

Sterile Vial Wischtücher

Polyestergewirk und -Polyestervlies mit 70 % IPA

Contec kann eine Auswahl an kleinen, sterilen vorgetränkten Wischtüchern bieten, die sich ideal für das Abwischen der Oberseite von Phiolen oder Anwendungen eignen, bei denen große Volumen, aber kleinformatige Wischtücher gefordert sind.

Contec Sterile Vial Wischtücher bestehen entweder aus 100 % Polyestergewirk oder einem wirtschaftlicheren Polyestervlies, vorgetränkt mit einer Mischung aus 70 % IPA und demineralisiertem Wasser.

Beide Wischtücher erzeugen nur eine geringe Menge an Partikeln und Fasern, Polyestergewirk weniger als Vliesstoff. Jeder Beutel enthält 20 Wischtücher aus Gewirk (10 x 10 cm) oder 60 Wischtücher aus Vliesstoff, die sich ideal für das Abwischen der Oberseite von Phiolen eignen, bevor ihr Verschluss zur Rekonstitution oder Verwendung durchstoßen wird.

Diese kleinformatigen, qualitativ hochwertigen Wischtücher lassen sich an Stelle von sterilen, einzeln umwickelten und mit Alkohol vorgetränkten Wischtüchern verwenden, die im produktberührenden Bereich erheblich mehr Abfall und Partikel hinterlassen. Die flache, abziehbare und wiederverschließbare, reinraumtaugliche Verpackung bietet schnellen Zugriff und leichtes Verschließen, und benötigt nur wenig Platz im Isolator oder UDAF-Schrank.



MERKMALE	VORZÜGE
Wischtücher aus 100 % Polyestergewirk oder Polyestervlies	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr geringe Menge an Partikeln und Fasern, und damit ein reduziertes Kontaminationsrisiko • Ideal für produktberührende Bereiche
Geringe Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> • Kostengünstig, da die Wischtücher nicht überdimensioniert sind
Steril validiert	<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet zur Verwendung in Bereichen der Klasse A
Vorgetränkt mit 70 % IPA und 30 % gereinigtem Wasser	<ul style="list-style-type: none"> • Praktisch und einfach zu benutzen • Reduziert flüchtige organische Verbindungen (VOC) • Kontrollierte Sättigungsgrade • Wirksame und schnell trocknende Desinfektion
Wiederverschließbare Beutel mit 20 oder 60 Wischtüchern	<ul style="list-style-type: none"> • Erheblich weniger Verpackungsabfälle • Die Wischtücher lassen sich schnell und einfach aus dem Beutel entnehmen • Der Sättigungsgrad bleibt während der gesamten Verwendung erhalten

Teilernr	Beschreibung	Größe	Verpackung
PSPS0044	Contec Sterile Polynit Heatseal Wischtücher 100 % Polyestergewirk, vorgetränkt mit 70 % IPA und gereinigtem Wasser	100 x 100mm	20 Wischtücher pro Beutel; 64 Beutel pro Schachtel
HCPS6044	Contec Critical Site Sterile Wischtücher Polyestervlies, vorgetränkt mit 70 % IPA und gereinigtem Wasser	100 x 100mm	60 Wischtücher pro Beutel; 24 Beutel pro Schachtel

Wegen weiterer Informationen oder Anforderung eines Musters schicken Sie uns eine E-Mail unter infoeu@contecinc.com oder rufen Sie uns an: + 33 (0) 2 97 43 76 98

Copyright© 2021 Contec, Inc. All rights reserved. INT143 110221

Produktinformationen

	HCPS6044	PSPS0044
Material	100% polyester	100% polyester
Ausführung	Wasserstrahlverfestigt	Laufmaschenfrei – Interlock-Strick
Umgebung	ISO 5-8 A/B	ISO 3-8 A/B


Technische Daten

	Typischer Wert	Typischer Wert	Testmethode
Eigenschaft (Maßeinheit)	HCPS6044	PSPS0044	
Basisgewicht; Nennwert (g/m ²)	67	140	Contec Methode
Nicht flüchtige Rückstände (NVR)			IEST-RP-CC004.3, Abschn. 7.1.2
In demineralisiertem Wasser; (g/m ²)	0.055	0.01	
In Isopropanol; (g/m ²)	0.008	0.01	
Spezifische Ionen			IEST-RP-CC004.3, Abschn. 7.2.2
Natrium; (ppm)	1.9	0.018	
Chlorid; (ppm)	4.7	0.003	
Partikel, ohne weiteres freisetzbar			
P ≥ 0.5µm; (x10 ⁶ /m ²)	39.3	2.6	IEST-RP-CC004.2, Abschn. 5.1
Fasern > 100µm; (x10 ³ /m ²)	10.4	0.142	IEST-RP-CC004.2, Abschn. 5.2

Verpackung

PSPS0044	EA/PCH	PCH/OB1	OB1/OB2	OB2/CS	EA/CS
	20	1	8	8	1280
HCPS6044	EA/PCH	PCH/OB1	OB1/OB2	OB2/CS	EA/CS
	60	4	2	3	1440

EA = Pro Stück, PCH = Beutel, OB1 = Außenbeutel 1, OB2 = Außenbeutel 2, CS = Schachtel

Hinweise

- Die genannten Daten stellen typische Werte dar und dürfen nicht als Produktspezifikation verwendet werden.
- Gültige Produktvergleiche lassen sich nur in Tests erhalten, bei denen Produkte nebeneinander in der gleichen Testeinrichtung unter ähnlichen Bedingungen getestet werden.
- Aktuelle Daten und/oder Vergleichsdaten stehen eventuell zur Verfügung. Wegen Einzelheiten wenden sie sich bitte an einen Contec Verkaufsrepräsentanten.

Testmethoden

- CTM Contec-Testmethode
- IEST-RP-CC004.3 Bewertung von Wischmaterialien, die in Reinräumen und anderen kontrollierten Umgebungen genutzt werden, Institute of environmental Sciences and Technology, Rolling Meadows IL

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch lesen Sie immer die Hinweise auf dem Etikett und dem Produkt.