

Consultas Realizadas

Licitación 402803 - ADQUISICIÓN DE AUTOCLAVE DE ESTERILIZACIÓN PARA EL IICS UNA

Consulta 1 - Especificaciones Técnicas

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2021

En el punto donde solicita" Con indicador del estado del ciclo de esterilización. El equipo debe activar una alarma y deberá apagarse automáticamente una vez finalizada los ciclos de esterilización. (CI)" Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con el siguiente requisito "Con indicador del estado del ciclo de esterilización. El equipo debe activar una alarma y deberá apagarse automáticamente o permanecer en modo espera sin activar la resistencia una vez finalizada los ciclos de esterilización. (CI). Esto permitirá la participación de mayor cantidad de potenciales oferentes.

Respuesta Fecha de Respuesta 13-10-2021

Se aceptarán equipos con los siguientes requisitos: "Con indicador del estado del ciclo de esterilización. El equipo debe activar una alarma y deberá apagarse automáticamente o permanecer en modo espera sin activar la resistencia una vez finalizada los ciclos de esterilización. (CI)". Se emitirá una Adenda al respecto.

Consulta 2 - Especificaciones Técnicas

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2021

En el punto donde solicita "Capacidad: volumen mínimo de 150 Litros. (CI)". Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con capacidad de volumen mínimo de 100 litros, considerando que el equipo solicitado será de uso en laboratorio, se deberá tener en cuenta el espacio que ocupará dicho dispositivo; Además estas unidades con capacidad de 150 litros son escasas y pocas marcas son las que disponen para su provisión.

Respuesta Fecha de Respuesta 12-10-2021

Se requiere que la oferta corresponda a los requisitos de las especificaciones técnicas solicitadas.

Consulta 3 - Especificaciones Técnicas

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2021

En el punto donde solicita "Rango de temperatura de operación: 50 a 134°C. (CI)". Solicitamos amablemente a la convocante aceptar equipos con rango de control de temperatura de 105 a 134°C, considerando que la temperatura de control para lograr la temperatura y presión de esterilización deseada arranca una vez que comienza la generación de vapor (por encima de 100°C). Además esto permitirá dar lugar a mayor participación de potenciales oferentes.

Respuesta Fecha de Respuesta 13-10-2021

Se aceptarán equipos con los siguientes requisitos: "Temperatura máxima de operación: 134°C. (CI)". Se emitirá una Adenda al respecto.

09/07/25 23:36



Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2021

Se solicita amablemente a la convocante que el apagado automático luego de terminar el ciclo sea opcional (no excluyente) ya que normalmente se realiza más de un ciclo de esterilización al día por lo que no sería práctico que se apague automáticamente cada ciclo ya que se tendría que prender manualmente de nuevo en caso de realizar otro ciclo. Existe un interruptor on//off disponible para el usuario.

Respuesta Fecha de Respuesta 13-10-2021

Se aceptarán equipos con los siguientes requisitos: "Con indicador del estado del ciclo de esterilización. El equipo debe activar una alarma y deberá apagarse automáticamente o permanecer en modo espera sin activar la resistencia una vez finalizada los ciclos de esterilización. (CI)". Se emitirá una Adenda al respecto.

Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2021

Se solicita amablemente a la convocante que la impresión de temperatura actual y el tiempo de esterilización sea opcional (no excluyente). Dichos parámetros son visualizados en la pantalla digital durante el ciclo de esterilización.

Respuesta Fecha de Respuesta 13-10-2021

Se aceptarán equipos con los siguientes requisitos: "Función de impresión: imprime la temperatura actual y el tiempo de esterilización. Se emitirá una Adenda al respecto.

Consulta 6 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2021

Se solicita amablemente a la convocante aceptar "Presión de trabajo: 1 a 1,6 Bar" y un "Rango de temperatura de operación: 90 a 127°C" ya que estos son los parámetros convencionales para esterilización de diversos materiales (sólidos, líquidos, instrumentales, etc).

Respuesta Fecha de Respuesta 13-10-2021

Se aceptarán equipos con los siguientes requisitos: "Presión máxima de trabajo: 0.217MPa. (2.17Bar). (CI)"

Se aceptarán equipos con los siguientes requisitos: "Temperatura máxima de operación: 134°C. (CI)"

Se emitirá una Adenda al respecto.

Consulta 7 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta Fecha de Consulta 11-10-2021

Se solicita amablemente a la convocante aceptar que la apertura de la tapa sea mediante un pedal que levanta la tapa permitiendo que se gire para abrirla. la tapa consta de manijas de cierre revestidas de baquelita que brinda mayor seguridad y comodidad.

Respuesta Fecha de Respuesta 13-10-2021

Las características técnicas presentadas que excedan las expectativas mínimas serán tenidas en cuenta.

09/07/25 23:36