

全自动 样品处理 系统

精准安全 · 带盖上样 · PCR体系构建 · 智能高效



DC96A

智能高效

采样管原管上样，全自动完成样本的开盖、移液、关盖及PCR体系构建；
可自动完成条码扫描、信息录入，
轻松实现样本溯源与跟踪。

快速·精准·多兼容

4通道开盖、移液；
兼容20混1、10混1、5混1、单采采样管、
普通采血管等多种样本管；
最快9分钟完成96个样本开关盖和移液。



DC48



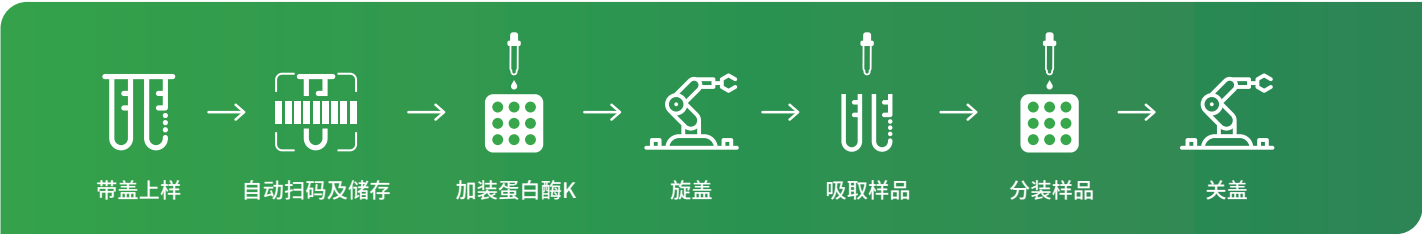
DC96

产品参数

产品型号	DC48	DC96	DC96A
仪器功能	自动条码扫描、开/关盖、移液、分配试剂、PCR体系构建、试剂混合、梯度稀释等		
样品通量	1~48	1~96	1~96
移液机械臂	1	2	4
旋盖机械臂	1	2	4
Tip耗材	50μL/1000μL	10μL/50μL/200μL/1000μL	200μL/1000μL
移液范围	5~1000μL	2~1000μL	5~1000μL
分杯速度	48样本/20分钟	96样本/20分钟	96样本/9分钟
安全防护	HEPA负压过滤、紫外灯		
运行环境	温度：19~25℃；湿度：（20~80%）RH，无冷凝；大气压：80~106KPa		
样本管规格	适配1、3、5、10mL 等多规格病毒采样管 支持常见真空采血管	兼容直径11~16mm 高度50~150mm 规格的原始样本管	20混1采样管、10混1采样管、 5混1采样管、单采采样管、 普通采血管等
电源	A.C 100~240V,50/60Hz		
重量	80kg	150kg	198kg
尺寸：长（L）	540mm	1150mm	950mm
宽（W）	740mm	750mm	750mm
高（H）	670mm	950mm	900mm

更多参数信息请来电咨询...

样品预处理工作流程



货号	描述	包装
NAES-DC48M	逗邦® DC48全自动样品处理系统	1台 / 箱
NAES-DC96M	逗邦® DC96全自动样品处理系统	1台 / 箱
NAES-DC96AM	逗邦® DC96A全自动样品处理系统	1台 / 箱

更多配套耗材请来电咨询...

