

朗基T20D型双槽超级梯度PCR仪

产品名称	朗基T20D型双槽超级梯度PCR仪
公司名称	广州飞迪生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:朗基 型号:T20D 性质:双槽超级梯度
公司地址	广州市天河区珠村东横三路8号A栋105房
联系电话	86-020-87560209 18127999026

产品详情

朗基T20D型双槽超级梯度PCR仪 产品优势：

一机多用 无所不能

二个模块可独立运行不同程序；

每个模块可自由设置超级梯度温度；

Z快变温速率可达7.5 /sec；

10”全真彩触控屏可任意调节至Z佳视角。

朗基T20D型双槽超级梯度PCR仪 产品参数：

仪器性能

样品台规格：

升降温技术：

液晶显示：

语言：

U盘功能：

通讯接口：

2组 3个16孔 * 0.2mL, 无需工具

美国MARLOW公司G级别半

10” TFT高清真彩全触控液晶

中英文双语

通过U盘无限量下载程序

USB2.0及LAN

温度功能 样品台温度范围：4 ~ 99.9 Z大升温速度：7.5 /sec Z大降温速度：5 /sec

样品台温度均匀性：±0.2 样品台温度准确性：±0.1 温度显示分辨率：0.1 控温方式：

模拟管和样品台 变温速度可调：有

梯度功能

梯度温度准确性：

± 0.1

梯度温度均匀性：

± 0.2

梯度范围：

30 ~ 99.9

温差范围：

相邻子样品台Z大温差25

梯度温度点分布：

2组，每组可独立设3个温度

超级梯度功能：

每个模块可自由设定梯度温

编程功能

程序储存数：

仪器内Z多可存储15,000个程

Z大步骤：

30个，可做多重嵌套PCR实

Z大循环数：

标准循环100个（如在嵌套循

时间递增/递减：

1 ~ 120秒，可做Long PCR实

温度递增/递减：

0.1 ~ 9.9 ，可做Touchdown

自动暂停：

有

断电保护：

有

4 保温：

保温时间无限长

程序运行报告：

详细记录程序运行的全过程

热盖功能

热盖温度：

30 ~ 112 可调

热盖自动关闭：

样品台温度低于设定温度或

开盖方式：

全新T-Optical开合盖技术，

其它性能

电压范围：

全球通用电源 100V-240V 50

Z大功率：

750W

尺寸（长×宽×高）：

375 × 270 × 277mm

净重：

13kg