



Artikelnummer 290483



Classic

Untersuchungshandschuhe, ABENA Classic Sensitive, M, schwarz, Nitril, puderfrei

- ✓ Elastisch
- ✓ Extra weich
- ✓ Passt sich der Hand an
- ✓ Dünn, für gutes Tastempfinden



## **Produktbeschreibung**

Elastischer Untersuchungshandschuh, der sich während des Gebrauchs der Handform anpasst und für eine gutes Tastempfinden sorgt. Kann für eine Vielzahl von Aufgaben verwendet werden, z. B. Reinigungs-, Pflege- und Labortätigkeiten, Handhabung von Lebensmitteln, Umgang mit Medikamenten, Zytostatika und Hormoncremes. Enthält keine Latexproteine und ist daher bei Latexallergien unbedenklich.















**EN EN** 420 455

## Produktspezifikationen

Produktbezeichnung	Untersuchungshandschuhe			
Marke	ABENA			
Produktserie	Classic Sensitive			
Größe	М			
Farbe	Schwarz			
Eigenschaften	Finger texturiert, latexfrei, medium Griff, Rollkante, sensitiv			
Besonderheiten	Puderfrei			
Einmalige oder mehrfache Verwendung	Einweg			
Material	Nitril			
Technische Daten	Nitrile NBR, Potassium Hydroxide, Zinc oxide, ZDEC, ZDBC, Sulphur, Titanium Dioxide, black pigment, Antifoam ELP			
Länge/Tiefe	240 mm			
Breite	96 mm			
Gewicht, netto	3.4 g			
Stärke	0,05 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 C K, EN 374-5:2016 VIRUS, AQL 1.5			
Richtlinien, Verordnungen und Gesetze	MDR (EU) 2017/745, (EU) 2016/425, (EU) Nr. 10/2011, (EG) Nr. 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020			
PZN Packung	12445322			
PZN Karton	12445339			
Haltbarkeit	5 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 werd		

## **Anwendungshinweis**

Die Handschuhe vor Gebrauch auf Fehler und Mängel untersuchen.

## Verpackungsinformationen

Einheit	Inhalt	Länge	Breite	Höhe	EAN
kart	10 pckg	26.5 cm	25.2 cm	25.5 cm	5703538355431
pckg	100 stck	24.2 cm	12.2 cm	5 cm	5703538355448



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 ist latexfrei.



Der Handschuh hat strukturierte Finger.



Der Handschuh hat mittlere Griffsicherheit.



Der Handschuh ist 240 mm



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 C wurde mit der Chemikalie Natriumhydroxid auf eine Permeationszeit von mindestens 10 Minuten getestet.

**EN** 

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

EN

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.







