

全自动核酸提取仪

LQ-N16\32



立可LQ-N系列全自动核酸提取仪是一款高效、操作简单、高性价比的核酸自动提取纯化设备。采用磁棒转移磁珠技术，可应用于血液、尿液、拭子、组织匀浆等多种样本的核酸自动提取。只需加入样本，仪器便可按照设定程序运作进行核酸提取，有效减少人为操作误差，节省80%以上人力。完美匹配小型实验室核酸提取需求。



操作简单

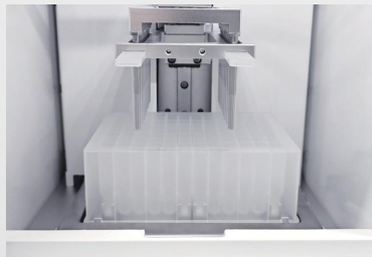
1. 仪器自带屏幕与微信小程序双系统操控，中文界面，一键启动，交互简单直观易上手
2. 强大的编辑功能，震荡混合多达6个档位，带有加热模块，可编辑多种程序，满足不同试剂要求



微信扫描二维码，进入小程序

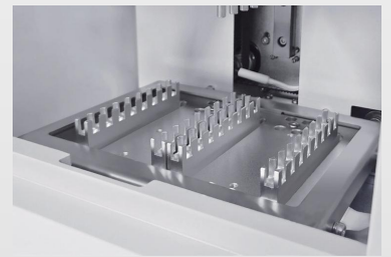
适用范围广

1. 开放性磁珠法提取平台，兼容市面上主流磁珠核酸提取试剂盒
2. 适用血液、尿液、拭子、组织、植物、细菌和培养细胞等各类样本
3. DNA、RNA均可提取，产物可直接用于PCR、RT-PCR等下游实验



高效可靠

1. 10-60分钟即可完成一次提取程序，超高效率，节省大量人力与实验时间
2. 一次性磁套，精密的机械设计确保每次提取稳定可靠
3. 内置紫外灯，可定时进行紫外消毒





仪器参数

型号规格	LQ-N32	LQ-N16
样本通量	1-32	1-16
显示屏	7.0寸安卓触摸屏	2.4寸电阻触摸屏
显示分辨率	1024x600	800x600
微信小程序控制	无	有
体积	350x360x380mm	227x275x236mm
重量	25kg	10kg
工作温度	10~30℃	10~30℃
工作湿度	≤70%	≤70%
工作大气压	86kPa~106kPs	86kPa~106kPs
处理体积	100μL~1000μL	100μL~1000μL
磁珠回收率	>95%	>99%
提纯孔间差	CV<3%	CV<3%
磁棒	32	16
加热温度	室温~80℃	室温~95℃
振荡混匀	6档可调	6档可调
工作电压	AC220V	AC220V
额定功率	90W	100W

📍 地址：广州市天河区建中路66号佳都商务大厦东塔603

🏭 GMP生产基地：广州市黄埔区科学城崖鹰石路27号佳德科技园

📞 联系方式：020-38373323

