

RAYGARD™

30223 PLUS



desde 1967
AVÁNTIKA

www.avantika.com.co/tienda – ventas@avantika.com.co – cotizaciones@avantika.com.co

3015491549



WUHAN RAYTEX PROTECTION CO.,LTD

RAYGARD™ 30223

The RAYGARD™ protective coverall 30223 is designed to help protect against certain light liquid splashed (Type 6) and hazardous dust (Type 6) and hazardous dusts (Type 5) and liquid chemicals (Type 4).

Microporous 60 g/m², with hood, zip front opening covered by self-adhesive flap, elastic at cuff, ankles, hood and waist, heat sealed seams with tape.

Size: S-3XL

Color: white

Material: microporous 60 g

Resistant to one micra particle

Sizes and body measurements EN 340 (cm)

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Body height	158-166	166-174	174-182	182-190	190-198	198-206
Chest girth	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141
Waist	74-82	82-90	90-98	98-106	106-117	117-129





TYPE4 EN 14605:2005+A1:2009

Protective clothing against liquid chemicals. Performance requirements for clothing with liquid-splashes (type 3) or spray-splashes (type 4) connections.

Including items providing protection to parts of the body only (types PB(3) and PB(4))



TYPE5 EN13982-2-2004

Protective clothing for use against solid particulates - part 1: performance requirements for chemical protective clothing providing protection to the full body against airborne solid particulates (type 5 clothing)



TYPE6 EN 13034:2005+A1:2009

Protective clothing against liquid chemicals. Performance requirements for chemical protective clothing offering limited protective performance against liquid chemicals (type 6 and type PB (6) equipment) BS EN 13034:2005+A1:2009



EN1149-5-2008

Protective clothing - Electrostatic properties - Part 5: Material performance and design requirements



EN14126:2003

Protective clothing - Performance requirements and tests methods for protective clothing against infective agents - Incorporating corrigendum

September 2004 EN14126



Traducción Ficha técnica

RAYGARD™ 30223 PLUS

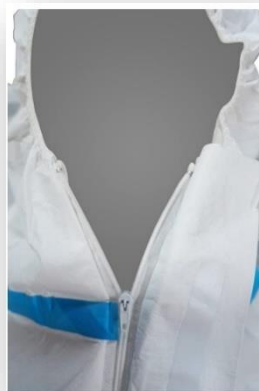
La prenda de protección RAYGARD™ referencia 30223 está diseñada para ayudar a proteger la salpicadura ligera de ciertos líquidos (Tipo 6) y polvos peligrosos (Tipo 6) así como de polvos peligrosos (Tipo 5) y productos químicos líquidos (Tipo 4).

Tela Microporosa 60 g/m², con capucha, cremallera de apertura frontal cubierta por solapa autoadhesiva, elástico en los puños, tobillos, capucha y cintura, costuras selladas herméticamente con cinta.

Tamaño: S-3XL

Color: blanco

Material: microporoso 60 g



Tamaños y medidas del cuerpo en cm

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Altura del cuerpo	158-166	166-174	174-182	182-190	190-198	198-206
Circunferencia del pecho	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141
Cintura	74-82	82-90	90-98	98-106	106-117	117-129

Cumple con los requisitos:



Tipo 4 EN 14605:2005+A1:2009

Ropa de protección contra químicos líquidos. Desempeño que cumple con los requisitos de ropa con conexiones de líquidos leves (tipo 3) y rocío leve (tipo 4). Protección contra partículas sólidas (tipo PB (3) Y PB (4)).



Tipo 5 EN13982-1:2004

Protección contra partículas sólidas – parte 1: Desempeño que cumple con los requerimientos de ropa de protección para químicos ofreciendo protección en todo el cuerpo contra partículas sólidas que se transportan en el aire.



Tipo 6 EN 13034:2005+A1:2009

Ropa de protección contra químicos líquidos. Desempeño que cumple con los requerimientos para ropa de protección contra químicos. Ofrece protección limitada contra químicos líquidos (tipo 6 y equipos tipo PB (6)) BS EN 13034: 2005+A1:2009





EN 1149-5:2008

Ropa de protección con propiedades electrostáticas - Parte 5: Desempeño que cumple con los requerimientos de material y diseño.



EN 14126:2003

Ropa de protección - Desempeño que cumple con los requerimientos y métodos de prueba para ropa de protección contra agentes infecciosos. Incorpora la corrección de Septiembre 2004 EN14126

[clic para ir al enlace](#)

