

**VelaQuin**®



**CENTRÍFUGA PARA  
MICROTUBOS  
MINI-14K**

# MINI-14K

## CENTRÍFUGA PARA MICROTUBOS

La centrífuga es un equipo que realiza la separación de los componentes celulares y análisis cualitativo de suero, plasma y urea, a altas velocidades, equipos muy utilizados en laboratorios clínicos, investigación e industria, también puede ser utilizada para el control de calidad de alimentos y bebidas. Cuentan con un sistema de seguridad que al abrir la tapa del equipo se para automáticamente evitando accidentes y derramamiento de líquido, además de ser muy fácil operar ya que el panel puede utilizarse incluso con guantes. Equipo silencioso, seguro y confiable, su suave aceleración y desaceleración protegen a las muestras de la turbulencia. Centrífuga para microtubos, ideal para microbiología, bioquímica, microquímica, biología molecular.



### DATOS TÉCNICOS

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| <b>VELOCIDAD MÁXIMA</b>   | 14,500 RPM                |
| <b>CAPACIDAD</b>          | 12 tubos de 1.5 mL/2.0 mL |
| <b>RFC MÁXIMO</b>         | 14,000 xg                 |
| <b>TIEMPO</b>             | 0 ~ 99 minutos            |
| <b>CONTROLADOR</b>        | Pantall digital LCD       |
| <b>TIEMPO ACELERACIÓN</b> | 25 segundos               |
| <b>DIMENSIONES</b>        | 240 x 212 x 138 mm        |
| <b>ALIMENTACIÓN</b>       | 110V, 60 Hz.              |
| <b>GARANTÍA</b>           | 1 año                     |

**INNOVACIÓN + CALIDAD**



**VelaQuin**



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.  
Sin costo 01800-500-8352  
ventas@velaquin.com.mx  
[www.velaquin.com.mx](http://www.velaquin.com.mx)