



StarGuard® Touch



Produkt Highlights

- Exzellente Griffigkeit unter feuchten und trockenen Umgebungsbedingungen
- Sehr gute Dehnbarkeit für außergewöhnlichen Komfort auch bei längerem Tragen
- Ideal für Arbeiten, die Fingerspitzengefühl voraussetzen

Produktanwendungen

Persönliche Schutzausrüstung

Arbeitssicherheit

Probenschutz

Prozessschutz

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de

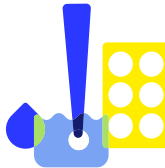


Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Packgröße	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)
Länge	245 mm (±3)
Steril	Nein
Material	Latex
Ausführung	Vollständig texturiert
Innen	Puderfrei
Materialstärke (Manschette)	0.08 – 0.12 mm
Materialstärke (Finger)	0.11 – 0.15 mm
Materialstärke (Handfläche)	0.13 – 0.17 mm
Farbe	Natur
Gehäuseabmessungen (BxTxH)	385x258x240 mm
Verpackungsabmessungen (BxTxH)	230x123x74 mm
Ambidexter	Ja
Manschette	Standard
Mindestdehnbarkeit nach Alterung (%)	600
Zugfestigkeit nach Alterung (MPa)	20 MPa
Reißfestigkeit nach Alterung (N)	6 N
Reißfestigkeit vor Alterung (N)	6 N
Mindestdehnbarkeit vor Alterung (%)	650
Wiederverwendbar	Nein
Zugfestigkeit vor Alterung (MPa)	22 MPa

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

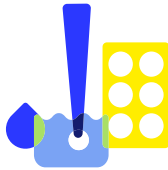
Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



AQL	1.5
ASTM D6124	In Übereinstimmung
ASTM D6319	Nicht anwendbar
EN 16523-1	In Übereinstimmung, Spritzschutz
EN 374-1	In Übereinstimmung, Typ B
EN 374-2	Level 2
EN 374-4	In Übereinstimmung, Bestimmung des Widerstandes gegen Degradation durch Chemikalien
EN 374-5	In Übereinstimmung, Leistungsanforderungen für Risiken durch Mikroorganismen
EN 420	In Übereinstimmung
EN374-3 / EN16523-1	In Übereinstimmung, Spritzschutz
EN 455	In Übereinstimmung, Teil 1, 2, 3
ISO 16604 (Part B)	In Übereinstimmung, Schutz vor durch Blut übertragbaren Krankheitserregern (Viren)
ISO 21171	In Übereinstimmung
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	Personal Protective Equipment (PPE) Category III
Verordnung (EG) 1935/2004	In Übereinstimmung, Kontakt mit Lebensmitteln

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Mehr Details zu StarGuard® Touch

Sicherer Griff und Tastgefühl

StarGuard® Touch ist ein komfortabler, vollständig texturierter Latex-Handschuh mit sicherer, zuverlässiger Griffigkeit und exzellentem Tastgefühl.

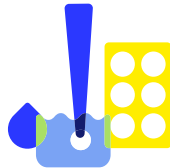
Ihre Wahl, wenn

- › Sie auch bei längeren Tragezeiten nicht auf anhaltenden Komfort verzichten wollen
- › Sie mit durch Blut übertragbaren Krankheitserregern arbeiten
- › Sichere und zuverlässige Griffigkeit bei der Arbeit mit kleinen Instrumenten nötig ist
- › Ihre Fingerfertigkeit im Umgang mit einer Vielzahl von Werkzeugen nicht durch den Handschuh beeinträchtigt werden darf

Sichere Griffigkeit durch Latex

Latex-Handschuhe sind ideal für feine Arbeiten mit kleinen Werkzeugen. StarGuard® Touch sind vollständig texturiert für einen sicheren, verlässlichen Griff mit dem unvergleichlichen Tastgefühl eines Latex-Handschuhs.

Keine Einweghandschuhe sind so elastisch wie Latex-Handschuhe. Darüber hinaus bieten Latex-Handschuhe einen hervorragenden Barriermenschutz vor durch Blut übertragbare Krankheitserreger und anderen Biogefahren, mit Wasser mischbaren Substanzen und milden Säuren (pH 4 – 10).



Alle Varianten

PRODUKTNAMEN	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 StarGuard® Touch, Latex-Handschuhe, XL Größe: Extra groß	900 Stück (10 Boxen × 90 Stück)	SG-T-XL
 StarGuard® Touch, Latex-Handschuhe, XS Größe: Extra klein	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	SG-T-XS
 StarGuard® Touch, Latex-Handschuhe, L Größe: Groß	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	SG-T-L
 StarGuard® Touch, Latex-Handschuhe, M Größe: Mittel	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	SG-T-M
 StarGuard® Touch, Latex-Handschuhe, S Größe: Klein	1.000 Stück (10 Boxen × 100 Stück)	SG-T-S

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Zubehör

PRODUKTNAMEN	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 Handschuhsender aus Stahldraht	1 Stück (1 Packung x 1 Stück)	E3099-3100

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de