

Produktdatenblatt

IsoCoat Zytex® 360

Die Herstellung entspricht den Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte, der Qualitätsmanagementsysteme nach ISO 13485 und ISO 9001.

Produktdaten (V. 7.0)



REF:	426Y
Produktbezeichnung:	Schutzkittel mit Strickbündchen
Handelsmarke:	SAFE®
Hersteller:	DACH Schutzbekleidung GmbH & Co. KG
Klassifizierung:	Kategorie I der Richtlinie 89/686/EWG für Persönliche Schutzausrüstung (PSA) Klasse I der Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte; UMDNS Code: 11-901
Produktbeschreibung:	Der Isolationskittel besteht aus Zytex®, mit der Öffnung auf der Rückseite, zwei Bindegürtel und gestrickten Ärmelbündchen.
Material:	Kittel: Zytex® Ärmelbündchen: gestricktes Bündchen aus 100% Polyester Nähgarn: 100% Polyester 17 – 18 tex
Prüfungen:	Klasse 6: ISO 16603, ASTM F 1670 (Widerstand gegen die Penetration mit synthetischem Blut) Klasse 6: ISO 16604, ASTM 1671 (Widerstand gegen die Penetration mit Bacteriophage Virus) Klasse 6: EN 14126, EN ISO 22610 (Widerstandsfähigkeit gegen Keimpenetration – nass WET Penetration) Klasse 3: EN ISO 22612 (Widerstandsfähigkeit gegen Keimpenetration – trocken DRY Penetration) Klasse 3: ISO 22611 (Widerstand gegen die Penetration mit flüssigen Aerosolen) Dicht gegen Zytostatika: ISO 6529 (Widerstand gegen die Permeation von flüssigen Chemikalien)
Dermatologische Verträglichkeit:	Keine Intoleranzreaktionen.
Länge:	160 cm
Farbe:	Gelb



Verpackungseinheit:	Menge	Verpackung	GTIN-Nr.
	10 St.	Polybeutel	4049825002451
	50 St.	Versandkarton	4049825502449
Einsatzbereich:	Infektionsprävention und Schutz gegen MRSA oder Noroviren		
Lagerung:	Bei 5°C bis 30°C und ohne direkte Sonneneinstrahlung trocken lagern. Maximale Lagerfähigkeit: 10 Jahre		
Entsorgung:	Das Produkt kann thermisch verwertet oder auf Deponien entsorgt werden ohne giftige Stoffe freizusetzen. Bei kontaminierten Produkten bestimmt die Art und das Ausmaß der Kontamination die Entsorgung, dabei sind die geltenden Gesetze und Bestimmungen zu beachten.		