Caja de 20 unidades