

海口市混匀仪 96孔板混匀 恒温混匀仪

产品名称	海口市混匀仪 96孔板混匀 恒温混匀仪
公司名称	苏州胥硕仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇上供路288号3幢610室
联系电话	13913102159

产品详情

STARLAB恒温混匀仪HC-MIXER技术参数?

STARLAB恒温混匀仪HC-MIXER技术参数

1、温度控制范围

- 》微量离心管用混匀模块室温下13 °C~ 99 °C
- 》多孔板、深孔板混匀模块室温下10 °C ~ 99 °C

2.混合频率和混匀模块

- 》0.5 ml 微量离心管300 – 1500 1/min
- 》1.5 / 2.0 ml 微量离心管
- 》300 – 1400 1/min
- 》微孔板、深孔板300 – 800 1/min , 载荷>200 g
- 》15 ml & 50 ml 锥底离心管
- 》300 – 750 1/min
- 》5.0 ml 样品管300 – 750 1/min
- 》低温存储管300 – 1400 1/min

3、时间设定

》 1 分钟 to 99:59 小时

》 通用参数

》 适配电源100 to 240 V \pm 10 % , 50 to 60 Hz

》 额定功率90 W

》 环境温度4 – 35 ° C

》 相对湿度70 % max.

》 外观尺寸 (W x D x H) 220 x 250 x 125 mm

》 产品重量3.2 kg

我们推荐STARLAB 旗下TubeOne? 系列耗材配合HC混匀仪使用！

我们做了一个测试，海口市混匀仪，以确认加热时样品管是否仍能保持密封？尽管外表看起来是已经密封了，但当密封不完整时，一旦加热，恒温混匀仪，仍然会发生蒸发。TubeOne 耗材通过测试并确认无泄漏！我们准了水敏试纸，它特殊的黄色涂层面当暴露在湿气中时会变成蓝色。将这张试纸放在 TubeOne和其他品牌试管（编号 C-H）的顶部，所有被测试的管子均装有1.0 ml 50%乙醇溶液，并在95 °C下在密封干燥浴中加热15分钟，编号C-H均显示出不同程度的失效。

STARLAB恒温混匀仪、恒温振荡器产品简介?

STARLAB恒温混匀仪、恒温振荡器产品简介：

?在实验室里同时完成混匀和恒温孵育两个过程的X佳方法是使用STARLAB公司的HC-MIXER舒适型恒温混匀器

?它操作使用方便，灵活性强

?由于它具备主动反向式冷却功能，使得该仪器的控温范围和应用领域更加广泛

?它提供9种不同的加热模块

?有三款模块都可放置24个微量管，适合0.5ml，1.5ml 和2.0ml 三种规格

?此外STARLAB还提供适合各种孔径的微孔板

我们推荐STARLAB 旗下TubeOne? 系列耗材配合HC混匀仪使用！

我们做了一个测试，以确认加热时样品管是否仍能保持密封？尽管外表看起来是已经密封了，但当密封不完整时，一旦加热，仍然会发生蒸发。TubeOne 耗材通过测试并确认无泄漏！我们准了水

敏试纸，它特殊的黄色涂层面当暴露在湿气中时会变成蓝色。将这张试纸放在 TubeOne和其他品牌试管（编号 C-H）的顶部，所有被测试的管子均装有1.0 ml 50%乙醇溶液，并在95 下在密封干燥浴中加热15分钟，三维混匀仪，编号C-H均显示出不同程度的失效。

STARLAB恒温混匀仪适用于但不限于以下应用（STARLAB恒温混匀仪具有加热、制冷等双重功能，温度控制可靠）：

- 》 DNA，振荡混匀仪，RNA及质体的纯化
- 》 cDNA合成
- 》 酶的反应（限制性、配体、蛋白酶- K -消化系统）
- 》 DNA、RNA、蛋白质变性
- 》 DNA，RNA，蛋白质标记
- 》 微量离心管、离心管和深孔板细菌培养
- 》 细菌和质粒的转化
- 》 颗粒再悬浮

海口市混匀仪-96孔板混匀-恒温混匀仪由苏州胥硕仪器科技有限公司提供。苏州胥硕仪器科技有限公司位于苏州市吴中区胥口镇上供路288号3幢610室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前胥硕仪器在实验仪器装置中享有良好的声誉。胥硕仪器取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。胥硕仪器全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。