



Artikelnummer 438999



Classic

Untersuchungshandschuhe, ABENA Classic, L, nature, Latex, puderfrei

- ✓ Elastisch
- ✓ Gute Passform
- ✓ Gutes Tastempfinden



Produktbeschreibung

Elastischer Untersuchungshandschuh aus Naturlatex-Material mit niedrigem Gehalt an Latexprotein. Gute Passform, die für hohes Tastempfinden sorgt.

















Produktspezifikationen

Produktbezeichnung	Untersuchungshandschuhe			
Marke	ABENA			
Produktserie	Classic			
Größe	L			
Farbe	Nature			
Eigenschaften	Finger texturiert, medium Griff, Rollkante			
Besonderheiten	Puderfrei			
Einmalige oder mehrfache Verwendung	Einweg			
Material	Latex			
Technische Daten	Natural Rubber Latex, Sulphur, Zinc Oxide, Dithiocarbamate, Calcium carbonate, Titanium Dioxide, Potassium Hydroxide, Polymeric Sterically Hindered Phenol			
Länge/Tiefe	240 mm			
Breite	105 mm			
Gewicht, netto	5.5 g			
Stärke	Min. 0,08 mm			
Zertifizierungen	CE, Für Lebensmittel, CAT III, MD			
CE-Kategorie	CAT III			
CE-Klasse	Klasse I			
Produkt- oder Prüfnormen	EN 455, EN 420, EN 374-1:2016 Type B KST, EN 374-5:2016 VIRUS, AQL 1.5			
Richtlinien, Verordnungen und Gesetze	MDR (EU) 2017/745, (EU) 2016/425, (EG) Nr. 1935/2004, BEK nr 681 af 25/05/2020, (EG) Nr. 2023/2006			
PZN Packung	10414441			
PZN Karton	10414458			
Sicherheitshinweise und Warnungen	Hinweis: Bei Benutzern oder Patienten mit einer Überempfindlichkeit gegenüber dem Material werden Vinyl- oder Nitrilhandschuhe empfohlen. Enthält Latexproteine.			
Haltbarkeit	3 Jahre			



Anweisungen zur Aufbewahrung	Trocken, sauber und bei Raumtemperatur lagern.		
Anweisungen zum Entsorgen von Produkten	Kann mit dem normalen Hausmüll getrennt nach den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.		
Anweisungen zum Entsorgen von Verpackungen	Kann mit dem normalen Hausmüll getrennt nach den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.		

Anwendungshinweis

Die Handschuhe vor Gebrauch auf Fehler und Mängel untersuchen.

Verpackungsinformationen

Einheit	Inhalt	Länge	Breite	Höhe	EAN
kart	10 pckg	36 cm	25 cm	22.5 cm	5703538007194
pckg	100 stck	21.5 cm	12 cm	7 cm	5703538007347



Produkte, die mit MD gekennzeichnet sind, gelten als Medizinprodukte.



Das CE-Zeichen garantiert, dass ein Produkt sicher im Gebrauch ist und allen Sicherheitsvorkehrungen entspricht. CE steht für "Conformité Européenne" (Europäische Konformität) und ist hauptsächlich auf elektronischen Geräten, Sicherheitsausrüstung, Bauprodukten und medizinischen Produkten und Geräten zu finden.



Das Glas-Gabel-Symbol garantiert, dass Produkte die Anforderungen der europäischen Gesetzgebung für Lebensmittelkontaktmaterialien erfüllen. Das Symbol ist für Produkte, die für den Kontakt mit Lebensmitteln verwendet werden, nicht obligatorisch, aber empfohlen.



Für sämtliche persönliche Schutzausrüstung (PSA-Produkte) der Kategorie III ist eine Typgenehmigung durch Dritte erforderlich. KAT III-Produkte sind mit einer Nummer der benannten Stelle für die Überprüfung der Produktsicherheit durch Dritte gekennzeichnet.



Das Produkt enthält Latex.



Der Handschuh hat strukturierte Finger.



Der Handschuh hat mittlere Griffsicherheit.



Der Handschuh ist 240 mm lang.



Die Norm legt die
Anforderungen für
Schutzhandschuhe gegen
gefährliche Chemikalien und
Mikroorganismen fest. Dieser
Teil der Norm beschreibt die
Widerstandsfähigkeit des
Handschuhs gegen Bakterien,
Pilze und Viren.



Die Norm legt die Anforderungen für Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen fest. Typ B wurde mit den Chemikalien Natriumhydroxid 40 %, Salzsäure 40 % und Formaldehyd 37 % auf eine Permeationszeit von mindestens 30 Minuten getestet.



EN 420

Die Norm legt die Anforderungen für Schutzhandschuhe in Bezug auf allgemeine Anforderungen und Prüfmethoden fest.

EN 455

EN 455 besteht aus vier Normen, auf die Handschuhe geprüft werden müssen, damit es sich um einen medizinischen Handschuh handelt. Diese Norm legt die Anforderungen für medizinische Einweghandschuhe fest.





