**Documento a Firmar por el Proveedor**

**PROCEDIMIENTO**

**2021CD-000122-PROVCD**

Congelador para laboratorio y refrigeradores para muestras biológicas para la Sección de Bioquímica

|  |  |
| --- | --- |
| **Oficina que tramita:** | DEPARTAMENTO DE PROVEEDURIA |
| **Fecha y hora de apertura:** | 15/06/2021 15:45:00 |

# Datos del oferente:

|  |  |
| --- | --- |
| **Oferente(s):** | 3102026972 - G & H Steinvorth Ltda |
| **Usuario responsable:** | 0105530159 - ARLIN VICTORIA STEINVORTH FERNANDEZ |
| **Persona que registra:** | ARLIN VICTORIA STEINVORTH FERNANDEZ |
| **Tipo del medio de notificación:** | Correo electrónico |
| **Medio de Notificación:** | informacion@gyhsteinvorth.com |
| **Número de teléfono:** | 70054016 |
| **Nombre del contacto:\*** | KATHERINE MARIA CORRALES GAMBOA |
| **Nº de teléfono del contacto:\*** | No registrado |
| **Dirección exacta de la empresa:\*** | San Rafael de Escazú, del Multicentro Paco 150 metrosoeste, casa color amarillo a mano derecha |

 **\* Si la información que se muestra no es la correcta, por favor actualizarlos en el Registro de Proveedores.**

1. **Datos generales de la oferta:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de Oferta:** | 1 - Individual |
| **Medio de pago:** | 9 - Transferencia bancaria nacional |
| **Monto total de la oferta:** | $28,139.00 |
| **Plazo de vigencia de la oferta:** | 35 días Hábil |

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha fin de vigencia:** | 20/07/2021 |
| **Observaciones:** | Teléfono: 2289-3360 / 7005-4016correos: informacion@gyhsteinvorth.com; recepcion@gyhsteinvorth.com |

 **3. Oferta económica:**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 - Grupo N°1** |  |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $7,399.00 |
| **Monto total ofertado:** | $7,399.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | REFRIGERADOR PARA ALMACENAMIENTO DE MUESTRASBIOLOGICAS Marca ABS TempLog Premier fabricación USA con las siguientes característicasestán diseñados específicamente para aplicaciones científicas y médicas.Las unidades cuentan con un controlador de temperatura de microprocesador digital que permite la gestión precisa de la temperatura necesaria para muestras y suministros críticos. Un sistema de refrigeración direccional de aire forzado proporciona uniformidad de temperatura superior y recuperación después de las aberturas de las puertas. Un diseño automático de descongelación de ciclo evita que el producto dañe los picos de temperatura.El nuevo módulo de alarma y visualización de temperatura de pantalla táctil ofrece lo último en control avanzado de temperatura y registro dedatos. Seguridad de productos líder en la industria con unsistema de monitoreo y alarma que es 100% independiente |

del controlador de temperatura. Las temperaturas simuladas de muestra en tiempo real se muestran, registran y admiten constantemente con alarmas audibles / visuales de alta y baja temperatura, junto con cortes de energía, errores de sensores y alarmas entreabiertas de puertas. Se proporcionan contactos secos de alarma remota, una salida de 4-20mA y un puerto de acceso para simplificar las conexiones a los sistemas de monitoreo de

instalaciones existentes. Se proporciona un puerto USB para facilitar la transferencia, así como actualizaciones de software.

Las unidades vienen de serie con controlador de temperatura de microprocesador, pantalla táctil y módulo de alarma con alarmas audibles y visuales de alta / baja temperatura, gráfico de temperatura las 24 horas, registro de datos de temperatura y alarma, pantalla de temperatura convertible ° C / ° F, respaldo de batería, contactos de alarma remotos y ruedas.

Características:

Cierre autónomo, eficiencia energética, puertas con aislamiento al vacío de doble panel

Controlador de temperatura del microprocesador

Rango de temperatura de funcionamiento ajustable: 1 °C –

10 °C

Pantalla táctil Digital De Visualización de Temperatura y Módulo de Alarma

Panel de control protegido por contraseña

Muestra de visualización digital de temperatura simulada; resolución .1°, pantalla de temperatura ajustable en Celsius o Fahrenheit

Visualización de la barra de escala de temperatura activa Historial mínimo/máximo de 1 punto reiniciable

Gráfico digital de temperatura de 24 horas Registro de datos de temperatura

Puerto USB para transferencia de datos y actualizaciones de software

Reloj de visualización operativo en tiempo real

|  |  |
| --- | --- |
|  | Salida de 4-20mAGuía electrónica de solución de problemasCódigo QR electrónico para acceder al Manual del propietario e información de contacto de soporte técnico Volumen de alarma ajustableAlarmas audibles y visuales de alta/baja temperatura Alarma de error del sensorAlarma de fallo de alimentación Alarma entreabierta de la puerta Alarma de batería bajaIndicador de funcionamientoValidación de alarma (alarma audible, visual y remota) Silenciar la alarma con el timbre hacia atrásContactos de alarma remotosEstantes ajustables (ajustables en incrementos de 1/2") incluye 4Circulación forzada del aire del bosquejoCerradura de la puerta con llaveJunta magnética de la puerta para el sello positivoLas luces interiores LED están protegidas por seguridad ycontroladas por interruptorRuedas giratorias (añade 4" a la altura) Puerto de acceso de sondeo (3/8") Exterior de vinilo laminado blancoExterior lamina galvanizada con revestimiento de aluminio blanco e interior de piso de acero inoxidable AISI 304 Refrigerante libre de HFC (R290), aislamiento de espuma y embalajeCiclo de descongelación UL/C-UL en la lista Energy StarCapacidad 23 pies cúbicos |
| **Observaciones:** | Mas información en oferta adjunta. |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $7,399.00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Monto total ofertado:** | $7,399.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | REFRIGERADOR PARA ALMACENAMIENTO DE MUESTRASBIOLOGICAS Marca ABS TempLog Premier fabricación USA con las siguientes característicasestán diseñados específicamente para aplicaciones científicas y médicas.Las unidades cuentan con un controlador de temperatura de microprocesador digital que permite la gestión precisa de la temperatura necesaria para muestras y suministros críticos. Un sistema de refrigeración direccional de aire forzado proporciona uniformidad de temperatura superior y recuperación después de las aberturas de las puertas. Un diseño automático de descongelación de ciclo evita que el producto dañe los picos de temperatura.El nuevo módulo de alarma y visualización de temperatura de pantalla táctil ofrece lo último en control avanzado de temperatura y registro dedatos. Seguridad de productos líder en la industria con un sistema de monitoreo y alarma que es 100% independiente del controlador de temperatura. Las temperaturas simuladas de muestra en tiempo real se muestran, registran y admiten constantemente con alarmas audibles / visuales de alta y baja temperatura, junto con cortes de energía, errores de sensores y alarmas entreabiertas de puertas. Se proporcionan contactos secos de alarma remota, una salida de 4-20mA y un puerto de acceso para simplificar las conexiones a los sistemas de monitoreo deinstalaciones existentes. Se proporciona un puerto USB para facilitar la transferencia, así como actualizaciones de software.Las unidades vienen de serie con controlador de temperatura de microprocesador, pantalla táctil y módulo de alarma con alarmas audibles y visuales de alta / baja |

temperatura, gráfico de temperatura las 24 horas, registro de datos de temperatura y alarma, pantalla de temperatura convertible ° C / ° F, respaldo de batería, contactos de alarma remotos y ruedas.

Características:

Cierre autónomo, eficiencia energética, puertas con aislamiento al vacío de doble panel

Controlador de temperatura del microprocesador

Rango de temperatura de funcionamiento ajustable: 1 °C –

10 °C

Pantalla táctil Digital De Visualización de Temperatura y Módulo de Alarma

Panel de control protegido por contraseña

Muestra de visualización digital de temperatura simulada; resolución .1°, pantalla de temperatura ajustable en Celsius o Fahrenheit

Visualización de la barra de escala de temperatura activa Historial mínimo/máximo de 1 punto reiniciable

Gráfico digital de temperatura de 24 horas Registro de datos de temperatura

Puerto USB para transferencia de datos y actualizaciones de software

Reloj de visualización operativo en tiempo real

Salida de 4-20mA

Guía electrónica de solución de problemas

Código QR electrónico para acceder al Manual del propietario e información de contacto de soporte técnico Volumen de alarma ajustable

Alarmas audibles y visuales de alta/baja temperatura Alarma de error del sensor

Alarma de fallo de alimentación Alarma entreabierta de la puerta Alarma de batería baja

Indicador de funcionamiento

Validación de alarma (alarma audible, visual y remota) Silenciar la alarma con el timbre hacia atrás

Contactos de alarma remotos

Estantes ajustables (ajustables en incrementos de 1/2")

|  |  |
| --- | --- |
|  | incluye 4Circulación forzada del aire del bosquejoCerradura de la puerta con llaveJunta magnética de la puerta para el sello positivoLas luces interiores LED están protegidas por seguridad ycontroladas por interruptorRuedas giratorias (añade 4" a la altura) Puerto de acceso de sondeo (3/8") Exterior de vinilo laminado blancoExterior lamina galvanizada con revestimiento de aluminio blanco e interior de piso de acero inoxidable AISI 304 Refrigerante libre de HFC (R290), aislamiento de espuma y embalajeCiclo de descongelación UL/C-UL en la lista Energy StarCapacidad 23 pies cúbicos |
| **Observaciones:** | Mas información en oferta adjunta. |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $7,399.00 |
| **Monto total ofertado:** | $7,399.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | REFRIGERADOR PARA ALMACENAMIENTO DE MUESTRASBIOLOGICAS Marca ABS TempLog Premier fabricación USA con las siguientes característicasestán diseñados específicamente para aplicaciones científicas y médicas.Las unidades cuentan con un controlador de temperatura de microprocesador digital que permite la gestión precisa de la temperatura necesaria para muestras y suministros |

críticos. Un sistema de refrigeración direccional de aire forzado proporciona uniformidad de temperatura superior y recuperación después de las aberturas de las puertas. Un diseño automático de descongelación de ciclo evita que el producto dañe los picos de temperatura.

El nuevo módulo de alarma y visualización de temperatura de pantalla táctil ofrece lo último en control avanzado de temperatura y registro de

datos. Seguridad de productos líder en la industria con un sistema de monitoreo y alarma que es 100% independiente del controlador de temperatura. Las temperaturas simuladas de muestra en tiempo real se muestran, registran y admiten constantemente con alarmas audibles / visuales de alta y baja temperatura, junto con cortes de energía, errores de sensores y alarmas entreabiertas de puertas. Se proporcionan contactos secos de alarma remota, una salida de 4-20mA y un puerto de acceso para simplificar las conexiones a los sistemas de monitoreo de

instalaciones existentes. Se proporciona un puerto USB para facilitar la transferencia, así como actualizaciones de software.

Las unidades vienen de serie con controlador de temperatura de microprocesador, pantalla táctil y módulo de alarma con alarmas audibles y visuales de alta / baja temperatura, gráfico de temperatura las 24 horas, registro de datos de temperatura y alarma, pantalla de temperatura convertible ° C / ° F, respaldo de batería, contactos de alarma remotos y ruedas.

Características:

Cierre autónomo, eficiencia energética, puertas con aislamiento al vacío de doble panel

Controlador de temperatura del microprocesador

Rango de temperatura de funcionamiento ajustable: 1 °C –

10 °C

Pantalla táctil Digital De Visualización de Temperatura y Módulo de Alarma

Panel de control protegido por contraseña

Muestra de visualización digital de temperatura simulada; resolución .1°, pantalla de temperatura ajustable en Celsius o Fahrenheit

Visualización de la barra de escala de temperatura activa Historial mínimo/máximo de 1 punto reiniciable

Gráfico digital de temperatura de 24 horas Registro de datos de temperatura

Puerto USB para transferencia de datos y actualizaciones de software

Reloj de visualización operativo en tiempo real

Salida de 4-20mA

Guía electrónica de solución de problemas

Código QR electrónico para acceder al Manual del propietario e información de contacto de soporte técnico Volumen de alarma ajustable

Alarmas audibles y visuales de alta/baja temperatura Alarma de error del sensor

Alarma de fallo de alimentación Alarma entreabierta de la puerta Alarma de batería baja

Indicador de funcionamiento

Validación de alarma (alarma audible, visual y remota) Silenciar la alarma con el timbre hacia atrás

Contactos de alarma remotos

Estantes ajustables (ajustables en incrementos de 1/2") incluye 4

Circulación forzada del aire del bosquejo

Cerradura de la puerta con llave

Junta magnética de la puerta para el sello positivo

Las luces interiores LED están protegidas por seguridad y

controladas por interruptor

Ruedas giratorias (añade 4" a la altura) Puerto de acceso de sondeo (3/8") Exterior de vinilo laminado blanco

Exterior lamina galvanizada con revestimiento de aluminio blanco e interior de piso de acero inoxidable AISI 304 Refrigerante libre de HFC (R290), aislamiento de espuma y embalaje

Ciclo de descongelación

UL/C-UL en la lista

|  |  |
| --- | --- |
|  | Energy StarCapacidad 23 pies cúbicos |
| **Observaciones:** | Mas información en oferta adjunta. |
| **4 - Grupo N°1** |  |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $20.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Instalación del Refrigerador linea 3 |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $20.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Instalación del Refrigerador linea 3 |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $20.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Instalación del Refrigerador linea 3 |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |
| **5 - Grupo N°1** |  |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 6 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $10,350.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20,700.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Camara de refrigeración marca ABS American Biotech fabricación USAmodelo ABT-HC-49-TSCaracteristicas técnicasOCHO ESTANTES AJUSTABLES (AJUSTABLES EN INCREMENTOS DE 1/2")CIRCULACIÓN FORZADA DEL AIRE POR MEDIO DEVENTILADORCERRADURA DE LA PUERTA CON LLAVEJUNTA MAGNÉTICA DE LA PUERTA PARA EL SELLOPOSITIVOMANIJAS DE PUERTAS RESISTENTESLAS LUCES INTERIORES LED ESTÁN PROTEGIDAS POR |

SEGURIDAD Y CONTROLADAS POR INTERRUPTOR RUEDAS GIRATORIAS (AÑADE 4" A LA ALTURA) CONTROLADOR DE TEMPERATURA DEL MICROPROCESADOR

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO AJUSTABLE: 1 °C A 10 °C

PANTALLA TÁCTIL DIGITAL TEMPERATURE DISPLAY Y MÓDULO DE ALARMA CON RESPALDO DE BATERÍA PARA ADMITIR EL MONITOREO DE TEMPERATURA Y ALARMAS PANEL DE CONTROL PROTEGIDO POR CONTRASEÑA MUESTRA DE VISUALIZACIÓN DIGITAL DE TEMPERATURA SIMULADA; RESOLUCIÓN .1°, PANTALLA DE TEMPERATURA AJUSTABLE EN CELSIUS O FAHRENHEIT VISUALIZACIÓN DE LA BARRA DE ESCALA DE TEMPERATURA ACTIVA

HISTORIAL MÍNIMO/MÁXIMO DE 1 PUNTO REINICIABLE GRÁFICO DIGITAL DE TEMPERATURA DE 24 HORAS REGISTRO DE DATOS DE TEMPERATURA

PUERTO USB PARA TRANSFERENCIA DE DATOS Y ACTUALIZACIONES DE SOFTWARE

RELOJ DE VISUALIZACIÓN OPERATIVO EN TIEMPO REAL

SALIDA DE 4-20MA

GUÍA ELECTRÓNICA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS CÓDIGO QR ELECTRÓNICO PARA ACCEDER AL MANUAL DEL PROPIETARIO E INFORMACIÓN DE CONTACTO DE SOPORTE TÉCNICO

VOLUMEN DE ALARMA AJUSTABLE

ALARMAS AUDIBLES Y VISUALES DE ALTA/BAJA TEMPERATURA

ALARMA DE ERROR DEL SENSOR ALARMA DE FALLO DE ALIMENTACIÓN ALARMA ENTREABIERTA DE LA PUERTA ALARMA DE BATERÍA BAJA

INDICADOR DE FUNCIONAMIENTO

VALIDACIÓN DE ALARMA (ALARMA AUDIBLE, VISUAL Y

REMOTA)

SILENCIAR LA ALARMA CON EL TIMBRE HACIA ATRÁS

CONTACTOS DE ALARMA REMOTOS

Capacidad en litros 49 pies cúbicos

REFRIGERANTE LIBRE DE HFC (R290), AISLAMIENTO DE

|  |  |
| --- | --- |
|  | ESPUMA Y EMBALAJE DIMENSIONES EXTERIORES: ANCHO: 54 1/4"PROFUNDIDAD: 31"ALTURA: 82 5/8" CON RUEDAS; 78 5/8" SIN RUEDASCICLO DE DESCONGELACIÓN115V, 60 HZ, 8,5 AMPERIOS, 1/2 HP, BTU/HR 7315 UL/C-UL EN LA LISTACERTIFICADO ENERGY STARPESO DEL ENVÍO: 495 LBS.Mayores detalles en https://americanbiotechsupply.com/ |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 6 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $10,350.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20,700.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Camara de refrigeración marca ABS American Biotech fabricación USAmodelo ABT-HC-49-TSCaracteristicas técnicasOCHO ESTANTES AJUSTABLES (AJUSTABLES EN INCREMENTOS DE 1/2")CIRCULACIÓN FORZADA DEL AIRE POR MEDIO DEVENTILADORCERRADURA DE LA PUERTA CON LLAVEJUNTA MAGNÉTICA DE LA PUERTA PARA EL SELLOPOSITIVOMANIJAS DE PUERTAS RESISTENTESLAS LUCES INTERIORES LED ESTÁN PROTEGIDAS PORSEGURIDAD Y CONTROLADAS POR INTERRUPTOR |

RUEDAS GIRATORIAS (AÑADE 4" A LA ALTURA) CONTROLADOR DE TEMPERATURA DEL MICROPROCESADOR

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO AJUSTABLE: 1 °C A 10 °C

PANTALLA TÁCTIL DIGITAL TEMPERATURE DISPLAY Y MÓDULO DE ALARMA CON RESPALDO DE BATERÍA PARA ADMITIR EL MONITOREO DE TEMPERATURA Y ALARMAS PANEL DE CONTROL PROTEGIDO POR CONTRASEÑA MUESTRA DE VISUALIZACIÓN DIGITAL DE TEMPERATURA SIMULADA; RESOLUCIÓN .1°, PANTALLA DE TEMPERATURA AJUSTABLE EN CELSIUS O FAHRENHEIT VISUALIZACIÓN DE LA BARRA DE ESCALA DE TEMPERATURA ACTIVA

HISTORIAL MÍNIMO/MÁXIMO DE 1 PUNTO REINICIABLE GRÁFICO DIGITAL DE TEMPERATURA DE 24 HORAS REGISTRO DE DATOS DE TEMPERATURA

PUERTO USB PARA TRANSFERENCIA DE DATOS Y ACTUALIZACIONES DE SOFTWARE

RELOJ DE VISUALIZACIÓN OPERATIVO EN TIEMPO REAL

SALIDA DE 4-20MA

GUÍA ELECTRÓNICA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS CÓDIGO QR ELECTRÓNICO PARA ACCEDER AL MANUAL DEL PROPIETARIO E INFORMACIÓN DE CONTACTO DE SOPORTE TÉCNICO

VOLUMEN DE ALARMA AJUSTABLE

ALARMAS AUDIBLES Y VISUALES DE ALTA/BAJA TEMPERATURA

ALARMA DE ERROR DEL SENSOR ALARMA DE FALLO DE ALIMENTACIÓN ALARMA ENTREABIERTA DE LA PUERTA ALARMA DE BATERÍA BAJA

INDICADOR DE FUNCIONAMIENTO

VALIDACIÓN DE ALARMA (ALARMA AUDIBLE, VISUAL Y

REMOTA)

SILENCIAR LA ALARMA CON EL TIMBRE HACIA ATRÁS

CONTACTOS DE ALARMA REMOTOS

Capacidad en litros 49 pies cúbicos

REFRIGERANTE LIBRE DE HFC (R290), AISLAMIENTO DE ESPUMA Y EMBALAJE

|  |  |
| --- | --- |
|  | DIMENSIONES EXTERIORES: ANCHO: 54 1/4"PROFUNDIDAD: 31"ALTURA: 82 5/8" CON RUEDAS; 78 5/8" SIN RUEDASCICLO DE DESCONGELACIÓN115V, 60 HZ, 8,5 AMPERIOS, 1/2 HP, BTU/HR 7315 UL/C-UL EN LA LISTACERTIFICADO ENERGY STARPESO DEL ENVÍO: 495 LBS.Mayores detalles en https://americanbiotechsupply.com/ |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 6 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $10,350.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20,700.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Camara de refrigeración marca ABS American Biotech fabricación USAmodelo ABT-HC-49-TSCaracteristicas técnicasOCHO ESTANTES AJUSTABLES (AJUSTABLES EN INCREMENTOS DE 1/2")CIRCULACIÓN FORZADA DEL AIRE POR MEDIO DEVENTILADORCERRADURA DE LA PUERTA CON LLAVEJUNTA MAGNÉTICA DE LA PUERTA PARA EL SELLOPOSITIVOMANIJAS DE PUERTAS RESISTENTESLAS LUCES INTERIORES LED ESTÁN PROTEGIDAS POR SEGURIDAD Y CONTROLADAS POR INTERRUPTOR RUEDAS GIRATORIAS (AÑADE 4" A LA ALTURA) |

CONTROLADOR DE TEMPERATURA DEL MICROPROCESADOR

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO AJUSTABLE: 1 °C A 10 °C

PANTALLA TÁCTIL DIGITAL TEMPERATURE DISPLAY Y MÓDULO DE ALARMA CON RESPALDO DE BATERÍA PARA ADMITIR EL MONITOREO DE TEMPERATURA Y ALARMAS PANEL DE CONTROL PROTEGIDO POR CONTRASEÑA MUESTRA DE VISUALIZACIÓN DIGITAL DE TEMPERATURA SIMULADA; RESOLUCIÓN .1°, PANTALLA DE TEMPERATURA AJUSTABLE EN CELSIUS O FAHRENHEIT VISUALIZACIÓN DE LA BARRA DE ESCALA DE TEMPERATURA ACTIVA

HISTORIAL MÍNIMO/MÁXIMO DE 1 PUNTO REINICIABLE GRÁFICO DIGITAL DE TEMPERATURA DE 24 HORAS REGISTRO DE DATOS DE TEMPERATURA

PUERTO USB PARA TRANSFERENCIA DE DATOS Y ACTUALIZACIONES DE SOFTWARE

RELOJ DE VISUALIZACIÓN OPERATIVO EN TIEMPO REAL

SALIDA DE 4-20MA

GUÍA ELECTRÓNICA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS CÓDIGO QR ELECTRÓNICO PARA ACCEDER AL MANUAL DEL PROPIETARIO E INFORMACIÓN DE CONTACTO DE SOPORTE TÉCNICO

VOLUMEN DE ALARMA AJUSTABLE

ALARMAS AUDIBLES Y VISUALES DE ALTA/BAJA TEMPERATURA

ALARMA DE ERROR DEL SENSOR ALARMA DE FALLO DE ALIMENTACIÓN ALARMA ENTREABIERTA DE LA PUERTA ALARMA DE BATERÍA BAJA

INDICADOR DE FUNCIONAMIENTO

VALIDACIÓN DE ALARMA (ALARMA AUDIBLE, VISUAL Y

REMOTA)

SILENCIAR LA ALARMA CON EL TIMBRE HACIA ATRÁS

CONTACTOS DE ALARMA REMOTOS

Capacidad en litros 49 pies cúbicos

REFRIGERANTE LIBRE DE HFC (R290), AISLAMIENTO DE ESPUMA Y EMBALAJE

DIMENSIONES EXTERIORES:

|  |  |
| --- | --- |
|  | ANCHO: 54 1/4"PROFUNDIDAD: 31"ALTURA: 82 5/8" CON RUEDAS; 78 5/8" SIN RUEDASCICLO DE DESCONGELACIÓN115V, 60 HZ, 8,5 AMPERIOS, 1/2 HP, BTU/HR 7315 UL/C-UL EN LA LISTACERTIFICADO ENERGY STARPESO DEL ENVÍO: 495 LBS.Mayores detalles en https://americanbiotechsupply.com/ |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |
| **6 - Grupo N°1** |  |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $20.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Instalación del Refrigeradores linea 5 |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $20.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Instalación del Refrigeradores linea 5 |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |
| **Número / Opción o alternativa:** | 0 - Principal |
| **Cantidad ofertada:** | 3 |
| **Unidad de medida:** | Unidades |
| **Precio unitario ofertado:** | $20.00 |
| **Monto total ofertado:** | $20.00 |
| **Plazo de entrega ofertado:** | 50 días hábiles después de recibido el pedido, sea vía fax, correo electrónico lo que ocurra primero |
| **Garantía de fábrica:** | 12 Meses |
| **Vencimiento o caducidad:** | No aplica |
| **Especificaciones técnicas:** | Instalación del Refrigeradores linea 5 |
| **Observaciones:** | No se indican observaciones. |

# Documentos adjuntos de la oferta:

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Oferta Electrónica |
| **Descripción archivo:** | Oferta G & H Steinvorth Ltda |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-112021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | oferta |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-12021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | documentos legales |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-22021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | ficha tecnica |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-32021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | energy star |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-42021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | dimensiones |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-52021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | dimensiones |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-62021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | energy star |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-72021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | dimensiones linea 5 |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-82021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | dimensiones linea 5 |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-92021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de archivo:** | Anexo a la oferta |
| **Descripción archivo:** | manual |
| **Nombre del documento:** | 10-2021-102021CD-000122-PROVCD-2.pdf |

#  Declaración Jurada:

**Declaro bajo juramento:**

* 1. **Que mi representada (en caso de persona jurídica o física) se encuentra al día en el pago de**

**impuestos municipales.**

* 1. **Que mi representada (en caso de persona jurídica o física) no está afecta por causal de prohibición para contratar con el Estado y sus Instituciones según lo indicado en el art. 22 y 22 BIS de la Ley de Contratación Administrativa.**
	2. **Que mi representada (en caso de persona jurídica o física) no se encuentra inhabilitada para contratar con el sector público de conformidad con el artículo 100 y 100 BIS de la Ley de Contratación Administrativa.**
	3. **Que las personas que ocupan cargos directivos o gerenciales, representantes, apoderados o apoderadas y los y las accionistas de esta empresa no se encuentran afectos por las incompatibilidades que indica el art. 18 de la "Ley Contra la Corrupción y el Enriquecimiento ilícito en la función Pública".**
	4. **Declaro que mi representada cuenta con la suficiente solvencia económica para atender y**

**soportar el negocio que oferta en caso de resultar adjudicatario o adjudicataria.**

* 1. **Declaro que acepto y cumpliré fielmente con las condiciones, requerimientos, especificaciones y requisitos técnicos de esta contratación.**