



PREVENTOR SOCKS

FICHA TÉCNICA



PREVENTOR SERIES

NOMBRE DEL PRODUCTO: PREVENTOR SOCKS

EMPRESA DISTRIBUIDORA: HIGH QUALITY SOLUTIONS S.L.

DATOS DE PRODUCCIÓN: MADE IN CHINA

SCOPE CERTIFICATE NUMBER: CU1007847 GOT-2020-00067649

LICENSE NUMBER: 1007847



PREVENTOR SERIES

NOMBRE DEL PRODUCTO: PREVENTOR SOCKS

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO:

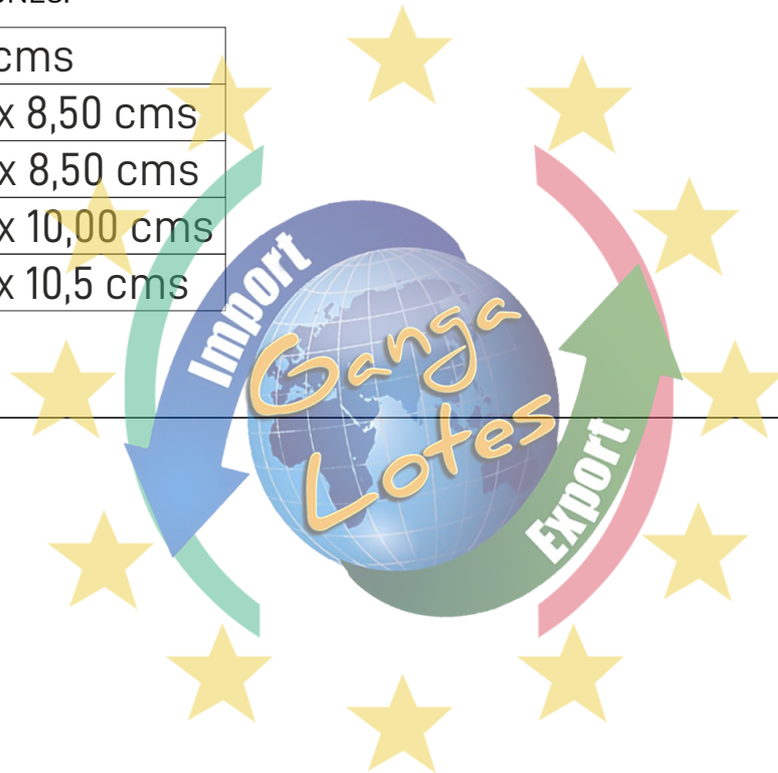
DESCRIPCIÓN:

Calcetín con eficiencia frente al COVID19 en un 99.99%. Además capacidad antibacteriana, fungicidas y con una elevada ergonomía.

Lágrimas antideslizamiento en la planta del pie.

TALLAJE Y DIMENSIONES:

KIDS	27 x 8cms
30-34	35.50 x 8,50 cms
35-39	38.00 x 8,50 cms
40-45	39.00 x 10,00 cms
46-50	42.00 x 10,5 cms



PREVENTOR SERIES

NOMBRE DEL PRODUCTO: PREVENTOR SOCKS

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO:

PRESENTACIÓN:

1 pc	blister 13x29 cm
120 pc	caja
1 talla	caja

MATERIAL DE APOYO:

FLYER A5
EXPOSITOR FLYERS



PREVENTOR SERIES

NOMBRE DEL PRODUCTO: PREVENTOR SOCKS

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO:

DESCRIPCIÓN:

Calcetín con escudo de marca PREVENTOR SERIES

Nombre artículo en lateral

Talla

Lágrima anti-slip



PREVENTOR SERIES

NOMBRE DEL PRODUCTO: PREVENTOR SOCKS

INFORME DE ENSAYO:



INFORME DE ENSAYO

Informe N° 9381/20 Edición 1

DATOS DEL SOLICITANTE

Mario Cuervo Valdés
C/ Juan Escalante, N° 16 - 6° A
33009 Oviedo
Asturias

Ciente: Mario Cuervo Valdés

DATOS DE LA MUESTRA

Tipo de Muestra: Otros
Denominación!: Calcetines
Descripción interna: Calcetines
Recogida por!: El cliente
Lugar toma de muestra!:
Entregada por: El cliente
Otros datos!:
Cantidad: 4 pares
Envase: Comercial
Fecha y Hora de Recogida!: No aportado por el cliente.
Fecha y Hora de Recepción: 10/06/2020 12:45
Análisis Iniciado: 10/06/2020
Análisis Finalizado: 19/06/2020

RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO
– Eficacia biocida	99,9 %	UNE-EN 13697: 2015
– Eficacia desinfectante	99,9 %	UNE-EN 14476:2014+A1:2015

Este informe modifica, anula y sustituye al 9381/20. Se añaden las cepas utilizadas en el estudio.

La valoración de la actividad biocida según norma UNE-EN 13697: 2015 ha sido realizada en las cepas:

Pseudomonas aeruginosa ATCC 15 442, Escherichia coli ATCC 10 536, Staphylococcus aureus ATCC 6 538, Enterococcus hirae ATCC 10 541, Candida albicans ATCC 10 231 y Aspergillus niger ATCC 16 404.

La valoración de la actividad desinfectante según norma UNE-EN 14476: 2014+A1 se ha realizado en las cepas:

ECBO virus, Rotavirus, Vaccina virus, Polyoma virus SV, Bacteriófagos para Lactobacillus, Poliovirus, Adenovirus, Norovirus, Hepatitis B (HBV), Influenza A (H7N9), Coronavirus.

Oviedo, 15/07/2020

Fdo. Haydee García Fernández (Dirección Técnica)

B-33467820 * Plaza Eduardo Úrculo, 2 - Bajo * 33001 Oviedo * Tfños. 985 11 41 08/984 08 88 95 * anaqua@anaqua.es * www.anaqua.es

1) Datos facilitados por el cliente. 2) Datos facilitados por el solicitante. Anaqua SL no se hace responsable de la información facilitada por el cliente y/o solicitante.

Las incertidumbres se encuentran calculadas y a disposición de los clientes que la soliciten (K=2). Los datos obtenidos sólo se refieren a la muestra presentada para su análisis. Este informe no se puede reproducir sin autorización escrita de ANAQUA, S.L. Los resultados del presente informe han podido verse afectados por las condiciones de conservación y transporte de las muestras.

FO-0005-23

Informe 9381/20 Edición 1 1 de 1

PREVENTOR SERIES

NOMBRE DEL PRODUCTO: PREVENTOR SOCKS

TEST DE LAVADOS:



序号	Item Tested 检测项目	Washing Times 检测方法 Test Method	洗涤次数 (次)	要求 (%) Standards Requirements	A	B	C	D	E	F
					0h对照样 菌落数 (cfu/mL)	18h对照样 菌落数 (cfu/mL)	18h试验样 品菌落数 (cfu/mL)	对照 样细 菌/真 菌增 长值F	检测 结果 (%)	单项 评价
1	Escherrichchia coli 大肠杆菌 8099	FZ/T 73023- 2006 附录C、 附录D (振荡 法)	50	≥70	2.5×10^4	6.6×10^5	1.6×10^5	2.4	76	抗菌 效果 符合 AAA 级
	Staphylococcus aureus 金黄色葡萄球 菌 ATCC 6538			≥80	2.1×10^4	6.6×10^5	5.1×10^4	1.5	92	
	Candida Albicans 白色念珠菌 ATCC 10231			≥60	1.6×10^4	1.7×10^5	6.0×10^4	1.0	65	

以下空白

A The plate count of control sample over 0 hour (cfu/ml)

B The plate count of control sample over 18 hours (cfu/ml)

C The plate count of test sample over 18 hours (cfu/ml)

D Control bacterial/fungal growth value

E Tested Antibacterial Rate

F Conclusion: Antibacterial efficiency meets AAA grade of FZ/T 73023-2006





PREVENTOR SOCKS

FICHA TÉCNICA

