

MagRotex-24 Plus

全自动核酸提取仪



大体积提取

小体积洗脱

高得率核酸

MagRotex-24 Plus全自动核酸提取仪是专门为大批量提取应用需求而设计的一款仪器，与相应试剂配合，可实现多类型、宽体积范围的样本核酸提取及纯化。

技术优势

大体积提取

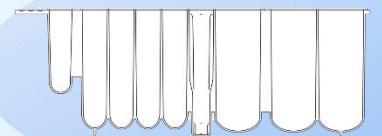
复孔处理，样本体积可达 **8000uL**，提高核酸得率，满足多种应用

高速旋转混匀

转速高达 **3000rpm** 适用各种复杂样本处理、有效控制气溶胶污染

零损耗

1-24 样本任意数量单人份预封装试剂提取，无需额外耗材，灵活、
高效



适用范围

ctDNA、游离DNA、高灵敏病毒核酸提取试剂、核酸样品库，血液核酸筛查，适用于医疗研究机构、疾控系统、科研机构等领域。

性能参数

工作模式	自动提取
提取模式	旋转混匀，可单样本独立耗材提取，最大24样本同时提取
样本体积	30ul - 8000ul(复孔提取)
洗脱体积	30ul - 1000ul
处理通量	24样本
独立核酸洗脱管	洗脱管可以单独保存
温度控制范围	室温 ~ 99℃
加热孔位	3孔裂解加热位，2孔洗脱加热位，满足多种应用
快捷运行程序	可设快捷启动方式，最少2次点击即可启动实验程序
UV紫外灭菌	支持
空气过滤	支持
额定功率	1000VA
工作温度范围	10℃ ~ 30℃
外形尺寸	470mmx500mmx574mm