



Medellín, 19 de enero de 2021

PREGUNTAS Y RESPUESTAS

Solicitud de cotización Número 069-2020 Adquisición de vidriería y material de laboratorio para desarrollo de pruebas experimentales.

El Director Científico de la SIU, ordenador del gasto del programa denominado “Alianza para la sostenibilidad energética de los sectores industrial y de transporte colombiano mediante el aprovechamiento de recursos renovables regionales” –SENECA, ha recibido las siguientes observaciones:

1. Solicito amablemente que me indique el modelo del microondas para los siguientes productos:

- Viales G30-Borosilicato para Microondas, Monowave Anton Paar
- Viales G10-Borosilicato para Microondas, Monowave Anton Paar
- Septas de silicona para viales G4, G10, G30 Paquetes de 20 piezas de septas de PTFE para viales de microondas Anton Paar - silicón para sellos delgados en los viales de reacción con tapa Snaps.
- Tapas para viales G4, G10, G30 Paquete de 20 tapas PEEK de fácil destapado de los viales de reacción (10 y 30 mL) en combinación con su septa de silicón. Anton Paar

Si son diferentes modelos de equipo o es uno solo que aplica para cada insumo.

Respuesta

El modelo del microondas es MONOWAVE 200. Es el mismo modelo para los 4 ítems que se indican.

2. En los ítems 1 y 2, podrían especificar qué modelo es el equipo Monowave. ¿Es Monowave 200 o Monowave 400?

Respuesta

El equipo es el Monowave 200

3. En el ítem 5, hacen referencia a un micropipetador que funcione con pipetas de rango de 100-1000 uL. ¿O lo que requieren es una micropipeta tipo transferpipeta que funcione para estos volúmenes?

ALIANZA SENECA

Correspondencia: Calle 70 No. 52 - 21 Medellín | Dirección: Carrera 53
N.º 61 -30 | Conmutador: [57+4] 219 8332 | Teléfono [57+4] 2196415 |
Correo electrónico: coorseneca@udea.edu.co
<http://www.udea.edu.co/seneca>





El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia

Respuesta

Si, se requiere una micropipeta tipo transferpipeta que pueda tomar volúmenes en ese rango.

4. Las dimensiones especificadas para el ítem 8 están correctas? Esto debido a que la longitud del tubo es bastante grande.

Respuesta

Si, las dimensiones que se indican en la solicitud de cotización son correctas.

Atentamente,

CARLOS EDUARDO OSTOS ORTIZ

Director Científico.

vs luitant

Elaboró: Andrea Acevedo.

ALIANZA SENECA

Correspondencia: Calle 70 No. 52 - 21 Medellín | Dirección: Carrera 53
N.º 61 -30 | Conmutador: [57+4] 219 8332 | Teléfono [57+4] 2196415 |
Correo electrónico: coorseneca@udea.edu.co
<http://www.udea.edu.co/seneca>