

医用超大容量冷冻离心机

发布日期：2025-09-22

湘仪TGL-16M台式高速冷冻离心机产品介绍 TGL-16M台式高速冷冻离心机外观方、静音；具有简单易控的操作面板和快速稳定的降温功能，即便是高速运行，温度保持在-6℃以下，是实验室理想的离心设备。微机控制、力矩直流无刷变频电机直接驱动、无碳粉污染、延长使用寿命。拥有10款转子供用户选用，屏幕液晶显示、进口高效能环保制冷系统。用户可任意设定离心转速、离心时间、升降速曲线。9种升降速曲线、10种减速曲线、三级阻尼减震、离心效果达到。设有超速、超温、门盖自锁、不锈钢内套、三级保护套等多种保护确保人身、机器安全。可编程操作，存储多个常规程序。常见的进口迷你离心机有哪些？医用超大容量冷冻离心机

湘仪高速容量冷冻离心机H2100R介绍 H2100R台式高速容量冷冻离心机，是分子生物，细胞培养分离理想产品。微机控制，全触摸屏操作界面、屏幕LCD显示。交流变频电机，进口环保机组。具有转子自动识别功能，确保每个转子不会超速运行。自动电子门锁、方便操作，提高操作安全性。多达99种程序储存功能，方便客户使用。具有不平衡、超速、超温、门锁等多种保护功能，使仪器安全可靠。可以选择设定转速或设定RCF.既能高速离心(21000rpm)又能容量离心(4×750ml)一机多功能。医用超大容量冷冻离心机常见的国产大容量冷冻离心机有哪些？

迷你离心机外形流畅美观，结构紧凑稳固，秉承高度的通用性、简便的操作性等优点，同时具备“平稳启动”和“平稳制动”功能特性的离心机；该款迷你离心机非常适用于微管过滤及快速离心、微量血细胞分离、微生物样品处理 PCR实验分区离心、防止离心管中液体挂壁等现象，是处理小批量离心样品的重点选择对象。迷你离心机是利用转子高速旋转产生的相对离心力，对液态样品中不同密度不同物理尺度的悬浮物质进行分离纯化的常用科学仪器。因为离心机工作时转子处于持续高速运转状态，如不按规定流程操作，则有可能引发安全风险。迷你离心机主要的安全风险包括：主驱动电机轴变形或断轴；转子体超速飞裂爆头；生化气溶胶逃逸；离心管破裂。

高性能 Sigma 4-5L 实验室离心机专为实现高吞吐量和高容量而设计。高扭矩可实现极短的加速时间，并能够实现高效的实验室流程。建议将这款离心机用于临床诊断与生命科学应用 Sigma 4-5L 还具有低噪声水平和丰富的配件。多可将 50 种不同的常规协议存储在程序存储器中，并可以轻松检索 Sigma 4-5L 实验室离心机优化的空气处理可确保非常轻微的标本加热和十分安静的运行。作为额外的创功能，该设备的 IVD 型号还具有用于监控标本限制温度的传感器，这使其成为用于保护敏感标本的宝贵工具。丰富的配件令人印象深刻。除了 1.5 到 750 ml 的试管和烧瓶以外，还包括用于容纳酶标板和深孔板的桶 Sigma 4-5L 具有高达 $4,643 \times g$ 的 RCF 值，也非常适合凝胶管的离心分离。在进行临床体外诊断 (IVD) 时，它每次能够容纳的管非常多。例如，对于所有已知制造商的管，它多可以容纳 144 个直径 13 mm 的管或 100 个直径 16 mm 的管。这

意味着 Sigma 4-5L 比同类设备的容量高 25%
Sigma 台式高速离心机有哪些？

Sorvall ST4F Plus 离心机，易于使用：直观的控件可简化操作，提供各种操作参数和处理状态的详细信息，确保达到理想性能。现代化的工业设计，支持持续提升转头装载人机工效学、用户安全和当前所需的认证微动马达腔盖锁让您轻轻一按即可轻松关闭并锁定离心机腔盖，即使是在较高的操作台面上也可实现 Thermo Scientific™ Auto-Lock™ III 转子系统：安全锁定系统可通过按钮轻松安装和更换转头。系统可节省切换应用的时间。可轻松对转头腔进行快速清洁，使工作环境更健康，设备寿命更长 Thermo Scientific™ ClickSeal™ 吊篮密封盖系统：生物安全防护解决方案通过压盖实现生物安全密封性；不使用螺帽和复杂的搭扣。系统可支持佩戴手套进行单手开/关。系统经过英国 Porton Down CAMR™ 认证 Thermo Scientific™ SMARTSpin™ 技术：的转头管理系统可程度提升每个转头和吊篮选件的加速、制动和处理残留负载不平衡的能力：技术可提高安全性并改善分离效果。节省空间的设计：紧凑型尺寸可节省工作空间，而符合人机工效学的高度和流线型设计，可确保轻松加载和卸载样品，且便于清洁。节能：本设计比业界标准实验方案（例如，标准血液分离或锥形管处理）节省多达 40% 的能耗。常见的国产台式低速离心机有哪些？医用超大容量冷冻离心机

Sorvall 高速离心机结合了新技术、高速的性能和多功能的转头。医用超大容量冷冻离心机

Sigma 1-16K 冷冻微离心机，作为 Sigma 1-14K 的姐弟 Sigma 1-16K 微离心机凭借节省空间的设计、的精加工和出色的性能特点而脱颖而出。的系列包括适用于 PCR 排管、过滤管 2 ml 或 5 ml 微升管的转子以及微血球容积计毛细管离心转子。强的性能与各种转子使 Sigma 1-16K 非常适合微生物和蛋白质生物化学应用以及临床化学应用 Sigma 1-16K 具有于 20,600 x g 的 RCF 值、短加速与制动时间、高级不锈钢碗以及可毫不费力地关闭的电动盖锁。其他亮点包括能够存储 10 个标准程序、容量为 36 x 2 ml 的 biosafe 可闭转子以及适用于 12 x 5 ml 试管的转子 Sigma 1-16K 还设有用于根据所需制冷能力调节风扇转速的风扇控制，从而使离心机明显更安静，并降低了功耗 Sigma 1-16K 能够以速度可靠地实现 +4°C
医用超大容量冷冻离心机

上海研助宝生物医药有限公司拥有非临床诊断用生物试剂、实验室仪器的销售，从事计算机科技、网络科技、化工科技、新材料科技、能源科技、生物医药科技、环保科技领域内的技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让，广告的设计、制作、代理、发布，专利代理，从事货物及技术的进出口业务。等多项业务，主营业务涵盖试剂，仪器，耗材，试剂盒。一批专业的技术团队，是实现企业战略目标的基础，是企业持续发展的动力。上海研助宝生物医药有限公司主营业务涵盖试剂，仪器，耗材，试剂盒，坚持“质量保证、良好服务、顾客满意”的质量方针，赢得广大客户的支持和信赖。公司力求给客户提供全数良好服务，我们相信诚实正直、开拓进取地为公司发展做正确的事情，将为公司和个人带来共同的利益和进步。经过几年的发展，已成为试剂，仪器，耗材，试剂盒行业出名企业。