

## AP-Merit Lackierhandschuh Nitril blau ohne Puder

		Gr. M 52066 Gr. L 52067 Gr. XL 52068
Design und Merkmale		Beidhändig verwendbar, strukturierte Oberfläche an den Fingern und Rollrand
Typ		Puderfreier und unsteriler Untersuchungshandschuh mit langem Schaft
Material		100% Nitril (Acrylnitril-Butadien)
Farbe		Blau
Oberflächenbehandlung		Chlorinierung
Puderrückstände (mg/Handschuh)		Max. 2
Abmessungen (mm)	Größe: :	<u>Breite der Handinnenfläche</u> <u>Länge (mm)</u>
	M	95 ± 10      Min. 290
	L	110 ± 10      Min. 290
	XL	≥110      Min. 290
Einfache Wandstärke (mm)	Finger Handinnenfläche Manschette	0.17 ± 0.03 Min. 0.08 Min. 0.08
Physikalische Eigenschaften	Zugfestigkeit (MPa)	Vor Alterung : min. 14      Nach Alterung : min. 14
	Dehnbarkeit (%)	: min. 500      : min. 400
	Reißkraft (N)	: min. 9      : min. 6
Verpackung		100 Handschuhe (nach Gewicht) pro Dispenser 10 Dispenser pro Versandkarton
Handschuhmarkierung		Keine Markierung.
Mindesthaltbarkeit		5 Jahre ab Produktionsdatum
Qualitätsinspektion vor Verschiffung	Abmessungen Physikalische Eigenschaften 1000ml Wasserhaltetest Puderrückstand	N=13, Median N=13, Median G-I, AQL 1.5 N=5
Konformität des Produkts		<ul style="list-style-type: none"> <li>Medizinprodukt gemäß der Europäischen Richtlinie 93/42/EEC (CE Klasse I): EN455 Teile 1, 2, 3 &amp; 4</li> <li>Persönliche Schutzausrüstung gemäß der Richtlinie 89/686/EEC (Kategorie III, getestet nach EN420:2003+AI:2009, EN374-2:2003, EN374-3:2003 und EN388: 2003), CE 0086</li> <li>ASTM D6319</li> </ul>
Qualitätssicherung		<ul style="list-style-type: none"> <li>BS EN ISO9001</li> <li>BS EN ISO13485 Qualitätssysteme</li> <li>US FDA Quality System Regulation (QSR)</li> </ul>

Die angegebenen Informationen dienen als Richtlinien der typischen Werte und Produkteigenschaften und sind nicht als tatsächliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Wolfgang GesmbH.  
Barnabas-Fink-Str. 11  
6845 Hohenems  
Austria

office@ap-merit.com  
www.ap-merit.com  
Tel.: +43 (0)5576 72330  
Version 2-2020