

Licitación Pública N° 007 de 2017

mi. 24/05/2017 18:12

Desde: Casa Cien - Diana Rodríguez A.

Para: juridica.procesos@gobnacionquindio.gov.co



Respetados señores

Como proponente interesados en el proceso del asunto y con el ánimo de exista pluralidad de oferentes, me permito hacer la siguiente observación:

Respetuosamente solicitamos modificar las especificaciones técnicas de la Balanza Semi-micro, ya que las lo solicitado actualmente corresponde a una marca en especifico, lo que no permitiría evaluar diferentes marcas de equipos con tecnologías similares, para nuestro caso la marca Ohaus de quienes somos distribuidores autorizados desde hace mas de 15 años.

Por tanto agradecemos permitirnos participar con un equipo con las siguientes especificaciones:

OPCION 1

BALANZA SEMI MICRO CON CALIBRACION INTERNA

Capacidad (g): 81g / 210 g

Resolución (mg) 0.01 / 0.1

Linealidad (mg) 0.03 / 0.2

Legibilidad (mg) 0.01 / 0.1

Repetibilidad (mg) 0,02 -0,1

Tiempo de respuesta 12/5 seg,

Voltaje 115V/230

Comunicación RS232

Entrada de datos alfanuméricos / menu de bloqueo

Funciones integradas: calibración de pipetas, determinación de la densidad, porcentual, conteo de piezas, Dinamico, Peso Neto/Bruto/Tara, Totalización, Retención de Punto alto, Estadística Variedad de unidades de medida, Protocolo GLP/GMP, gancho para pesar por debajo.

OPCION 2

BALANZA SEMI MICRO CON CALIBRACION INTERNA (autocalibracion)

Capacidad (g): 120g / 220 g

Resolución (mg) 0.01 / 0.1

Linealidad (mg) \pm 0.1

Legibilidad (mg) 0.01 / 0.1

Repetibilidad (mg) 0,02 -0,1

Peso Mínimo Típico: 20.0 mg rango fino (USP, u=0.10%, k=2)

Peso Mínimo Optimo: 9.0 mg rango fino (USP, u=0.10%, k=2) SRP \leq 0.4d

Tiempo de respuesta \leq 8/ \leq 3 seg,

Voltaje 115V/230

Comunicación Puerto RS232 , USB , 1 dispositivo USB

Entrada de datos alfanuméricos / menu de bloqueo

Funciones integradas: Pesaje, pesaje porcentual, conteo de piezas, control de peso, pesaje de animales/dinámico, llenado, contabilización, formulación, pesaje diferencial, determinación de densidad, retención del punto alto, ajuste de pipeta, SQC

Unidades de Medida: g, mg, kg, ct ,gn, oz, ozt, lb, dwt, N, mom, tical, msg, tola, baht, Hong Kong Tael, Singapore Tael, Taiwan Tael. Unidad de Usuario (3)

[Redacted text]

Pantalla gráfica a color VGA (5.7 pulg. diagonales), pantalla táctil resistiva de 4 hilos. Teclado QWERTY y teclado numérico para ingresar rápidamente los datos GLP y GMP y otros datos de la aplicación

Quedamos atentos a sus comentarios, con el fin de poder presentar nuestra propuesta y así ofrecer nuestra experiencia en el mercado de más de 35 años, suministrando equipos para laboratorio con tecnología de punta.

Cordialmente,

*Diana Rodríguez A.
Asesora Comercial
CASA CIENTIFICA
(57-1) 3 12 63 10 ext 110
Cel 316 7409091
www.casacientifica.com
Bogotá, Colombia*