

3600070 Clino® One Way Tücher für den Reinraum

Individualisierung
auf Anfrage!



Produktbeschreibung

Einweg-Tuch für alle glatten Oberflächen im Reinraum.

- Einweg-Tuch
- Hohe rückstandsfreie Aufnahmekapazität
- Hohe Abriebbeständigkeit
- Geringe Partikel- und Faserabgabe
- Unsteril

ISO	3	4	5	6	7	8	9
GMP			A/B		C	D	

Produktspezifikationen

Artikelbezeichnung | Artikelnummer
Bemaßung | Gewicht
Arbeitsmaterial (Farbe)
Kantenverarbeitung (Farbe)
Chemische Beständigkeit
Partikelfreisetzung
Lagerung

Clino® One Way | 3600070

23 x 23 | 3,5 g

55% Zellulose, 45% Polyester (weiß)

Geschnitten

Beständig gegenüber den marktüblichen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.

Freigabe luftgetragener Partikel > 0,3 µm/ft³: <100 ea (in Anlehnung an D.G Methode)

Es gelten die allgemeinen Lagerbedingungen: Vor schädlichen Einflüssen (Flüssigkeiten, Sonnen- oder UV-Licht, Verschmutzung, Druck) schützen und bei empfohlener Temperatur 5-40°C lagern.

Verpackungseinheit | Verkaufseinheit
Menge im Karton
Kartongröße | Kartongewicht
Palettenmaß
Verpackungshinweis

300 Stück | 1 VE

2400 Stück

48 x 48 x 20 cm | 8400,0 g

120 x 80 x 220 cm

Die Größe der Verpackung, sowie die Menge im Karton kann je nach Bestellmenge und dem Umfang weiterer bestellter Produkte abweichen.

Zolltarifnummer
Ursprungsland
EAN-Nummer
Kompatibles Zubehör

63071010

Republik Korea

4065237023617

Zu passendem Zubehör berät Sie unser Vertrieb gerne!

Industriesektoren



Technische
Reinnräume



Life Science



Pharmazeutische
Reinnräume



Labore

Diese Klassifizierung ist eine unverbindliche Empfehlung. Der Anwender muss die individuelle Eignung und Verträglichkeit für seinen individuellen Anwendungsbereich prüfen. Der Zustand des Materials ist regelmäßig zu überprüfen, beschädigte Produkte sind umgehend auszutauschen. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen und Abweichungen vorbehalten.

PFENNIG Reinigungstechnik GmbH | Heubachstraße 1 | 87471 Durach | Germany
www.pfennig-reinigungstechnik.com | info@pfennig-reinigungstechnik.com | +49 (0) 831 561 22 0

Status: 25.10.2023

