



RYPO

Pensando en ti

ÍNDICE

1. MASCARILLA HIGIÉNICA
2. MASCARILLA QUIRÚRGICA II-R
3. MASCARILLAS FFP2
4. MASCARILLAS FFP3
5. MASCARILLA FFP2 PARA NIÑOS
6. TERMÓMETRO INFRARROJO
7. TRAJE DE PROTECCIÓN DESECHABLE
8. BATA DESECHABLE
9. GORROS DESECHABLES
10. CUBRE ZAPATOS
11. CUBRE BOTAS DE ALTO RIESGO
12. TEST DYNAMIKER
13. TEST RÁPIDO BIOCREDIT COVID-19
14. TEST DE ANTÍGENOS COVID-19 NEWGENE
15. GUANTES DE NITRILO
16. GUANTES DE VINILO
17. ACELERADOR DE OXIGENOTERAPIA
18. SPRAY HIDROALCOHÓLICO
19. GEL HIDROALCOHÓLICO VITALCURE
20. GEL HIDROALCOHÓLICO PRADY
21. PANTALLA DE PROTECCIÓN
22. JERINGUILLAS
23. AGUJAS

MASCARILLA HIGIENICA TRES CAPAS (3PLY) Bolsa de 10 o 50 Uds.

Estructura: Consiste en un cuerpo central con clip para nariz y una mascara hecha con una fina tela entretejida doblada.

Partículas que bloquea: Bacterias, polvo, estornudos, expectoraciones, etc. >95%

Material: Material grado BFE99 tela filtrante no alérgica.

Instrucciones de uso: Colocar la banda elástica sobre las orejas y ajustar la cobertura del puente de la nariz de forma cómoda tirando de la mascara hasta cubrir la barbilla. Desechad tras su uso.

Informe de Ensayo / Test Report: Aitex.



MASCARILLA QUIRÚRGICA II-R Bolsa de 50 o 10 Uds.

Estructura: Consiste en un cuerpo central con clip para nariz y una máscara hecha con una fina tela entretejida doblada.

Partículas que bloquea: Bacterias, polvo, estornudos, expectoraciones, etc.

>98%

Material: Material grado BFE99 tela filtrante no alergica.

Instrucciones de uso: Colocar la banda elastica sobre las orejas y ajustar la cobertura del puente de la nariz de forma cómoda tirando de la máscara hasta cubrir la barbilla. Desechad tras su uso.

Informe de Ensayo / Test Report: Aitex.



MASCARILLA FFP2. Bolsa de 10 Uds. Y Cajas de 20 Uds Individuales

Las mascarillas de protección de clase FFP2 ofrecen la máxima protección contra la contaminación del aire. La fuga total puede ascender a un máximo del 5% y se filtra el 99% de todas las partículas que miden hasta 0,6 micras. Este tipo de máscara también filtra las partículas venenosas, oncogénicos y radiactivas.



MASCARILLAS FFP3 Caja 10 Uds Individuales

Las mascarillas de protección de clase FFP3 ofrecen la máxima protección contra la contaminación del aire. La fuga total puede ascender a un máximo del 5% y se filtra el 99% de todas las partículas que miden hasta 0,6 micras. Este tipo de máscara también filtra las partículas venenosas, oncogénicos y radiactivas.
Instrucciones de uso: Colocar la banda elástica sobre las orejas y ajustar la cobertura del puente de la nariz de forma cómoda tirando de la máscara hasta cubrir la barbilla.



MASCARILLA FFP2 INFANTIL Caja 10 Uds Individuales

Las mascarillas de protección de clase FFP2 ofrecen la máxima protección contra la contaminación del aire. La fuga total puede ascender a un máximo del 5% y se filtra el 99% de todas las partículas que miden hasta 0,6 micras. Este tipo de máscara también filtra las partículas venenosas, oncogénicos y radiactivas.



TERMOMETRO INFRARROJO SIN CONTACTO

Caja 1 Ud.

Termómetro digital infrarrojo sin contacto de gran precisión y fiabilidad. Necesita 1 solo segundo para mostrar el dato de la temperatura obtenida.

Su modo dual permite la medición tanto de la temperatura corporal como la de distintas superficies, agua del baño, alimentos como la leche del bebé..



FHT-1

Infrarrojo sin contacto

Termómetro

TRAJE DE PROTECCION DESECHABLE CATEGORIA 3 Y 4

Buzo o mono tipo Tyvek, de protección impermeable a partículas sólidas y salpicaduras de productos químicos de intensidad limitada.

Este buzo de material SMS es resistente, Su comodidad lo convierte en un agradable compañero en muchos ambitos de trabajo.

Capucha ajustable, elásticos en la cintura, mangas y perneras y solapa en la cremallera.



BATA DESECHABLE

Hecha de tejido de polipropileno ligero y transpirable, para atar a la cintura, con puños de trikot para un ajuste seguro en los brazos, apta para actividades en el sector médico, cuidado e higiene.

20 gr 25 gr 30 gr

Estéril y no estéril



GORROS DESECHABLES

Hecho de polipropileno hilado ligero y transpirable

Libre de látex

Con elástico corrugado Talla M (Ø aprox. 52 cm)

Color blanco, verde, azul, amarillo, rojo y naranja

Estéril y no estéril



CUBRE ZAPATOS

Hechos de polietileno clorado

Con elástico de látex en todo el perímetro de apertura

Martillados

15 x 42

Se utilizan en espacios limpios, en limpieza de superficies como protección temporal; en entornos contaminados de todo tipo (Por ejemplo en obras de construcción, agricultura, jardinería etc), al entrar y pisar áreas higiénicas y laboratorios.

EPI Categoría I según la norma 89/686/CEE y regulación EU 2016/425



CUBREBOTAS ANTIDESLIZANTES DE ALTO RIESGO TIPO 5B/6B CAT. III

Bota hasta la rodilla con suela antideslizante.
Costuras cosidas y encintadas para una mayor resistencia e impermeabilidad.
Protección frente a una gama de productos químicos comúnmente utilizados.

EN ISO 13688:2013
EN ISO 14605:2005+A1:2009
EN ISO 14126:2003/AC:2004

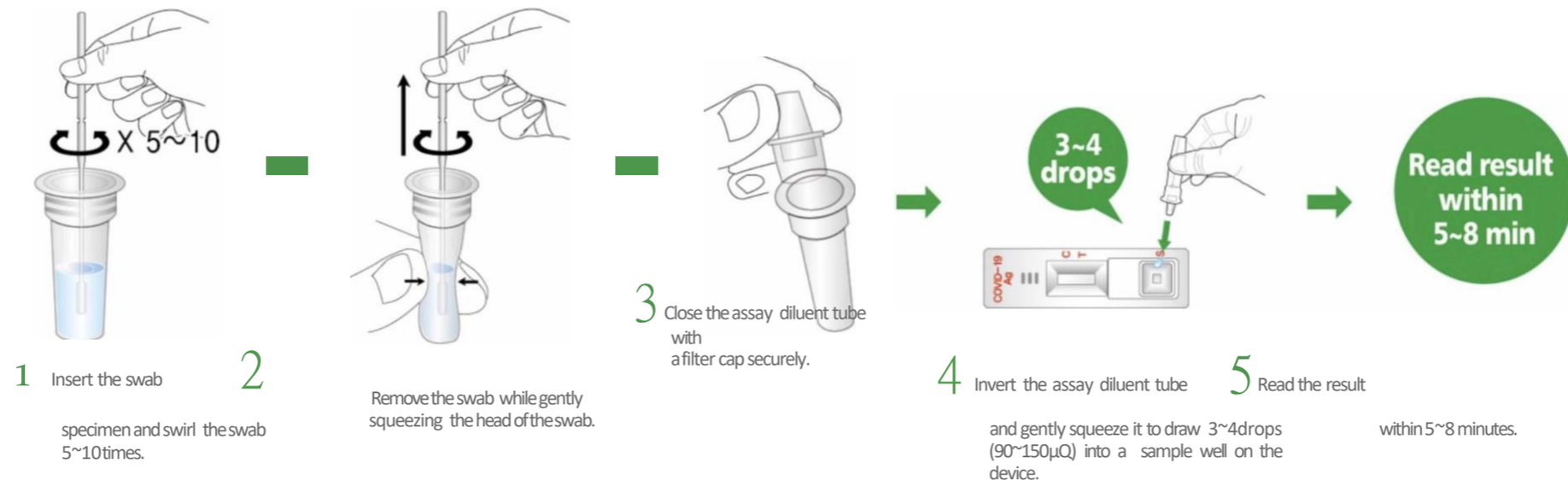


TEST DYNAMIKER Antígenos / Anticuerpos / PCR



BIOCREDIT COVID-19 Rapid Diagnostic Test

Kit de detección de antígenos Biocredit Permite la detección temprana de pacientes infectados sin síntomas o que aun no hayan desarrollado la enfermedad.



KIT DE DETECCIÓN DE ANTÍGENOS COVID-19 NEWGENE

Kit de detección de antígenos Newgene.
Permite la detección temprana de pacientes infectados sin síntomas o que aun no hayan desarrollado la enfermedad.

1. Usa saliva como muestra
2. Detección rápida, resultados en 15 minutos
3. Alta precisión.
4. Fácil de usar.



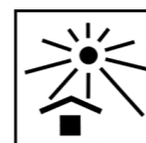
GUANTES DE NITRILO Caja 100/200 Uds.

Los guantes de nitrilo son la alternativa perfecta a los guantes de látex convencionales. No contienen látex, protegen de forma fiable contra las influencias externas respetando mas la piel y consiguiendo menos reacciones en la piel del usuario. Este tipo de guantes son mas duraderos que los de látex.

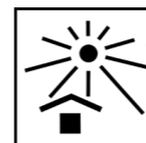
Además, gracias al borde enrollado que se adhiere de forma segura, los guantes de nitrilo se pueden poner y quitar rápidamente, ajustándose perfectamente a la mano.

El nitrilo es un material sintético recomendado para aquellas personas que tengan alergias o que tengan la piel sensible al látex. Los guantes de nitrilo al ser mas resistentes que el látex, son recomendado para aquellas personas que necesiten llevarlos durante horas y que no se estropeen.

Son los mas usados en hospitales, farmacias y laboratorios.



GUANTES DE NITRILO Caja 100/200 Uds.



EN ISO 374-5: 2016



93/42/EEC 2007/47/EEC

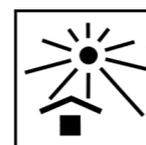
GUANTES DE VINILO

Caja 100/200 Uds.

Pack de 100/200 unidades de guantes de vinilo transparente sin polvo. Ofrecen una gran sensibilidad al tacto, con una superficie lisa en puño, palma y dedos.

Ideales para uso en el ámbito sanitario al contar con la certificación EN-455 y 374-5 así como en industrias como la de la alimentación, electrónica o limpieza

Además, gracias al borde enrollado que se adhiere de forma segura, los guantes de vinilo se pueden poner y quitar rápidamente, ajustándose perfectamente a la mano.



ACELERADOR DE OXIGENOTERAPIA

DISPOSITIVO DE PRESIÓN CONTINUA EN LAS VIAS RESPIRATORIAS

Sistema portátil y de campaña para cuidado de vías respiratorias automático y autónomo, ventilador con acoplamiento boca a máscara o paciente intubado, con entrada de oxígeno. Este dispositivo es autónomo **NO NECESITA ELECTRICIDAD**. Proporciona asistencia respiratoria a través de un tubo endotraqueal o máscara utilizando una fuente de flujo continuo de gas.

Funciona con al menos dos bombonas 1+1 de O₂ y aire comprimido.

Funciona y responde igualmente con una bombona de O₂ (bajo control médico). Saturación del 82% al 97 % de O₂ al paciente en un tiempo muy breve desde su aplicación. Composición de componentes personalizada a criterio, recursos, componentes, etc. Los resultados médicos son los mismos que cualquier respirador convencional. Ayuda a optimizar el sistema "Casco Helmet". Dispone de válvula auxiliar para administración de tratamientos.



SPRAY HIDROALCOHOLICO 500ml / 1L / 5L

Gel hidroalcohólico de aplicación directa a las manos sin necesidad de agua ni aclarado. Producto antiséptico para el personal de todos los ámbitos, incluido sanitario e industria alimentaria. Bactericida, fungicida, viricida, mico bactericida.

Modo de empleo: Dosificar una nuez de gel en la palma de la mano y frotar hasta que se evapore completamente.

No enjuagar.

Cumple las normas: UNE-EN 1500, UNE-EN 12791, UNE-pr EN 12054, UNE-EN 1650, UNE-EN 14476, UNE-EN 14348.



GEL HIDROALCOHOLICO VITALCURE 200 ml

Gel diseñado para la limpieza exhaustiva y profunda de manos con aloe vera y ácido hialurónico para un máximo cuidado y confort de la piel. Contenido en alcohol = 70% v/v.

Modo de empleo: Dosificar una nuez de gel en la palma de la mano y frotar hasta que se evapore completamente. No enjuagar.

Precauciones: Fácilmente inflamable. irrita los ojos. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese alejado de toda llama o fuente de chispas. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acuda a su médico. No ingerir.



GEL HIDROALCOHOLICO PRADY 100ml / 500ml / 5L

Gel diseñado para la limpieza exhaustiva y profunda de manos con aloe vera y ácido hialurónico para un máximo cuidado y confort de la piel. Contenido en alcohol = 70% v/v.

Modo de empleo: Dosificar una nuez de gel en la palma de la mano y frotar hasta que se evapore completamente. No enjuagar.

Precauciones: Fácilmente inflamable. irrita los ojos. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese alejado de toda llama o fuente de chispas. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acuda a su médico. No ingerir.



PANTALLA DE PROTECCIÓN

Protector facial completo: es transparente, liviano, eficaz para proteger los ojos, la boca y la nariz de escombros, gotas, aerosoles, aerosoles y salpicaduras.

Transpirable y cómodo: cada lado está equipado con una banda elástica y una diadema de esponja, ideal para usar durante mucho tiempo.



JERINGUILLAS

Los siguientes productos han pasado los certificados de TÜV Rheinland LGA Products GmbH

1. EN ISO 13485: 2016
2. Certificado CE (Directiva 93/42 / CEE, anexo V, dispositivos médicos de garantía de calidad de la producción)

Productos:

- Equipos de infusión para un solo uso
- Juegos de venas del cuero cabelludo para un solo uso
- Equipos de transfusión para un solo uso
- Jeringas hipodérmicas esterilizadas para un solo uso
- Agujas hipodérmicas estériles para un solo uso
- Equipos de infusión con filtros de precisión para un solo uso
- Jeringas de riego
- Equipos de transferencia desechables
- Jeringas de insulina desechables



Two part Syringe



Syringe without needle



Syringe with Needle (Luer Slip)



Syringe with Needle (Luer Lock)



Syringe with Precision Filter



Irrigation/Feeding Syringe

AGUJA HIPODÉRMICA SUBCUTÁNEA CON SISEMA DE SEGURIDAD LONGITUD (25mm Ø:0,5)

Certificados de TÜV Rheinland LGA Products GmbH:

EN ISO 13485:2016

La aguja hipodérmica es utilizada para inyectar sustancias o medicamentos al cuerpo.

Está formada por una aguja hueca normalmente utilizada con una jeringa de dos o tres cuerpos.

