

OligoMaker96合成仪 合成仪 高通量

产品名称	OligoMaker96合成仪 合成仪 高通量
公司名称	世联博研（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇上奥世纪中心2B座6层603
联系电话	18618101725 18618101725

产品详情

进口DNA 合成仪

进口DNA 合成仪设计用于合成结构上类似DNA或RNA的寡核苷酸的自动化仪器。一般应用于固相合成法，每次将一个核苷酸加到所接长的寡核苷酸链上，加入每一个核苷酸都利用相同的化学反应与相应的嘌呤或嘧啶1-核苷碱基衍生物作用。所用化学反应和操作细节随不同的仪器而改变，广泛应用的方法是DNA合成的磷酸酰胺法。

OLIGOMAKER 工业级进口DNA 合成仪专为合成较少寡核苷酸序列的客户为设计，48柱机型共有48个合成柱，可在2.5小时内一次性合成48条产物（20mer），合成仪，可配置6，8，10，15个碱基瓶位，可适配1L，2.5L或更大的试剂瓶，合成范围为10nmol—1umol。除常规合成外，还可进行修饰，荧光标记，硫1代等多种特殊合成，满足客户不同需求。同时，OLIGOMAKER 48 工业级DNA RNA核酸合成仪还支持快速合成，可在2小时之内快速合成10条产物（20mer）。

DNA寡核苷酸合成仪

OLIGOMAKER DNA寡核苷酸合成仪 设计精巧，结构非常紧凑，操作极为简单，运行稳定，自面世以来，DNA合成仪品牌，即各实验室和工厂的首1选。

OLIGOMAKER

DNA寡核苷酸合成仪系列以经典的ABI3900为蓝本，采用全新的试剂供应系统，合成管理系统。

因此，在保证高质量合成的前提下，oligos DNA合成仪，OLIGOMAKER系列DNA、RNA合成仪在合成速度，试剂消耗，操作便捷性及保护气体用量等方面都更为先进。

由于无需反复冲洗，因而每个碱基合成所需试剂少于1ml，紧凑的设计使试剂死体积降低至195ul或更低

进口OligoMaker DNA RNA 引物核酸合成仪

进口OligoMaker DNA RNA 引物核酸合成仪是灵活性极高的合成智能解决系统。同一台仪器可以获得不同的合成方案，客户能够根据自己实验室的具体要求设计自己*的核苷酸合成仪方案。

I.标准配置包括6个标准的碱基单体位

仪器硬件易于操作，只需将反应板放在仪器中，便可开始合成。维护简单快捷。更换管子或阀门很容易，因为它们被放在仪器的前面。

使用标准的3900型柱。柱体可以是具有松散CPG的开放柱体，也可以有底部和顶部过滤器或封闭柱体。

I 在引物模式下，你可以独立引发每种单体试剂，同时检查所有试剂喷嘴。或者，您可以用触摸屏来控制引发所有单体试剂。

I 如果阀门发生故障，多余的试剂将自动排出，不会损坏仪器。

I 通过CE认证，并且噪音低于70分贝。

I 内包装65x 55 x 55 cm，净重55 kg;外包装80 x 60 x 75cm，90 kg。

OligoMaker96合成仪-合成仪-高通量由世联博研（北京）科技有限公司提供。OligoMaker96合成仪-合成仪-高通量是世联博研（北京）科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。