

CLEAN-DON*, la Revolución en el uso de Vestuario Aséptico.

KIMTECH PURE* A5 Manguitos Estériles para Sala Blanca

Los Manguitos Estériles para Sala Blanca KIMTECH PURE* A5 simplifican el uso de vestuario aséptico para ahorrar tiempo y reducir el riesgo de contaminación.



Línea azul CLEAN-DON* en el interior que indica el lugar correcto donde agarrar para usar la prenda aséptica.

Presillas para pulgar y tacto de tela del material que mantienen bien colocados el manguito y el guante.



Plegado telescópico que facilita la colocación aséptica y evita el contacto con la superficie exterior para reducir el riesgo de contaminación.



Envasado al vacío para mayor garantía de esterilidad. Empaquetado compacto para que quepan más productos en el área de almacenamiento de vestuario aséptico.

Aplicaciones:	UE GMP ISO 5 Grado A	Procesamiento aséptico	Fabricación de fármacos parentales	Biotechnología	Industria farmacéutica Composición	Fabricación de productos oftálmicos	Trabajo con capucha aséptica
----------------------	----------------------	------------------------	------------------------------------	----------------	------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------



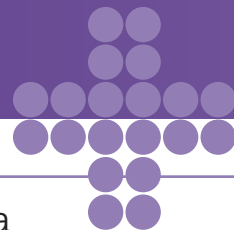
STERILE

PROTECCIÓN DE PROCESOS

- Adecuado para salas blancas UE GMP ISO 5 Grado A
- Irradiación Gamma, coeficiente de seguridad de esterilización 10⁻⁶
- Tejido bajo en pelusa, prueba de tambor Helmke, Categoría I
- Eficiencia de filtración de bacterias 96%
- Envasado al vacío para garantía de esterilidad, ahorra espacio
- EPI CE 89/686/CEE Categoría I – diseño sencillo
- Barrera transpirable que combina comodidad y protección

CARACTERÍSTICAS DE DISEÑO:

- Manguitos con 45 cm de longitud, empaquetados por pares
- Línea indicadora azul para evitar tocar el exterior
- Doblez telescópica hacia afuera para fácil colocación
- Puños elásticos y presillas para pulgar
- Material SMS con tacto similar a tela que mantiene los guantes en su posición
- Costuras selladas con triple puntada de alta resistencia
- Pares individuales envasados al vacío
- 25 pares por bolsa doble, 4 bolsas dobles por caja



KIMTECH PURE* A5 Manguitos Estériles para Sala Blanca

Ficha Técnica

Estándares de Calidad

- Adecuado para Salas Blancas Estériles ISO 5 Grado A
- Fabricado en instalaciones con homologación ISO9001 y ISO13485
- Coeficiente de seguridad de esterilización 10^{-6} y prueba de tambor Helmke con Categoría I
- Esterilización de acuerdo con EN556-1, EN ISO11737-1,-2, EN ISO 11140-1

Pruebas del tejido	Método de prueba	Resultado
Prueba de emisión de partículas (tambor Helmke)	IENT-RP-CC003.3	Categoría I
Eficiencia contra la filtración bacteriana (3,0 µm)	ASTM F2100	96%
Eficiencia contra la filtración de partículas (0,5 µm)	ASTM F2299	94%
Resistencia a la abrasión	EN 530 Método 2	Clase 3 de 5
Resistencia al cuarteado por flexión	ISO 7854 Método B	Clase 5 de 6
Resistencia a la rasgadura trapezoidal	ISO 9073-4	Clase 2 de 3
Resistencia a la perforación	EN 863	Clase 1 de 3
Resistencia a la tracción	EN ISO 13934-1	Clase 1 de 3
Resistencia a la ignición	EN 13274-4 Método 3	Aprobada
Resistencia de las costuras	EN ISO 13935-2	Clase 3 de 3

EN ISO 6350:2005 – Resistencia a la penetración de líquidos/químicos.	Numero CAS	Clase de penetración	Penetración %	Clase de repelencia	Repelencia %
1-butanol 100%	71-36-3	3	<1%	1	>80%
Etanol 70%	64-17-5	3	<1%	2	>90%
Etilenglicol 100%	107-21-1	3	<1%	2	>90%
Incidin Plus 100%	N/D	3	<1%	2	>90%
Alcohol isopropílico 70%	67-63-0	2	<5%	1	>80%
Sekusept plus	N/D	3	<1%	2	>90%
Hidróxido sódico 10%	1310-73-2	3	<1%	3	>95%
Ácido sulfúrico 30%	7664-93-9	3	<1%	2	>90%

Prueba realizada en la tela que se usa para todo el Vestuario Estéril de Sala Blanca KIMTECH PURE* A5. Tipo 6 EN13034 sólo aplicable a Buzos y Capuchas.

KIMTECH PURE* A5 Manguitos Estériles para Sala Blanca

Código	Unidades por caja
36077	100 pares envasados individualmente por caja

También disponible en la gama de Vestuario Estéril de Sala Blanca KIMTECH PURE* A5: Buzos, Capuchas, Capuchas y Máscaras integradas, Manguitos y Cubrebotas.
Visite www.KIMTECH.eu para obtener más información sobre los productos: incluye hojas de datos, posters de uso de vestuario aséptico, y certificados de conformidad e irradiación.

* Marca comercial de Kimberly-Clark Worldwide, Inc., o sus filiales. © 2013 KCWW. Código de publicación: 4849.06 E 07.13