

Mascherina FFP2 KN95 validata INAIL

Prodotta da Zhongshan Dongfeng Huangshang Electronic Factory



Mascherina KN95

Specifiche

- Modello: GM700
- Materiale skin-friendly
- Clip nasale in metallo per adattarla alla forma del viso
- Taglia unica grazie alle bande elastiche
- Peso: 6.6 gr
- Filtraggio a 4 strati: TNT (2 strati 75%) e Melt-blown (2 strati 25%)
- Colore bianco
- Senza cuciture
- Potere filtrante 95%
- Monouso

Indicazioni

- Prima dell'uso smaltire come rifiuto indifferenziato
- Dopo l'uso smaltire come previsto dalla legislazione vigente per i dispositivi usati
- Conservare in luogo asciutto, fresco e pulito nel suo imballo originale
- Controllare la data di scadenza sulla confezione prima dell'utilizzo

Normative di riferimento

- Validazione INAIL
- KN95 GB2626-2006
- EN 149:2001+A1:2009

Parametro	KN95 (GB2626-2006)	FFP2 (EN149:2001+A1:2009)
Prestazioni del filtro	≥ 95%	≥ 94%
Aerosol di prova	NaCl	NaCl and paraffin oil
Portata - Flow rate	85 l/min	95 l/min
Perdita di tenuta totale verso l'interno (TIL) come media aritmetica	≤ 8%	≤ 8%
Resistenza all'inalazione caduta di pressione massima	≤ 350 Pa (flow rate 85 l/min)	≤ 70Pa (at 30 l/min) ≤ 240 Pa (at 95 l/min) ≤ 500 Pa (clogging)
Resistenza all'espiazione caduta di pressione massima	≤ 250 Pa (flow rate 85 l/min)	≤ 300 Pa (flow rate 160 l/min)
Tenore di anidride carbonica dell'aria di inspirazione	≤ 1%	≤ 1%