



VIPERS[®]
CLEANROOM WIPES



Datenblatt

Vipers[®] SPC68 (steril)

EIGENSCHAFTEN

Artikelnummer:

370706 Vipers SPC 68 (23cm x 23cm)
370707 Vipers SPC 68 (30cm x 30cm)

Material:

Vliesstoff aus Zellulose und Polyester

Verarbeitung und Verpackung:

Im Reinraum verarbeitet und doppelt verpackt

Anwendungsbereiche:

Pharmazie, Biotechnologie und Medizinprodukte

Einsatzbereich

ISO 5; GMP A/B

Merkmale:

- ✓ Wirtschaftliches, hochsaugfähiges Reinigungstuch für aseptische Umgebungen
- ✓ Kombiniert die Festigkeit von Polyester mit der Saugfähigkeit langer Zellulosefasern
- ✓ Saugstark, weich und widerstandsfähig
- ✓ Verträglich mit IPA und anderen Lösungsmitteln
- ✓ Dampfautoklavierbar für den Einsatz in aseptischen Bereichen





DATENBLATT

VIPERS[®] SPC68 (steril)

TECHNISCHE DATEN

Material	55% Zellulose / 45% Polyester	
Grundgewicht	68 ± 3 g/m ²	
Farbe	Weiß	
Dicke	0,28 - 0,32 mm	
Schnitt	Lasergeschnitten	
Absorptionsfähigkeit	≥ 288 ml/m ²	
Aufnahmegeschwindigkeit	≤ 1,0 sek.	
Nichtflüchtiger Rückstand	IPA	0,007 g/m ²
	DIW	0,055 g/m ²
Ionen-Gehalt	Natrium (Na)	45,04 ppm
	Kalium (K)	7,53 ppm
	Calcium (Ca)	14,46 ppm
	Magnesium (Mg)	14,43 ppm
	Chlor (Cl)	56,02 ppm
FTIR	Kein Silikonöl, Amid und DOP nachgewiesen	
Anzahl loser Partikel	LPC ≥ 0.5 µm	75,0 x 10 ⁶ Partikel/m ²
	APC ≥ 0.5µm (Helmke drum@10rpm)	≤ 300 Partikel/Stück (für 23x23cm Tuch)
Faserabgabe	Fasern > 100 µm	0,638 x 10 ³ Fasern/m ²
Einsatzbereich*	ISO 5; GMP A/B	

*Empfehlung

Hinweis: Die angegebenen Daten sind typische Werte und sollten nicht als Spezifikationen verwendet werden.

ARTIKELDATEN

Art. Nr.	Steril	Größe	Tücher pro Beutel	Beutel pro Karton
370706	●	23 x 23 cm	5x20 Tücher	15
370707	●	30 x 30 cm	5x20 Tücher	15

VERTRIEB

IAB Reinraum-Produkte GmbH
Erzberg 5
DE-38126 Braunschweig

T +49 (0) 531 28484-0
E info@iab-bs.com

Online-Shop & Informationen:
www.iab-reinraumprodukte.com