



Casa Científica

FUNDADA EN 1981

Equipos - Consumibles - Servicio Técnico



COTIZACION OA26.013A

Señores:	SERVICIO GEOLOGICO	Fecha:	10 de Abril de 2026
Atencion	Estudio de Mercado	Validez	180 días
Tel.-E-mail	SECOP	Forma de Pago	Crédito

ITEM	CANT.	REFERENCIA	DESCRIPCION	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
1	1	TA 006	<p>TAMIZADORA DIGITAL ANALITICA MARCA ORTO ALRESA MODELO OASS203</p> <p>Normas: EN 61010-1, EN 61010-2-051, EN 61010-2-101, EN 61326-1. La tamizadora analítica OASS203 permite la obtención de resultados reproducibles, cumpliendo la norma ISO 9001 para equipos de medición y control. Como tal, se convierte en un equipo indispensable para el trabajo en laboratorios de investigación y control de calidad en todo tipo de industrias para el análisis del proceso de producción. Permite definir propiedades mecánicas de las partículas, aglomeración por fuerzas adherentes, miscibilidad, comportamiento frente al esfuerzo, propiedades organolépticas, etc.</p> <p>Características</p> <ul style="list-style-type: none">*Capacidad hasta 6 Kg de muestra.*Movimiento tridimensional.*Permite el tamizado por vía húmeda y seca.*Pantalla LCD*Controlada por microprocesador.*Capacidad máxima: 8 tamices de 50 mm de altura o 16 de 25 mm de altura.*Incluye sistema de cierre estándar y tapa, de fácil ensamblaje.*Ajuste de la potencia de tamizado (100% corresponde con 7.500 R.P.M.), lo que permite una mayor dispersión de la muestra por el *tamiz y una mayor eficiencia del proceso de tamizado.*Programable hasta 16 memorias.*Reloj de 10 seg. a 99 min. programable en intervalos de 10 seg. y tiempo indefinido.*Regulable en intervalos de 1 a 99 segundos. <p>Seguridad</p> <ul style="list-style-type: none">*Extremadamente silenciosa, presenta el menor nivel de ruido de las disponibles en el mercado.*Carcasa metálica de gran resistencia y estabilidad.*Protección eléctrica con toma de tierra y fusibles.*Dimensiones Exteriores (axlxh): 270 x 380 x 270*Voltaje 110-120V	\$ 16,035,000	\$ 16,035,000
			Tapa y fondo acero inox 8" diam Marca Nacional. Sirve para recolectar los residuos o la muestra en el ensayo de tamizado. Fabricado en acero inoxidable		
Subtotal					\$ 16,035,000
IVA 19%					\$ 3,046,650
TOTAL					\$ 19,081,650



Cra. 27A No. 49A - 41 - Bogotá, D.C. ☎(+57) 601 918 7070 ✉casacam@casacientifica.com www.casacientifica.com

Soluciones para laboratorio





Casa Científica

FUNDADA EN 1981

Equipos - Consumibles - Servicio Técnico



COTIZACION OA26.013A

Señores:	SERVICIO GEOLOGICO	Fecha:	10 de Abril de 2026
Atencion	Estudio de Mercado	Validez	180 días
Tel.-E-mail	SECOP	Forma de Pago	Crédito

ITEM	CANT.	REFERENCIA	DESCRIPCION	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
------	-------	------------	-------------	------------	-------------

CONDICIONES COMERCIALES

OBSERVACIONES:	La imagen es de referencia y el aspecto del equipo puede variar al momento de la entrega. No incluye tamices.
ESPECIFICACIONES:	Se adjunta información técnica
GARANTIA:	1 año de garantía
INSTALACION	El equipo será enviado junto con sus respectivos manuales de uso. Incluye instalación y capacitación
TIEMPO DE ENTREGA:	60 días
FORMA DE PAGO	Crédito

CORDIALMENTE.

Andrea Vergara

Asesora Comercial

Cel 3186935411

Casa Científica SAS

Cra. 27A No. 49A - 41 - Bogotá, D.C. ☎(+57) 601 918 7070 ✉casacam@casacientifica.com www.casacientifica.com

Soluciones para laboratorio

