

# Balanza Semi-Analítica Determinación de Densidad

## VE-303J



<b>Capacidad</b>	300 g
<b>Sensibilidad</b>	±0.001 g (1 mg)
<b>Linealidad</b>	±0.002 g
<b>Reproducibilidad</b>	0.001 g
<b>Clase de precisión</b>	Ⓜ (Alta)
<b>Tiempo de estabilización</b>	≤ 6 segundos
<b>Dimensiones</b>	350 x 215 x 340
<b>Peso del equipo</b>	6.8 kg
<b>Interfaz</b>	110 V
<b>Alimentación</b>	RS232
<b>Pantalla</b>	LCD



Esta balanza de alta calidad posee tecnología avanzada que brinda una gran estabilidad durante el pesado. Adecuada para análisis en laboratorios de control de calidad de Investigación, Agricultura, Industria, para determinar la densidad y/o peso en masa de sustancias sólidas y líquidas. Fácil de operar, proporciona rápidas lecturas y estabilidad en su pesaje. Especialmente diseñada con una aplicación funcional para la determinación de densidad, ya que incluye un sensor electromagnético y un microchip de alta estabilidad.



[www.rivasa.com.mx](http://www.rivasa.com.mx)

<b>Calibración</b>	Externa con pesa de verificación hasta 200 g
<b>Tamaño de la plataforma/plato</b>	80 mm
<b>Humedad</b>	50 - 80%
<b>Unidades de pesaje</b>	g, ct, oz, ozt, conteo de piezas
<b>Aplicaciones adicionales</b>	Determinación de densidad
<b>Accesorios</b>	Soporte fijo, Termómetro, Clip para termómetro, Placa metálica de apoyo de la balanza, Vaso, Componente para líquidos (alambre de platino, aplomo) componente para sólidos (canastilla), Adaptador, Pesa de verificación.
<b>Marca</b>	VELAB
<b>Certificación</b>	ISO 9001: 2000 / ISO 14001:2004
<b>Garantía</b>	1 año