



## Produktdatenblatt

### Ärmelschoner SimSafe SAE07/SAE07-S

#### EIGENSCHAFTEN

- Ärmelschoner mit Daumenschlaufe
- Speziell verpackt für eine GMP-gerechte Ankleidung
- Gummizug an den Enden
- Einzigartige Clean-sealed technology
- Innovativ verarbeitetes Bikomponenten-Material ohne zusätzlich verarbeitete Klebstoffe für hochwertigen Komfort & Schutz
- Durchgängig verschweißte Nähte
- Hervorragender Schutz vor Zytostatika
- Antistatisch
- Sauber
- Steril und unsteril erhältlich
- Einfache Handhabung durch easy open bags
- Vakuumverpackt
- IPA-beständige Beutel
- Lot.-Nr. auf jeder Einzelverpackung
- Empfehlung: ISO 4 (Modell SAE07) / GMP A/B (Modell SAE07-S)

#### CLEAN-SEALED TECHNOLOGY

für innovativen Barriereforschutz  
gegen Partikel und Flüssigkeiten





## Produktdatenblatt

Ärmelschoner SimSafe SAE07/SAE07-S

## TECHNISCHE DATEN

CE 0302



PSA  
KAT. 3



HIGHEST QUALITY STANDARDS

Material	65 % Polyethylen Bikomponentenfaser, 35 % Polyester
Farbe	Weiß
Länge	500 mm
Normen	<b>DIN EN 1149-5:2018</b> Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften – Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen
	<b>DIN EN 13034:2005+A1:2009</b> Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien. Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien (Ausrüstung Typ 6 und Typ PB [6])
	<b>EN ISO 13688:2013+A1:2021</b> Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen
Verpackung	Paarweise im Einzelbeutel, 10 Paar im Beutel, 25 Beutel im Karton

## ARTIKELDATEN

Artikel-Nr.	
Unsteril	Steril
310422	310407

## VERTRIEB

IAB Reinraum-Produkte GmbH  
Erzberg 5  
DE-38126 Braunschweig

T +49 (0) 531 284 84-0  
F +49 (0) 531 284 84-40  
E info@iab-bs.de



iab-reinraumprodukte.de