

## 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

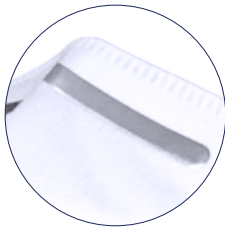


Abb.: Detail, Nasenclip außenliegend



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/m<sup>3</sup> 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*

