



## 全新 5425 小型台式高速离心机

全新 5425 小型高速离心机是在广受实验室欢迎的 5424 小型离心机的基础上, 经过多方面的性能提升后, 推出的新一代离心机。本款离心机专注于分子生物学应用, 是现代实验室确保最

佳分离效果必不可少的设备。5425 离心机的设计不仅符合人体工程学, 同时还可提供多达 6 种转子的高灵活性选择。

### 产品特性

- > 最大相对离心力 (rcf) : 21,330 × g (15,060 rpm)
- > 最大容量: 24 × 1.5/2.0 mL 离心管, 10 × 5 mL 离心管, 96 × 0.2 mL 单管 / 12 × 8 排管
- > 超低噪音水平 (< 51 dB): 确保超静音的工作环境
- > 标配气密性固定角转, 提供更安全的操作环境
- > 紧急开盖功能, 适用断电等突发实验事故
- > 旋钮式或按键式两款不同型号, 符合不同实验操作习惯

- > 新特性: Eppendorf QuickLock® 快速锁定技术, 可快速、轻松地开盖和关盖, 防止样品预热
- > 新特性: 增加软件功能 (10 档加速/减速程序, 显示运行结束时间, 3 个快速程序键, short 瞬时离心无需长按键)
- > 新特性: 增加转子识别程序 (5.0 mL 角转, PCR 水平转子)

### 丰富的转子系统





## 全新 5910 R 台式高速多功能冷冻离心机

全新 5910 R 台式高速冷冻离心机，实现高通量和高性能的同时，还兼具精致小巧的外观和人体工程学的操作。采用备受欢迎的 5920 R 高速冷冻离心机的现代化用户操作界面和高级温控管理系统，为您带来全新体验。

### 产品特性

- > 最大相对离心力 22,132 × g (14,000 rpm)
- > 最大容量：4 × 750 mL / 36 × 50 mL / 120 × 5/7 采血管 / 20 × MTP 工作板
- > 超低噪音水平，提供舒适的实验室环境

### 卓越温控管理，节能高效，保护样品

- > 专利 DCC 动态压缩机制冷技术，温控精准
- > FastTemp pro® 自动预冷功能，省心省力
- > ECO 自动待机功能，节省功耗，延长压缩机使用寿命 (8 小时内可调)

全新定义水平转子——一个吊篮，可实现离心管、离心瓶和工作板的离心  
S-4 x 通用水平转子 (4 x 750 mL)



Eppendorf 官方微信

### “三合一”组合适配器



一个适配器，可离心 50 mL 锥底管、250 mL 平底瓶、175-225 mL 锥底瓶和 96/384 孔微孔板

### “二合一”组合适配器



一个适配器，可离心 5 mL、15 mL 和工作板