

试管旋转混匀器

Variable Speed Tube Revolver With Digital Display

试管旋转混匀器是一款设计独特的产品，旋转速度温和，通过对试管板的调节，使样品处于任意角度旋转，广泛应用于分子生物学、化学、临床应用等各种需求混合的场合。可同时安装不同的试管板，并可调整不同的角度，以提高实验效率。



运行稳定

控制精确

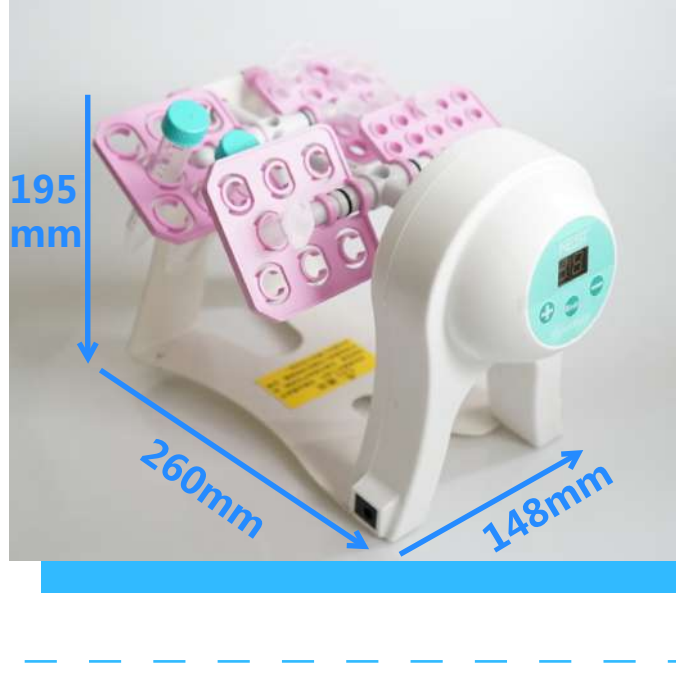
质量可靠

符合国标



产品特点

Features

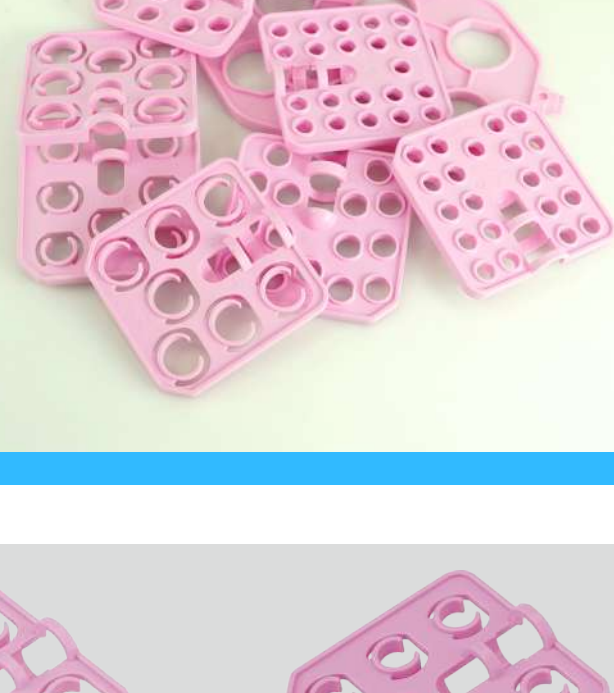


外形小巧

操作简单

标配5种试管板

满足不同客户需求



(50ml试管板)

(6孔)

(5ml/7ml试管板)

(7孔)

(10ml/15ml试管板)

(7孔)

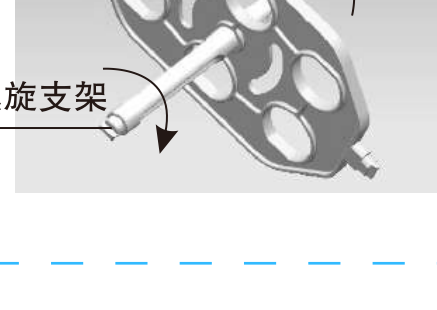
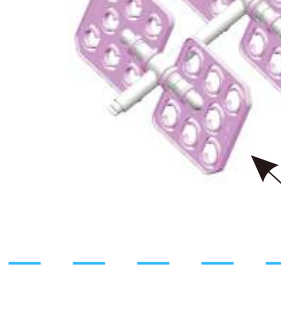
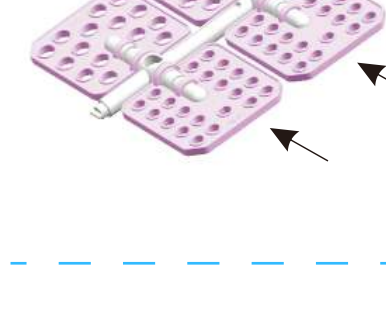
(1.5ml/2ml试管板)

(15孔)

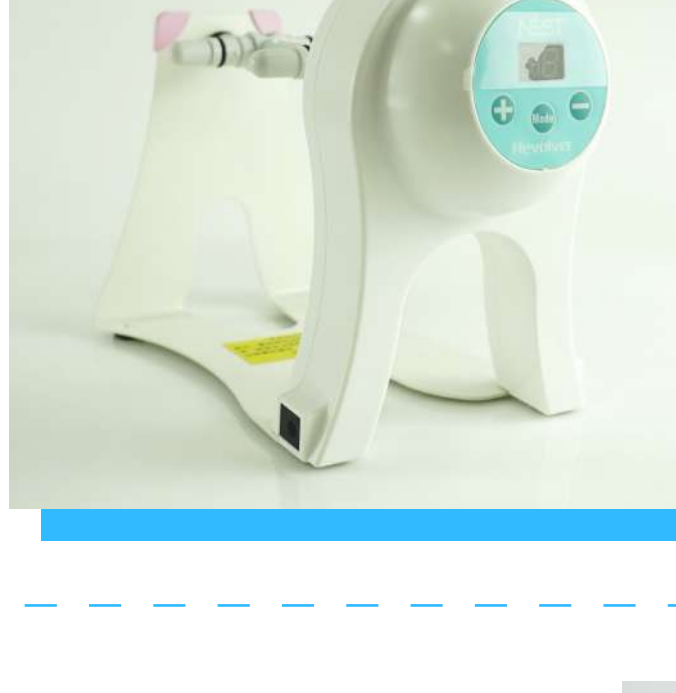
(0.5ml/0.8ml试管板)

(21孔)

具有往复旋转和连续旋转两种模式，在工作中可轻松实现模式切换，同时具有无极调速和LED转速显示等功能。



螺旋支架



低噪音

运行平稳

高性能电机

使用寿命长



应用场景

Application



主要适用于医学、生物工程、化学、医药等研究领域，是生物实验室对各种试剂、溶液、化学物质进行固定、震荡、混匀处理的必备常规仪器。

基础参数

Specifications

产品名称	速显转速可调试管混匀器
产品编号	105004
转速	10~40rpm
试管板 标配数量	0.5 mL / 0.8 mL试管板 (2块, 21孔/块) 1.5 mL / 2mL试管板 (2块, 15孔/块) 5 mL / 7 mL试管板 (2块, 7孔/块) 10 mL / 15 mL试管板 (2块, 7孔/块) 50 mL试管板 (1块, 6孔/块)
环境温度	4~60°C
外形尺寸	260(W)x148(D)x195mm(H)
功率	10W
电源	AC100V~240V 50Hz/60Hz
重量	1kg