

El agitador BenchRocker™ 3D entrega velocidad y ángulos de inclinación precisos para la obtención de óptimos resultados en el laboratorio. Puede ser utilizado en salas refrigeradas o incubadores.

La velocidad y el ángulo de inclinación pueden ser ajustados en cosa de segundos para adecuarse al tamaño del contenedor y al volumen de muestra.

A bajas velocidades y con un mínimo ángulo de inclinación el BenchRocker™ 3D genera un efecto de ondas suaves que no forman burbujas.

A velocidades altas y ángulos de inclinación máximos, se genera un agitación agresiva especial para muestras que requieren mezclas vigorosas.

Este agitador acepta plataformas apilables, además todas las superficies de contacto son autoclavables. El Agitador BenchRocker™ 3D puede ser utilizado en salas refrigeradas o incubadores.



Especificaciones Técnicas

Posee sistema para ajuste de ángulo Insta-Tilt™

Ángulo de inclinación 0 a 30 °C

Velocidad 2 a 30 rpm

Capacidad de carga 2 kilo

Incluye superficie de contacto lisa y ondulada.