

| LOTE | ITEMS                 | CARACTERISTICAS TECNICAS  | CANTIDAD | PRECIO DE REFERENCIA |
|------|-----------------------|---|----------|----------------------|
| 1    | FREEZER<br>HORIZONTAL | <p>Tipo de Producto Freezer<br/> Color Blanco<br/> Garantía de Fábrica (meses) 12<br/> Capacidad 414 Lts<br/> Producto Embalado 97,3 Al x 123 An x 81 Prof<br/> Peso 64,9 kg Con Embalaje<br/> Ancho 119.5cm<br/> Alto 94cm<br/> Profundidad 78cm<br/> Peso 48.5</p>  | 1        |                      |



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:

Nombre Genérico: **FREEZER HORIZONTAL**

Descripción:



Tipo de Producto Freezer  
Color Blanco  
Garantía de Fábrica (meses) 12  
Capacidad 414 Lts  
Producto Embalado 97,3 Al x 123 An x 81 Prof  
Peso 64,9 kg Con Embalaje  
Ancho 119.5cm  
Alto 94cm  
Profundidad 78cm  
Peso 48.5

Uso: Nuevo.



|   |                                  |  |   |  |
|---|----------------------------------|--|---|--|
| 8 | <b>Centrifuga de Microtubos.</b> | <p>Intervalo de control de velocidad: 1000–14500 rpm (incremento de 100 rpm).<br/>Ajuste de tiempo digital: 15 s – 30 min (incremento de 15 s – 1 min).<br/>Pantalla: LCD, 2 líneas<br/>Dimensiones: 200 x 240 x 125 mm.<br/>Peso: 3.5 kg.<br/>Garantía del fabricante</p>  | 1 |  |
|---|----------------------------------|--|---|--|



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:

Nombre Genérico: **Centrifuga de microtubos**

Descripción:



### Especificaciones:

Intervalo de control de velocidad: 1000–14500 rpm (incremento de 100 rpm)

Ajuste de tiempo digital: 15 s – 30 min (incremento de 15 s – 1 min).

Pantalla: LCD, 2 líneas

Dimensiones: 200 x 240 x 125 mm.

Peso: 3.5 kg

Garantía del fabricante

Uso: Nuevo.



|   |                            |  |   |  |
|---|----------------------------|--|---|--|
| 2 | Ultra- Purificador de agua | <p>La referencia para los sistemas de agua ultrapura</p> <p>Este nuevo sistema suministra agua ultrapura, adaptada para ajustarse a una amplia gama de áreas de investigación y permite disponer cómodamente de agua ultrapura en cualquier laboratorio, con independencia de las limitaciones de espacio o las restricciones de las normas reguladoras.</p>  | 1 |  |
|---|----------------------------|--|---|--|



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

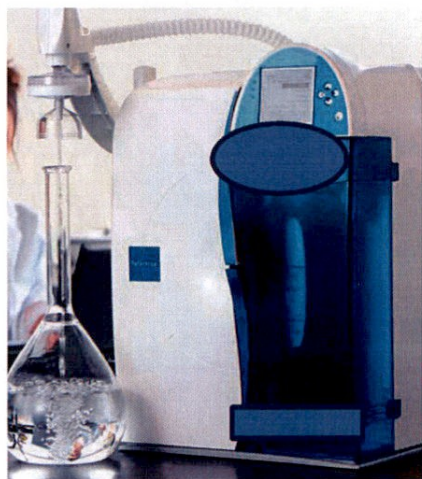
"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:

Nombre Genérico: **Ultra- Purificador de agua**

Descripción:



### Descripción

La referencia para los sistemas de agua ultrapura

Este nuevo sistema suministra agua ultrapura (tipo 1) adaptada para ajustarse a una amplia gama de áreas de investigación y permite disponer cómodamente de agua ultrapura en cualquier laboratorio, con independencia de las limitaciones de espacio o las restricciones de las normas reguladoras.


Tanque de almacenamiento de 30 litros.

Garantía del fabricante

INCLUIR INSTALACION Y SOPORTE TECNICO

Uso: Nuevo.



|   |                          |   |   |  |
|---|--------------------------|---|---|--|
| 3 | <b>Balanza Analítica</b> | <p>La <b>balanza</b> ha sido concebida para el uso diario en oficinas y es apta para calcular rápidamente el peso de objetos pequeños. La cubierta de la balanza está fabricada en un plástico muy resistente; la plataforma de pesaje de 15,2 x 15,2 cm, en <u>acero inoxidable</u>. Esta balanza pone a tu disposición un conjunto de funciones muy prácticas junto con una amplia variedad de unidades de medida (kg, g, lb, oz, ct y tl). Con la función de tara o de pesaje acumulativo se determina el peso neto de un objeto sin material de embalaje; gracias a la función PSC, se puede realizar el recuento de objetos individuales (25, 50, 75 o 100 piezas). El rango máximo de pesaje de esta balanza es de <i>5 kg con una precisión de 0,1 g</i>, óptimo para envíos de cartas o libros.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Pantalla LCD con retroiluminación</li><li>• Aviso en caso de batería baja</li><li>• 6 unidades de medida</li><li>• Aviso de sobrecarga en caso de que se sobrepase el rango de pesaje permitido</li><li>• Rango de pesaje de hasta 5 kg / precisión de 0,1 g.</li></ul>  | 1 |  |
|---|--------------------------|---|---|--|



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:

Nombre Genérico: **Balanza Analítica**

Descripción:



La balanza ha sido concebida para el uso diario en oficinas y es apta para calcular rápidamente el peso de objetos pequeños. La cubierta de la balanza está fabricada en un plástico muy resistente; la plataforma de pesaje de 15,2 x 15,2 cm, en acero inoxidable. Esta balanza pone a tu disposición un conjunto de funciones muy prácticas junto con una amplia variedad de unidades de medida (kg, g, lb, oz, ct y tl). Con la función de tara o de pesaje acumulativo se determina el peso neto de un objeto sin material de embalaje; gracias a la función PSC, se puede realizar el recuento de objetos individuales (25, 50, 75 o 100 piezas). El rango máximo de pesaje de esta balanza es de 5 kg con una precisión de 0,1 g, óptimo para envíos de cartas o libros.


- Pantalla LCD con retroiluminación
- Aviso en caso de batería baja
- 6 unidades de medida
- Aviso de sobrecarga en caso de que se sobrepase el rango de pesaje permitido
- Rango de pesaje de hasta 5 kg / precisión de 0,1 g.

Garantía del fabricante

Uso: Nuevo.





|   |                            |  |   |  |
|---|----------------------------|--|---|--|
| 4 | <b>Baño de María 56 °C</b> | <p>Recubrimiento del tanque Acero Inoxidable. Cubierta Bisagras Gable. Con Válvula de Drenaje del Tanque Temperatura Máxima del Ambiente 40°C</p> <p>Dimensiones Totales Internas (Largo x Ancho x Alto) (Pulgadas) 15.5 x 17 x 12</p> <p>Dimensiones Totales Externas (Largo x Ancho x Alto) (cm) 39.3 x 43.2 x 30.5</p> <p>Peso de Envío (kilogramos) 10.0</p> <p>Potencia del Calentador 1000</p> <p>Requerimientos Eléctricos (VAC/Hz/Ph/A) 240/50/1/4.5</p>  | 1 |  |
|---|----------------------------|--|---|--|




República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

|                  |   |         |  |
|------------------|---|---------|--|
|                  |   | CÓDIGO: |  |
| Nombre Genérico: | <b>Baño de María 56 °C</b>  |         |  |
| Descripción:     |  <p><b>Características Principales</b><br/>Recubrimiento del tanque Acero Inoxidable. Cubierta Bisagras Gable. Con Válvula de Drenaje del Tanque Temperatura Máxima del Ambiente 40°C<br/>Dimensiones Totales Internas (Largo x Ancho x Alto) (Pulgadas) 15.5 x 17 x 12<br/>Dimensiones Totales Externas (Largo x Ancho x Alto) (cm) 39.3 x 43.2 x 30.5<br/>Peso de Envío (kilogramos) 10.0<br/>Potencia del Calentador 1000<br/>Requerimientos Eléctricos (VAC/Hz/Ph/A) 240/50/1/4.5<br/>Garantía del fabricante</p> <p>Uso: Nuevo.</p>  |         |  |

|   |                       |  |   |  |
|---|-----------------------|--|---|--|
| 5 | <b>Bomba al vacío</b> | <p>La bomba de vacío de RE3022C se diseña sin ninguna vibración cualesquiera y utiliza cabezas de PTFE y un diafragma para hacer que trabaja. El regulador del vacío hace fácil ajustar cosas. Esto se hace con un diseño compacto y utiliza las cabezas de PTFE para guardar la presión de ser más de una carga que necesitada.</p>  | 1 |  |
|---|-----------------------|--|---|--|



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:

Nombre Genérico: **Bomba al vacío**

Descripción:



La bomba de vacío de 22°C se diseña sin ninguna vibración cualesquiera y utiliza cabezas de PTFE y un diafragma para hacer que trabaje. El regulador del vacío hace fácil ajustar cosas. Esto se hace con un diseño compacto y utiliza las cabezas de PTFE para guardar la presión de ser más de una carga necesitada.

Garantía del fabricante

Uso: Nuevo.



|   |                                     |  |   |  |
|---|-------------------------------------|--|---|--|
| 6 | Horno para el secado de Cristaleria | <p>Garantía: 1 Año</p> <p>Tipo: Horno de secado</p> <p>Dimensión (L*W*H): 530 * 640 ** 550mm</p> <p>peso: 35 kg</p> <p>pantalla: pantalla digital cubo de pies: 1.4 ft</p> <p>material interior: de acero sistema de control: microprocesador</p> <p>inoxidable PID</p> <p>taller de tamaño: 350 * 350*350mm poder: 1KW</p> <p>tipo: horno de secado</p> | 1 |  |
|---|-------------------------------------|--|---|--|





República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:

Nombre Genérico: **Horno para el secado de Cristalería**

Descripción:



### Datos Básicos

Garantía: 1 Año

Condición: Nueva

Tipo: Horno de secado

Dimensión (L\*W\*H): 530 \* 640 \*\* 550mm

Peso: 35 kg

pantalla: pantalla digital cubo de pies: 1.4 ft

volumen: 40L

material interior: de acero inoxidable

sistema de control: microprocesador PID


taller de tamaño: 350 \* 350\*350mm

temp. range: RT + 5-250C

tipo: horno de secado

Uso: Nuevo.



|   |                         |   |   |  |
|---|-------------------------|---|---|--|
| 7 | <b>Agitador Vortice</b> | <p>Velocidad regulable de 0 - 3000 rpm<br/>Dimensiones: 160 x 127 x 165 mm<br/>Peso: 4.3 Kg<br/>Interruptor: 3 posiciones encender / apagar y mezclar al tocar la copa o establecer en modo agitación / Vibración continua (Modo "ON")</p> <p>Características Adicionales:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Luz de encendido</li><li>• Cabezal de copa</li><li>• Patas antideslizantes</li></ul> <p>Un año de garantía</p>  | 4 |  |
|---|-------------------------|---|---|--|



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO:

Nombre Genérico: **Agitador Vórtice**

Descripción:



Velocidad regulable de 0 - 3000 rpm

Dimensiones: 160 x 127 x 165 mm

Peso: 4.3 Kg

Interruptor: 3 posiciones encender / apagar y mezclar al tocar la copa o establecer en modo agitación / Vibración continua (Modo "ON")

Características Adicionales:

- Luz de encendido
- Cabezal de copa
- Patas antideslizantes

Un año de garantía

Uso: Nuevo.





|   |                                  |   |   |  |
|---|----------------------------------|---|---|--|
| 9 | <b>Carro de acero inoxidable</b> | <p>Carro de servicio en acero inoxidable con 3 estantes<br/>Tiene una medida de 94 x 95 x 50 cm y un peso de 13.7 kg<br/>Garantía de un año (piezas).</p>  | 1 |  |
|---|----------------------------------|---|---|--|



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO :

Nombre Genérico: **Carro de acero inoxidable**


Descripción:



Carro de servicio en acero inoxidable con 3 estantes.  
Tiene unas medidas de 94 x 95 x 50 cm. y un peso de 13,7 Kg.  
Garantía de un año (piezas).

Uso: Nuevo.



|   |                  |   |   |  |
|---|------------------|---|---|--|
| 2 | <b>Autoclave</b> | <p>Medidas interiores Ø x altura 250x400mm<br/>Medidas exteriores Anchura x Fondo x Alto 510x550x370mm<br/>Volumen 23 Litros<br/>Consumo 2.200W<br/>Capacidad interior Frascos/Erlenmeyer 14x250ml / 10x500ml / 4x1000ml<br/>Garantía del fabricante</p>  | 1 |  |
|---|------------------|---|---|--|



República Dominicana

# Ministerio de Salud Pública

"Año de la innovación y la competitividad"

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO :

Nombre Genérico: **Autoclave**

Descripción:



### Características:

Medidas interiores Ø x altura 250x400mm

Medidas exteriores Anchura x Fondo x Alto 510x550x370mm

Volumen 23 Litros

Consumo 2.200W

Capacidad interior Frascos/Erlenmeyer 14x250ml / 10x500ml / 4x1000ml

Garantía del fabricante

Uso: Nuevo

Puede ser vertical.

