



LÍNEA SALUD

CATÁLOGO **2024**

www.gammahc.cl

Test Antígeno





Pack de 25 Test

- Testeo Masivo
- Nasal, Salival y Nasofaríngeo
- Contiene un formato de hisopo que se adapta a los tres procedimientos.

EGENS



Pack de 25 Test

- Testeo Masivo
- Nasofaríngeo





1 Test

- Testeo Individual
- Nasal

CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL Y NACIONAL



- Paul-Ehrlich-Institut
- Federal Institude for Drugs and Medical Device



- UK HealthSecurity Agency
- Universidad de Oxford



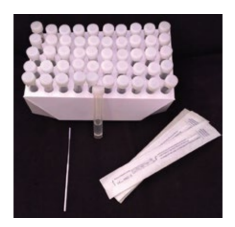
Autorizados por ISP

Compra mínima 100 unidades. ¡IMPORTANTE DESCUENTO PORSOBRESOBRE1.000 UNIDADES!









Kit para recolección y trasporte de muestras virales

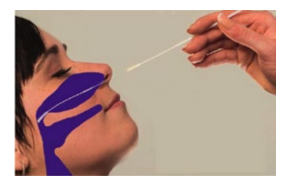
Presentación:	Kit de 50 tubos de 10 ml con 3 ml de solución PBS estéril lista para su uso y 50 tórulas para muestreo nasofaríngeo.
Descripción:	La solución de PBS es ampliamente utilizada en laboratorios de microbiología para efectuar diluciones y emulsiones de microorganismos. Esta solución es utilizada también en la colección y trasporte de muestras virales. La tórula nasofaríngea con tecnología flocked es ideal para colección de muestras.
Convervación:	Conservar en un lugar fresco y seco (a temperatura ambiente de hasta 25 °C) hasta la fecha de vencimiento. No congelar.

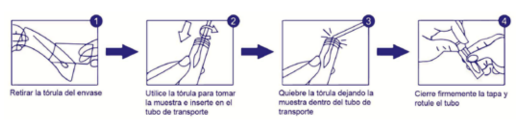
Características

Solución de PBS	El kit consta de 50 tubos de polipropileno de 10 ml con faldón y tapa rosca con 3 ml de solución PBS estéril. La solución está compuesta de NaCl 8 gr (137 mmol/l); KCl 0,2 gr (2,7 mmol/l); Na2HPO4 1,44 gr (10 mmol/l); KH2PO4 0,24 gr (1,8 mmol/l). Se encuentra esterilizada por autoclavado y su pH final es de 7,4 ± 0,2. La solución fue preparada y controlada según especificaciones del Standard ISO 11133:2014. En el control de esterilidad no presenta desarrollo de microorganismos hasta 48 horas de incubación a 35 °C.
Tórula de muestreo	El kit incluye además 50 tórulas de punta flocked con mango plástico con punto de quiebre (rotura), estériles listas para su uso. La punta flocked o flocada está recubierta con fibra corta de nylon ideal para la recolección de muestras. Mango ABS de longitud total de 155 mm aproximadamente y punto de quiebre. Mango suave y ergonómico que permite un uso cómodo y seguro. Producto esterilizado mediante radiación gamma.

Método de muestreo

- Identifique el tubo apropiadamente antes de tomar muestras.
- Inserte suavemente la cabeza de la tórula en el paladar nasal del canal nasal, mantenga un momento y luego gire lentamente.
- Coloque la tórula en la solución de conservación inmediatamente después del muestreo, rompa la varilla de la tórula y atornille bien la tapa. Es posible que la tórula se doble dentro del tubo, lo cual no afecta en el desarrollo, es importante que la punta de la tórula quede sumeraida en la solución.
- Las muestras recién recolectadas deben transportarse al laboratorio a 4°C dentro de las primeras 48 h. En caso de lo contrario deben almacenarse a -80°C.
 Las muestras utilizadas para el aislamiento de virus y la detección de ácido nucleico deben analizarse lo antes posible.
- Para retirar al tórula del tubo, abra lentamente la tapa con cuidado de que no se caiga la tórula.





ELEMENTOS DE PROTECCIÓN DESECHABLES



Gorro Circular Ajustable

Tipo:	No Tejido, No Estéril
Talla:	Única
Color:	Azul
Material:	SPP 18g
Presentación Comercial:	Bolsa x 100 unidades Caja Máster x 1.000 unidades



Gorro Cirujano con Tiras

Talla:	16 x 41cm
Tamaño Tiras:	24cm
Color:	Azul
Material:	SPP 25g, Transpirable
Presentación Comercial:	Bolsa x 100 unidades Caja Máster x 1.000 unidades



Gorro de Enfermera

Talla:	Única
Tamaño Diámetro:	21cm
Color:	Azul
Material:	SPP 16g, Elástico
Presentación Comercial:	Bolsa x 100 unidades Caja Máster x 1.000 unidades



Gorro Tipo Oruga

Talla:	18''
Tamaño Diámetro:	46 cm
Color:	Azul
Material Elástico:	SPP 12g
Presentación Comercial:	Bolsa x 100 unidades Caja Máster x 2.000 unidades

Batas



Bata de Aislamiento

Especificaciones:	Puño con Elástico
Talla y Tamaño:	Única (115cm x 137cm) y L
Color:	Azul
Material Elástico:	PP 20g y SPP 35gms
Presentación Comercial:	Bolsa x 10 unidades Caja Máster x 100 unidades



Bata de Aislamiento

Especificaciones:	Puño dedo
Talla y Tamaño:	Única (112cm x 117cm)
Color:	Azul
Material Elástico:	PE 35g
Presentación Comercial:	Bolsa x 1 unidad Caja Máster x 100 unidades



Bata para Paciente

Especificaciones:	Manga corta
Talla y Tamaño:	Única (112cm x 137cm)
Color:	Azul
Material Elástico:	PE 35g
Presentación Comercial:	Bolsa x 1 unidad Caja Máster x 100 unidades



Bata para Paciente

Especificaciones:	Sin mangas
Talla y Tamaño:	L
Color:	Azul
Material Elástico:	SPP 25gsm
Presentación Comercial:	Bolsa x 10 unidades Caja Máster x 50 unidades

Batas | Polainas



Bata Estéril Quirúrgica

Especificaciones:	Estéril, con mangas
Talla y Tamaño:	L
Color:	Azul
Material Elástico:	SPP 25gsm
Presentación Comercial:	Bolsa x 1 unidad Caja Máster x 100 unidades



Polainas con Antideslizantes

Tipo:	Con antideslizantes
Talla:	Única, 16cm x 40cm
Color:	Azul
Material:	SPP 35g
Presentación Comercial:	Bolsa x 50 pares Caja Máster x 1.000 pares



Polainas sin Antideslizantes

Tipo:	Sin antideslizantes
Talla:	Única
Color:	Azul
Material:	SPP 35g
Presentación Comercial:	Bolsa x 50 pares Caja Máster x 1.000 pares

Mascarillas | Respiradores N95



Mascarillas con Elástico

Tipo:	Con elástico	
Color:	Azul y blanco	
Especificaciones:	3 Capas, hipoalergénicas	
Material:	Tela no tejida, 100% polipropileno	
Presentación Comercial:	Bolsa x 50 unidades Caja Máster x 2.000 unidades	



Mascarillas con Tiras

Tipo:	Con tiras	
Color:	Azul y blanco	
Especificaciones:	3 Capas, hipoalergénicas	
Material:	Tela no tejida, 100% polipropileno	
Presentación Comercial:	Bolsa x 50 unidades Caja Máster x 2.000 unidades	



Respirador contra Partículas N95

Tipo:	Con tiras ajustables
Talla:	Única
Color:	Blanco
Material:	PP, Poliéster y tela no tejida
Presentación Comercial:	Bolsa x 20 unidades Caja Máster x 20 cajas

Respiradores N95



Respirador contra Partículas N95

Tipo:	Cónico	
Talla:	Única	
Color:	Blanco	
Material:	PP, Poliéster y tela no tejida	
Presentación Comercial:	Bolsa x 20 unidades Caja Máster x 20 cajas	



Respirador contra Partículas N95

Tipo:	Cónico
Talla:	Única
Color:	Azul
Material:	PP, Poliéster y tela no tejida
Presentación Comercial:	Bolsa x 20 unidades Caja Máster x 20 cajas



Respirador contra Partículas N95

Tipo:	Cónico de protección	
Talla:	Única	
Color:	Blanco	
Material:	PP, Poliéster y tela no tejida	
Presentación Comercial:	Bolsa x 20 unidades Caja Máster x 20 cajas	

Guantes nitrilo y vinilo



Guante Nitrilo de Examen, sin Polvo

Material:	Gel C	
Talla:	XS - (Extra Small) M - (Medium) S - (Small) L - (Large)	
Color:	Azul	
Presentación Comercial:	Caja x 100 unidades, Caja Master x 1.000 unidades.	



Guantes de Vinilo para Examen

Material:	Fabricados a partir de resina de Cloruro de Polivinilo. No contiene látex.	
Talla:	XS - (Extra Small) M - (Medium) S - (Small) L - (Large)	
Color:	Blanco, transparente y azul.	
Presentación Comercial:	Caja x 100 unidades, Caja Master x 1.000 unidades.	



Buzo - Overol desechable microporoso

Material:	SF / SMS
Color:	Blanco

Talla	Tamaño	Recomendado
L	165 cm	165-170 cm
XL	170 cm	170-175 cm
2XL	175 cm	175-180 cm
3XL	180 cm	180-185 cm



VENTAJAS DE BUZOS MICROPOROSOS

TEJIDOS SMS MICROPOROSOS

Dos capas gruesas de PPSB, pueden hacer buzos más flexibles y duradero. En el centro tiene una tela que actua como filtro y puede prevenir el 99% de partículas de 0.5-1.0um.

