

# Вортекс V-3



Анти-вибрационная  
система

## Ключевые свойства

Вортекс применяется для перемешивания компонентов жидкости в любых пробирках. Включение прибора производится путем нажатия пробиркой в гнездо вортекса, а также нажатием клавиши постоянного встраивания. Во время работы гнездо вортекса совершает орбитальное колебательное движение с амплитудой 3 мм.

Конструкция вортекса обеспечивает устойчивость прибора за счет максимального диаметра основания.

Минимальные габариты, бесшумность, простота управления обеспечивают широкий диапазон возможностей применения прибора в медицине, биологии и т.д.

## ВОРТЕКС V - 3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость вращения гнезда	RPM	от 50 до 4500
Диаметр орбиты вращения гнезда	мм	4
Напряжение на выходе адаптера	⊖—⊕	DC in 12V, 1500 mA
Потребляемая мощность	Вт	8
Габаритные размеры (диаметр x высота)	мм	130 x 58
Вес	кг	0.7

# Аксессуары



Адаптер для перемешивания  
9 пробирок объемом  
от 1.5 до 2 мл.

Универсальный адаптер  
для перемешивания пробирок  
объемом от 0.5 до 50 мл.

