

AS18 - Casaco de laboratório ESD anti-estático

Colecção: Vestuário de trabalho ESD

Tecido Externo: 65% Poliéster, 34% Algodão, 1% Fibra condutora, 210g

Cartão Exterior: 30

Informação do Produto

Esta bata inerentemente anti-estática é ideal para ambientes onde a resistência electrostática é necessária. Concebida a pensar na segurança e no conforto. Inclui uma frente com botões ocultos, dois bolsos de chapa inferiores, um bolso no peito e punhos ajustáveis.

Vestuário de trabalho ESD

As características dos tecidos utilizados na gama ESD são fortes e duráveis. A fibra de carbono tecida oferece excelente proteção anti estática.



Normas

EN 1149 -5

EN 61340-5-1

Características

- Adequado para utilização em ambientes ESD
- Testado em conformidade com a norma EN 61340-5-1
- Fecho por botões de pressão ocultos para fácil acesso
- A fibra de carbono tecida em todo o tecido proporciona propriedades ESD e anti-estáticas inerentes
- 3 Bolsos espaçosos
- 1 Bolso para caneta
- 2 bolsos laterais
- Leve para maior conforto para o utilizador
- Certificado CE
- Lavável à máquina a 60°C
- Design anti-riscos sem peças de metal expostas

AS18 - Casaco de laboratório ESD anti-estático
Código de Mercadoria: 6211331000

Casa de Testes

Cuidados de Lavagem



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
AS18HBRXS	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.3710	0.0554	5036108459032	15036108945310
AS18HBRS	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.3760	0.0554	5036108459018	15036108945297
AS18HBRM	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.4020	0.0554	5036108459001	15036108945280
AS18HBRL	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.4260	0.0554	5036108458998	15036108945273
AS18HBRXL	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.4500	0.0554	5036108459025	15036108945303
AS18HBRXXL	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.4750	0.0554	5036108459049	15036108945327
AS18HBRXXXL	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.5240	0.0554	5036108459056	15036108945334
AS18HBR4XL	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.5450	0.0554	5036108458974	15036108945259
AS18HBR5XL	Azul Hospital	55.0	36.0	28.0	0.5510	0.0554	5036108458981	15036108945266