



## Microflex® 93-853 Extra lange Nitril-Handschuhe



### Produkt Highlights

- Hervorragende Chemikalienbeständigkeit
- Unterarmschutz; Handschuhlänge von 295 mm
- Sehr hohe Barriereeigenschaften (AQL 0,65)

## Produktanwendungen

Persönliche Schutzausrüstung

Arbeitsschutz

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	500 Stück (10 Boxen × 50 Stück)
Länge	295 mm
Steril	Nein
Material	Nitril
Ausführung	Texturierte Finger
Innen	Puderfrei
Materialstärke (Finger)	0.22 mm
Materialstärke (Handfläche)	0.14 mm
Farbe	Blau
Ambidexter	Ja
Manschette	Verlängerte Stulpe
Mindestdehnbarkeit nach Alterung (%)	500
Mindestdehnbarkeit nach Alterung (MPa)	27 MPa
Reißfestigkeit nach Alterung (N)	12 N
Reißfestigkeit vor Alterung (N)	15 N
Mindestdehnbarkeit vor Alterung (%)	550
Wiederverwendbar	Nein
Haltbarkeit	3 Jahre
Zugfestigkeit vor Alterung (MPa)	32 MPa
AQL	0.65

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



EN 1149	In Übereinstimmung, antistatische Eigenschaften
EN 16523-1	In Übereinstimmung
EN 374-1	In Übereinstimmung, Typ B
EN 374-2	Level 3
EN 374-4	In Übereinstimmung, Bestimmung des Widerstandes gegen Degradation durch Chemikalien
EN 374-5	In Übereinstimmung, Leistungsanforderungen für Risiken durch Mikroorganismen
EN ISO 21420	In Übereinstimmung
ISO 16604 (Part B)	In Übereinstimmung, Schutz vor durch Blut übertragbaren Krankheitserregern (Viren)
ISO 18889	In Übereinstimmung, G1
PSA 89/686/EWG	Personal Protective Equipment (PPE) Category III
PSA 89/686/EWG	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 Microflex® 93-853 Extra lange Nitril-Handschuhe

### ZUVERLÄSSIGER GEFAHRENSCHUTZ

Die verlängerte Stulpe bietet einen zusätzlichen Arm- und Handgelenkschutz. Dank seiner robusten Nitril-Formulierung ist dieser Handschuh strapazierfähig und reißfest.

### Hervorragende Chemikalienbeständigkeit

Längere Stulpe zum Schutz von Arm und Handgelenk vor Gefahren im Labor

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



## Alle Varianten

PRODUKTNAMEN	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 <a href="#">Microflex 93-853, Nitril-Schutzhandschuh, verlängerte Stulpe, M</a> <b>Größe:</b> Mittel	500 Stück (10 Boxen × 50 Stück)	93-853-M
 <a href="#">Microflex 93-853, Nitril-Schutzhandschuh, verlängerte Stulpe, S</a> <b>Größe:</b> Klein	500 Stück (10 Boxen × 50 Stück)	93-853-S
 <a href="#">Microflex (93-853) Nitril-Schutzhandschuh, verlängerte Stulpe, L</a> <b>Größe:</b> Groß	500 Stück (10 Boxen × 50 Stück)	93-853-L
 <a href="#">Microflex 93-853, Nitril-Schutzhandschuh, verlängerte Stulpe, XL</a> <b>Größe:</b> Extra groß	500 Stück (10 Boxen × 50 Stück)	93-853-XL
 <a href="#">Microflex 93-853, Nitril-Schutzhandschuh, verlängerte Stulpe, XS</a> <b>Größe:</b> Extra klein	500 Stück (10 Boxen × 50 Stück)	93-853-XS

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