



Typ PB 6-B NICHT STERIL

Model: SUVICOM SV-20

PSA SPEZIFIKATION	LEISTUNGSWERTE
Klassifikation	Typ PB 6-B
Abriebfestigkeit	1
Reissfestigkeit (trapezförmig)	1
Zugfestigkeit	1
Punktionsbeständigkeit	1
Flüssigkeitsabweisung	NaOH:3 / H ₂ SO ₄ : 3
Widerstand gegen das Eindringen von Flüssigkeit	NaOH:3 / H ₂ SO ₄ : 3
Nahtstärke	1
Nasse bakterielle Penetration	1
Trockene mikrobielle Penetration	1
Phi-X174 Bakteriophage	2

In einzelner Einheit produziert, für den individuellen Benutzer angepasste PSA. Alle notwendigen Anweisungen zur Herstellung einer solchen PSA auf der Grundlage des genehmigten Grundmodells:

Merkmale: Komfortabler Vliesstoff, hohe Qualität und Schutz.
Anwendung: Zur Verwendung in klinischen und Laborumgebungen. Bestimmt zum Schutz vor der Übertragung von Mikroorganismen und Körperflüssigkeiten in Isolationssituationen von Patienten mit geringem oder minimalem Risiko.

GEBRAUCHSANWEISUNG



A - An den Schultern lösen.
B - Die kontaminierte Außenfläche nach innen drehen



C - Durch rollen falten
D - Beim Entsorgen darf nur die saubere Seite erscheinen.



Lagerung / Verwendung: Aufbewahrung im Karton, vor Sonnenlicht geschützt, bei 15-25°C. Bei Lagerung unter geeigneten Bedingungen Verwendung bis zu 3 Jahren nach dem Herstellungsdatum.

Entsorgung / Recycling: Nicht kontaminierte Produkte können als allgemeiner Müll behandelt oder recycelt werden. Kontaminierte Produkte müssen als gefährlicher Abfall behandelt werden und gemäß den nationalen Vorschriften entsorgt werden.

Sicherheitshinweise: Vor der Verwendung aller Schutzkleidung sollte diese auf Risse, Löcher, Schmutz, Defekte und Fehlfunktionen überprüft werden. Bei Auftreten eines Mängels darf die Schutzkleidung nicht getragen werden. Das langzeitige Tragen von Schutzanzügen kann Hitze stress verursachen. **NICHT WIEDERVERWENDEN.**

Zertifikat-Nr. 63-20-02 | Zertifikat-Datum 26.10.2020-18.08.2025 | Modul / Kategorie Modul B / Kategorie III | Zertifiziert durch www.mnlab.com



KENNEICHNUNG

HERSTELLER: PODİMA BİLİŞİM PAZARLAMA SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.
PSA Typ:
- EN ISO 13688 Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen
- EN 13034 + A1 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (Typ PB 6-B)
- EN 14126 Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen wirksame Mittel
Model: SUVICOM SV-20 PRODUKTGRÖSSE: Standard
Piktogramme und Leistungsstufen:
EN ISO 13688
EN 13034 + A1 (Typ PB 6-B)
EN 14126
Einfachmames Material. Von Feuer fernhalten.
Nicht wiederverwenden.

CE, i, and biohazard symbols.

2841
Typ PB 6-B



AB Tip İnceleme Sertifikası EU Type-Examination Certificate

Belge No / Certificate No: 63-20-02
Belge / Certificate Tarihi / Issue Date: 26.10.2020-18.08.2025
Belge Geçerliliği Tarihi / Document Validity Period: 22.08.02 / 18.08.2020-18.08.2025

PODİMA BİLİŞİM PAZARLAMA SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.
Saplıkların No:1/ 2. Kat No:1 Emisyon Tarihi: İSTANBUL

Örün Adı / Model / Product Name / Model: SUVICOM SV-20
Direnç / Direktivite: 2010423; REGA; A/PON
Medikal Kategorisi / Model / Category: I-B MİKROBİYOLOJİK III
AR.D.R.A. B. C-ABE/ABE/II

Test Raporu Numarası / Test Report No: 22.08.02
Örün Tipi / Product Type: SUVICOM SV-20
- EN ISO 13688 koruyucu giysi için - Genel özellikler / Protective clothing - General requirements
- EN 13034 + A1 Sıvı kimyasallar karşı koruyucu giysi (TPB 6-B) / Protective Clothing Against Liquid Chemicals (Type 6-B)
- EN 14126 koruyucu giysi için - Performans değerlendirme karşı koruyucu giysi için / Performance Requirements and Test Methods For Protective Clothing Against Inactive Agents

Ürünle Mücadele Edilen / Product Material Defections: SUVICOM SV-20 modelindeki koruyucu giysi kullanılarak elde edilmiştir / SUVICOM SV-20 model products are manufactured using coated fabric.

Fabrikasyon / Üretim Yeri: 26.10.2020
Karar Veren / Approver: Şirket Müdürü / General manager



MNA Laboratuvarları San. Tic. Ltd. Şti.
Adres: Niğde/Manisa/İstanbul/İzmir/Çarşamba/Çarşamba/Manisa/Şişli
Tel: 0312 514 01 08 Faks: 0312 514 33 33 www.mnlab.com

