



Tyvek. IsoClean.

DUPONT™ TYVEK® ISOCLEAN®

MACACÃO COMPLETO NÃO ESTÉRIL – REFERÊNCIA IC105S-00/BL

Descrição básica: Macacão DuPont™ Tyvek® IsoClean®. Não estéril. Costuras simples. Elásticos cobertos nos punhos, capuz e tornozelos. Apoio de polegar. Fechamento em zipper. Botas acopladas com sola de PVC. Branco.

- DuPont™ Tyvek® IsoClean® é composto de não-tecido em polietileno *flash spun* e apresenta um balanço ideal de proteção, durabilidade e conforto.
- Tyvek® oferece uma barreira inerente a partículas, microorganismos e salpicos leves de líquidos químicos
- Costuras simples em interloque múltiplo e seladas ao redor das bordas do produto criam uma estrutura forte e resistente ao stress e uso
- O macacão tem aberturas em elástico para ajuste mais apertado nos punhos e tornozelos.
- CA 39.761
- Fechamento frontal em zipper facilitando colocar e retirar a vestimenta.
- Capuz acoplado com elástico ao redor da face.
- Apoio de polegar acoplado para minimizar o desajuste da vestimenta de acordo com os movimentos.
- Baixíssimo desprendimento de partículas
- Botas acopladas com sola de PVC que providenciam grande resistência ao escorregamento e maior durabilidade.
- **Apresentação:** embalagem individual (código brasileiro), com duas bolsas de polietileno seladas externas para garantir limpeza e integridade do produto e caixa de papelão externa. 25 unidades por caixa.



PARA OPÇÕES LIMPAS/ESTÉREIS:

- Vestimentas podem ser utilizadas em Salas Limpas GMP Grau A/B (ISO Classe 5)
- As vestimentas são esterilizadas através de irradiação gama e contam com Certificado de Esterilidade e contam com Certificado de Esterilidade – SAL (Nível de garantia de esterilidade) de 10^{-6} (ISO 11137-1)
- Vestimentas de processo limpo oferecem o nível mais baixo de desprendimento de partículas de todo o portfólio da DuPont. Contam com Certificado de Limpeza/Desprendimento de Partículas – Helmke Drum (Teste do Tambor) Categoria I
- Vestimentas são dobradas de forma a facilitar o processo de vestir-se assepticamente
- Total rastreabilidade em todas as vestimentas esterilizadas com certificados de esterilização disponíveis.

Warning: Cleanroom apparel should not be used around heat, flames, sparks or in potentially flammable or explosive environments. Cleanroom fabrics should have slip-resistant materials on the outer sole of boots, shoe covers, or other garment surfaces in conditions where slipping could occur.

Copyright © 2017 DuPont. The DuPont Oval Logo, DuPont™, Tyvek®, and IsoClean® are registered trademarks or trademarks of E. I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates. All rights reserved.



Tyvek. IsoClean.

DuPont™ Tyvek® IsoClean® - Dados do tecido

Propriedade	Método de teste	Resultado
Gramatura	DIN EN ISO 536	45 g/m ²
Resistividade superficial a RH 25% (interno)	EN 1149-1	2 ¹⁰ Ohm
Exposição a alta temperatura (Ponto de fusão)	-	135°C
Proteção Química – Tipo 6	ISO 16602	APROVADA
Resistência de materiais em Penetração por Sangue sintético	ASTM F1670	APROVADA
Resistência de materiais em Penetração por Patógenos/Sangue	ASTM F1671	APROVADA
Barreira de Filtração Bacteriana (BFE) (3 µm)	ASTM F2101	+98.4%

Códigos e tamanhos:

Código Brasil (com marcação CA)		Código EUA		
Produto	DCODE DuPont	Produto	DCODE DuPont	Tamanho
IC105SWHMD0025BL	D15526683	IC105SWHMD002500	D14247920	MD
IC105SWHLG0025BL	D15526684	IC105SWHLG002500	D14247931	LG
IC105SWHXL0025BL	D15526685	IC105SWHXL002500	D14247948	XL
IC105SWH2X0025BL	D15526686	IC105SWH2X002500	D14247952	2X
IC105SWH3X0025BL	D15526687	IC105SWH3X002500	D14247964	3X

Grade de medidas:

Tamanho	Comprimento de manga (cm)	Largura do Peito (cm)	Tamanho de perna (cm)	Adequado para Peito (cm)	Adequado para Altura (m)	Tamanho de sapato
MD	33.3	24.3	28.0	90 - 99	161 - 171	37
LG	35.0	25.8	29.0	98 - 107	161 - 171	41
XL	36.5	27.3	29.5	105 - 114	166 - 176	45
2X	38.3	28.8	30.5	113 - 122	173 - 188	45
3X	38.5	30.3	31.5	121 - 129	183 - 194	45

*Considerar que o cobre botas geralmente é utilizado por cima de outros calçados, por isso o tamanho das botas é maior

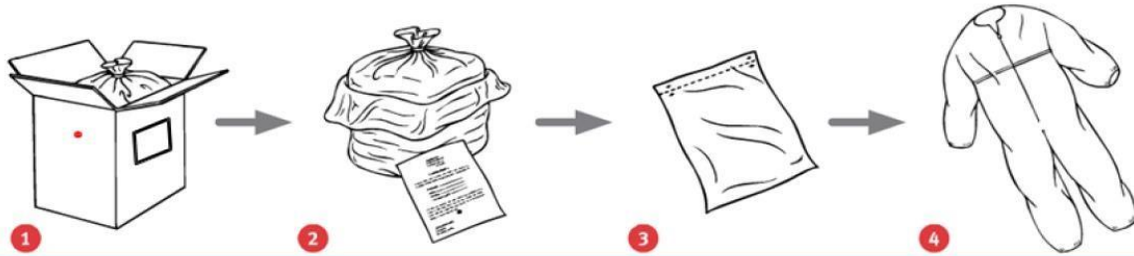
Warning: Cleanroom apparel should not be used around heat, flames, sparks or in potentially flammable or explosive environments. Cleanroom fabrics should have slip-resistant materials on the outer sole of boots, shoe covers, or other garment surfaces in conditions where slipping could occur.

Copyright © 2017 DuPont. The DuPont Oval Logo, DuPont™, Tyvek®, and IsoClean® are registered trademarks or trademarks of E. I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates. All rights reserved.



Tyvek. IsoClean.

Processo de embalagem opções esterilizadas:



Certificado de Esterilidade:
na parte externa da caixa, também disponível online



Duas embalagens de polietileno fechadas com fita e Certificado de Compliance dentro da caixa



Embalagens individuais termosseladas e herméticas, rastreáveis, fáceis de abrir e feitas de polietileno durável



Vestimentas são embaladas em uma sala ISO Classe 4. Todas as peças são individualmente marcadas com número 100% rastreável via online



Para exemplos dos Certificados de Esterilidade, outras informações técnicas, dados de permeação química e detalhes do portfólio DuPont™ IsoClean® acesse safespec.dupont.com.br

Em caso de qualquer dúvida ou sugestão, por favor entrar em contato com seu fornecedor da linha Tyvek® IsoClean® ou pelo TeleSolutions da DuPont no 0800-171715

Warning: Cleanroom apparel should not be used around heat, flames, sparks or in potentially flammable or explosive environments. Cleanroom fabrics should have slip-resistant materials on the outer sole of boots, shoe covers, or other garment surfaces in conditions where slipping could occur.

Copyright © 2017 DuPont. The DuPont Oval Logo, DuPont™, Tyvek®, and IsoClean® are registered trademarks or trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates. All rights reserved.