

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed[®] – sensitiv PF



Produktdaten:

Product Specification:

Produkt- beschreibung:

Product Description:

Einmal- Untersuchungshandschuh aus dünnem Latex, hell-beige, mikrogeraute Oberfläche, unsteril und puderfrei. Rechts und links tragbar.
Single-use examination gloves made of thin latex, light-beige, micro-roughened surface, non sterile and powder-free. Can be worn on either hand.

Bemerkungen:

Remarks:

Geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich, der Industrie und der Medizin.
Suitable for the use in food industry, manufacturing and medicine.

Ausführungen:

Sizes:

MaiMed[®] – sensitiv PF, unsteril/non sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/Color	Box-Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	EAN	PZN	Box/VE
Latexhandschuh/ Latex gloves	XS	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74155	4046153024148	2207917	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	S	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74165	4046153024162	2207952	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	M	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74175	4046153024186	2207998	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	L	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74185	4046153024209	2208012	10
Latexhandschuh/ Latex gloves	XL	hell-beige / light beige	100 Stk. / pcs.	74195	4046153024223	2208035	10

Qualitätssicherung:

Quality Management:

EN 455 - 1, 2, 3, 4

AQL 1,5

CE- Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen / CE- Marking on each packaging level

CE- Klassifizierung: Klasse I / CE- Classification: Class I

Verwendbarkeit:

Shelf Life:



5 Jahre / 5 Years

Physikalische Eigenschaften:

Physical Parameters:

Größe/ Size	Länge/ Length in mm	Breite/ Width in mm	Wandstärke einzelne Wand (minimum) Minimum thickness (single wall) in mm			Vor Alterung / Before Aging	
			Schaft / Cuff	Hand / Palm	Finger / Finger	Reißfestigkeit / Tensile strength	Dehnbarkeit / Elasticity
XS	240	80	0,10 - 0,12	0,11 - 0,14	0,12 - 0,16	mind. 6 N	mind. 900 %
S	240	80 ± 10	0,10 - 0,12	0,11 - 0,14	0,12 - 0,16		
M	240	95 ± 10	0,10 - 0,12	0,11 - 0,14	0,12 - 0,16	Nach Alterung / After Aging	
L	240	110 ± 10	0,10 - 0,12	0,11 - 0,14	0,12 - 0,16	Reißfestigkeit / Tensile strength	Dehnbarkeit / Elasticity
XL	240	110	0,10 - 0,12	0,11 - 0,14	0,12 - 0,16	mind. 6 N	mind. 800 %

Proteingehalt / Protein content: < 30,0 µg/g - Messmethode / Measurement method:
Lowry modifiziert (EN 455-3) / Lowry modified (EN 455-3)

Symbole:

Symbols:



Nähere Erläuterungen zu den Symbolen im Internet unter www.MaiMed.de
Further informations about the symbols on our homepage www.MaiMed.de