



N96

全自动核酸提取仪

可以从全血、血清血浆、咽拭子、分泌物、脱落细胞、尿液、痰液等多种生物样本中纯化核酸。

产品名称	全自动核酸提取仪
产品型号	N96
样本处理能力	1~96
处理体积	20~1000μL
使用耗材	96深孔板+96针磁棒套
磁珠回收率	> 99%
提纯孔间差 (CV)	< 5%
操作温度范围	10℃~40℃
操作湿度范围	10%~80%
温度控制范围	4℃~120℃、有过温保护
消除去污染方式	负压过滤模块、UV灯紫外消毒
上下震荡模块	可选8、16、24、32、48、96模块
试剂类型	磁珠法预分装核酸提取试剂
操作界面	10寸触摸屏、中英文操作系统
程序管理	可灵活新建、编辑、载入、删除相应程序
接口方式	支持USB、电脑微计算机系统、可外置硬件
外形尺寸	870mmX450mmX502mm
电源	A.C: 110~240V/20VAC、50/60Hz, 350W
重量	59KG

- **安全可靠：** 仪器具有开机自检、高温 报警、过温保护等功能；
- **样品保护：** 实验记忆功能，异常断电后重新开机即可继续完成试验；
- **污染控制：** 内置紫外灯灭菌，HEPA过滤独立风道，其中的生物滤棉可吸附其中的核酸溶胶。
- **操作便捷：** 触摸屏操作，电脑微机控制程序可视化操作，操作简单，可实现程序自由编辑。
- **扩展性强：** 预留通信串口，支持二次开发，打造全自动解决方案；
- **模块化直线运动设计：** 保证仪器运行过程中具有更好的兼容性和稳定性；

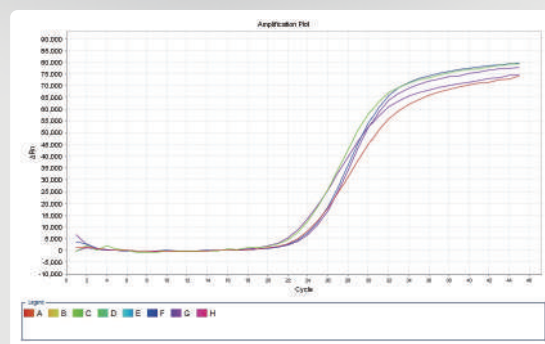
货号	描述	包装
N96	biocomma® N96 全自动核酸提取仪	1台/箱
BNP027-6B	病毒DNA/RNA提取试剂盒（预分装磁珠法，N96）	96次/盒



病毒DNA/RNA 提取试剂盒

优化配方·全新升级

- 1、简化步骤·缩短时间
- 2、室温存储·使用方便



利用病毒DNA/RNA提取试剂盒(货号BNP027-2B和BNP034-2B)从假病毒血清中提取RNA并进行荧光定量PCR实验,结果无差异

订购信息:

货号	描述	规格	备案凭证编号
BNP034-2B	逗邦®病毒DNA/RNA提取试剂盒 (预分装磁珠法, MB32)	32测试/盒	粤深械备20200418号
BNP034-3B	逗邦®病毒DNA/RNA提取试剂盒 (预分装磁珠法, MB96)	96测试/盒	

地址: 广东省深圳市龙岗区吉华街道甘李工业园甘李六路 12 号中海信
创新产业城 12 栋 101-106

深圳逗点生物技术有限公司
Biocomma Limited

电话: (86)755-25498787 网址: www.biocomma.cn 邮箱: sales@biocomma.cn 传真: 86(755)-25498726