

DESCRIPCIÓN

Los Respiradores (FFR) KN95 con certificación GB2626:2006 son "equivalentes" a los respiradores NIOSH N95 de EE.UU. Y FFP2 europeos, para filtrar partículas no basadas en aceite como las que resultan de incendios forestales, contaminación atmosférica PM 2.5, erupciones volcánicas o bioaerosoles no basados en aceite (p. ej., virus).

Permite la filtración de material particulado no oleoso con una eficiencia $\geq 95\%$, y es compatible con el uso de otros equipos de protección personal complementarios.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Diseño 3D, cómodo, plegable y ergonómico.
- Clip de ajuste nasal en aluminio.
- Banda elástica textil termosellada sin clips metálicos
- Cumple requerimientos de la GB2626:2006 (Respiratory protective equipment/ Non-powered air-purifying particle respirator).

APLICACIONES

- Protección a material particulado de alérgenos, elementos biológicos, aerosoles no oleosos, neblinas y humos metálicos (Humos de Soldadura), hasta $0.1 \mu\text{m}$ / flujo aire: 85 L/min.
- Personal de salud, Médicos, Actividades de Construcción, Minería, Mantenimiento, Industria, Alimentos, Tareas de corte, Lavado, Triturado, Lijado, Pulido, Molienda, Aserrado, Esmerilado, protección de influenza, coronavirus, etc.

