

KN95 Corona SARS-COV-2 Schutzmaske

- ✓ Flexibel anpassbarer Nasenclip (innen- oder außenliegend)
- ✓ 4-Punkt Gummiband-Befestigung über die Ohren
- ✓ 5-lagiger Filterschutz
- ✓ Bacterial Filtration Efficiency (BFE) > 95%
- ✓ Particle Filtration Efficiency (PFE) > 95%
- ✓ EN149:2001 + A1:2009
- ✓ CE Zertifikat
- ✓ Dekra zertifiziert nach dem Prüfgrundsatz für Corona SARS-Cov-2 Pandemie Atemschutzmasken



Abb.: Detail, Nasenclip außenliegend



Abb.: KN95 Corona SARS-COV-2 Schutzmaske, Nasenclip innenliegend

Anmerkung: Produktaufdruck gemäß chinesischer Exportbestimmungen nicht mehr zulässig.

Hinweis: FFP2 (Filtering Facepiece P2) Atemschutz-Masken zum Schutz gegen feste und flüssige Partikel von gesundheitsschädlichen, mindergiftigen Stoffen, die bis zum 10-fachen des MAK- bzw. TRK-Wertes vorkommen können, wobei der Durchlassgrad des Filtermaterials 2% Ölnebel nicht übersteigen und die mittlere Gesamtleckage 8% nicht überschreiten darf. Feste und flüssige Partikel von mindergiftigen Stoffen haben einen MAK-Wert, der größer oder gleich 0,1 mg/m³ ist.

SCHICHT 1 Polypropylen-Vlies (non-woven)
Schutz vor Großpartikeln & Mikroorganismen

SCHICHT 2 ES Hot-Air-Cotton
Ethylen-Propylen "side by side"

SCHICHT 3 Polypropylen-Vlies (non-woven)
Filtert kleinere Partikel

SCHICHT 4 Melt-blown Polypropylen-Vlies
Sicherheitsschicht weich und hautfreundlich

SCHICHT 5 Polypropylen-Vlies (non-woven)
Sicherheitsschicht weich und hautfreundlich

