



### Technisches Datenblatt

Rev.: 03-2012



**Produkt:** Einweg OP-Mundschutz, unsteril, 3-faches glasfaserfreies Filtermedium, eingearbeiteter Nasenbügel, latexfreie, weiche, hautfreundliche Gummibänder

**Zweckbestimmung nach § 3 MPG:** Bei dem Produkt handelt es sich um unsterilen Mundschutz, der im Umfeld des Patienten verwendet wird, um den Patienten und den Anwender vor Kontamination zu schützen.

**Bakterienfilterleistung (BFE):** 98% Durchschnittswert nach EN 14683 Typ II  
geprüft von NELSON LABORATORIES INC., USA. .Abschlußbericht: Labor-Nr. 292402 vom 05. Mai 05.  
Auf der Grundlage von "Melt-Blown"-Filtermaterial UNIVERSAL INCORPORATION, TAIPEH, TAIWAN.

**Maße:**  
bei gebrauchsfertigem  
Mundschutz

	Mundschutz
Länge	172 ± 2 mm
Breite	95 ± 2 mm

**Vorderseite:**

Material	Stärke
100% flambbondierter Vliesstoff	14 g/m <sup>2</sup>

**Rückseite:**

Material	Stärke
100% flambbondierter Vliesstoff	30 g/m <sup>2</sup>

**Innenschicht:**

Material	Stärke
„Melt Blown Filter“	25 g/m <sup>2</sup>

**Elastisches Band:**

Material	Länge	Breite
geflochtenes latexfreies elastisches Band	190 ± 2 mm	3 ± 0,1 mm

**Nasenbügel:**

Material	Länge	Breite
mit Kunststoff ummantelter Draht	125 mm	3 mm

**Farben:** weiß, grün, blau, pink, gelb

**Qualitätssicherung:** Alle verwendeten Materialien sind frei von Reizstoffen und geruchlos, enthalten keine Glasfasern und eignen sich für medizinische sowie zahnmedizinische Zwecke.

**Verpackung:** 50 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

**Hinweis:** Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.