



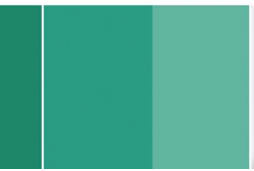
## Manufix® | Technisches Datenblatt

Untersuchungshandschuh (unsteril)

Produktvarianten	Größe	Manufix® Free	Manufix® Sensitive	Manufix® powdered	
	XS		REF 9209430	REF 6090079	
	S	REF 9209670	REF 9209441	REF 6090010	
	M	REF 9209689	REF 9209468	REF 6090036	
	L	REF 9209697	REF 9209484	REF 6090052	
	XL	REF 9209699	REF 9209490		
Handbreite	XS		<u>&lt;</u> 80	<u>&lt;</u> 80	
(mm)	S	80 ± 10	80 ± 10	80 ± 10	
	M	95 ± 10	95 ± 10	95 ± 10	
	L	110 ± 10	110 ± 10	110 ± 10	
	XL	<u>&gt;</u> 110	<u>&gt;</u> 110		
Länge	alle Größen	240	240	240	
(mm – min)					
Wanddicke	Handfläche	0.16	0.24	0.16	
(mm – doppelte Wanddicke)					
Material	Material	Nitril	Naturlatex	Naturlatex	
	Proteingehalt	latexfrei	<u>&lt;</u> 30 μg/g	*	
	Innenfläche	synthetische Innenbeschichtung	synthetische Innenbeschichtung		
	Puder	puderfrei	puderfrei	Maisstärke	
Oberflächenbehandlung		Silikonbehandlung			
Zusatzstoffe	Beschleuniger	Zn-Dithiocarbamat, Zn-Mercaptobenzothiazolat			
	Vulkanisationsmittel	Schwefel			
	Aktivator	Zinkoxid			
	Alterungsschutz	sterisch modifzierte Phenole			

<sup>\*</sup> nur für puderfreie Latex-Handschuhe angegeben









		Manufix® Free	Manufix® Sensitive	Manufix® powdered		
Design	Handschuhform	gerade Finger, beidhändig passend				
	Rand	Rollrand				
	Oberfläche	mikrorau, texturiert im Fingerbereich				
	Innenfläche	glatt		<u>-</u>		
		blau	naturweiß	naturweiß		
Reißfestigkeit	während Haltbarkeit	min 6 N	min 9 N	min 9 N		
	nach Alterung	min 6 N	min 6 N	min 6 N		
AQL	Wasser-Dichtheit	1.5	1.5	1.5		
pH-Wert		neutral	neutral	neutral		
Bioburden	Koloniebildende Einheit	< 100 KBE / Handschuh	< 100 KBE / Handschuh	< 100 KBE / Handschuh		
Verpackung	Dispenserkarton	100 Handschuhe 90 Handschuhe (Größe XL)	100 Handschuhe 90 Handschuhe (Größe XL)	100 Handschuhe		
	Transportkarton	10 x 100 Handschuhe 10 x 90 Handschuhe (Größe XL)	10 x 100 Handschuhe 10 x 90 Handschuhe (Größe XL)	10 x 100 Handschuhe		
	Haltbarkeit	3 Jahre	3 Jahre	5 Jahre		
	Lagerung	Bei Zimmertemperatur, trocken, staubfrei und mäßig gelüftet lagern. Vor Sonneneinstrahlung schützen.				
Sterilisation		unsteril				
Produktbezogene Normen		DIN EN 455 1-4 DIN EN 374 1-3 DIN EN 420	DIN EN 455 1-4 DIN EN 374 1-3 DIN EN 420	DIN EN 455 1-4		
Qualitätszertifikate		ISO 13485; ISO 9001	ISO 13485; ISO 9001	ISO 13485; ISO 9001		
Lebensmittelkonformität 1935/2004 (EG)		ja	ja	nicht getestet		
CE Kennzeichnung (93/42/EWG)		CE Klasse 1	CE Klasse 1	CE Klasse 1		
Persönliche Schutzausrüstung (89/686/EWG)		Kategorie 1 (minimales Risiko)	Kategorie 1 (minimales Risiko)	-		