

一步法RT逆转录试剂盒促销(含去除gDNA)

货号: GXRT003 规格: 100T 价格: 980元

一款高效的逆转录酶, 在热稳定性、持续合成能力、cDNA 产量、抑制剂耐受性等方面均具有出色的优势。晶欣开发了多种高效逆转录试剂并以多种产品形式提供。其中, All-in-One First- Strand Synthesis MasterMix (with dsDNase) 是一款高效、便捷、减少污染的高质量第一链cDNA 合成试剂盒, 预混液中包含所有组分, 使用方便快捷。此外, RTase III Primer Flexible All-in-One Mix 产品引物分开, 客户可针对不同实验设计灵活使用不同类型的逆转录引物, 满足多样化的实验需求。



产品特性

- 更高反应温度**
 逆转录反应温度可达 55 °C, 更有效打开 RNA 二级结构, 具有更完整的基因代表性
- 有效去除基因组**
 采用 dsDNase, 特异性消化双链 DNA, 去除 gDNA 污染, 不影响后续反应, 失活便捷
- 抑制剂耐受性强**
 对于 Trizol、SDS 等 RNA 提取中易于引入的污染具有更强的耐受能力
- 全预混形式**
 All-in-One Mix 一管化预混液, 减少反应时间, 降低污染风险, 最长可获得 12 kb 大小的 cDNA

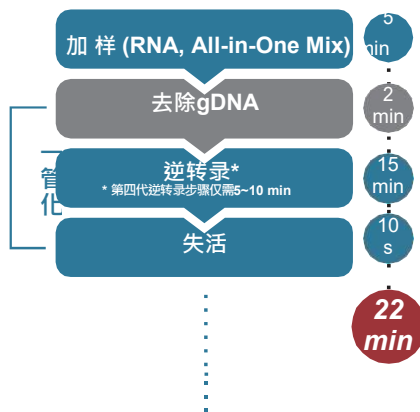
去 gDNA 与逆转录同管完成

GenXion® All-in-One Mix

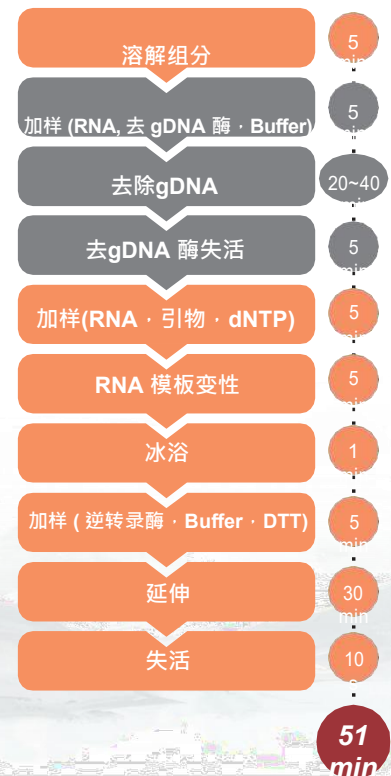
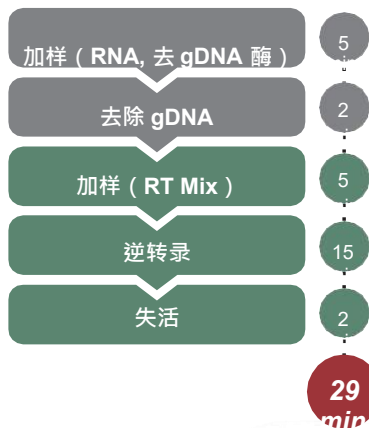
VS

逆转录半预混 Mix

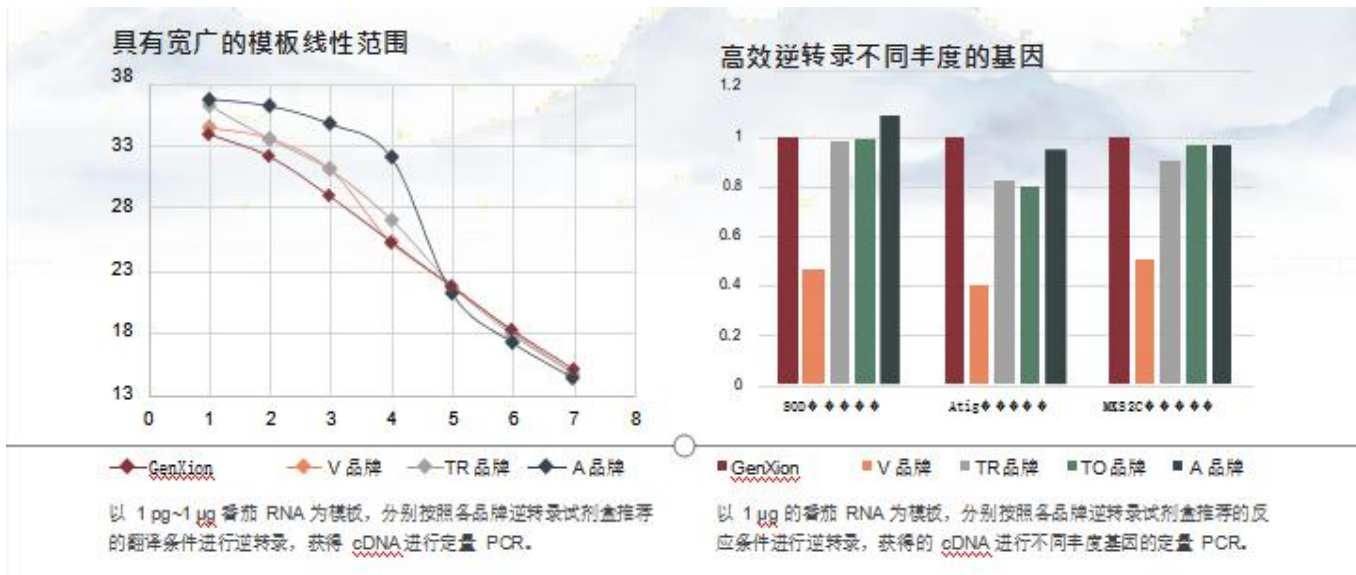
VS 二代多组分逆转录 Kit



- 更少的加样步骤
- 更低的污染风险
- 更短的反应时间
- 一管化反应



性能展示



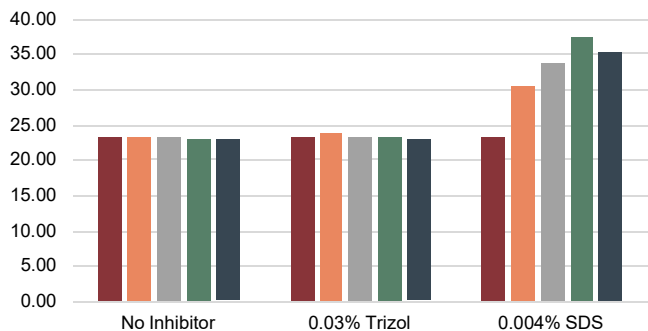
GenXion V 品牌 TR 品牌 A 品牌

以 1 pg~1 μg 番茄 RNA 为模板，分别按照各品牌逆转录试剂盒推荐的翻译条件进行逆转录，获得 cDNA 进行定量 PCR。

GenXion V 品牌 TR 品牌 TO 品牌 A 品牌

以 1 μg 的番茄 RNA 为模板，分别按照各品牌逆转录试剂盒推荐的反应条件进行逆转录，获得的 cDNA 进行不同丰度基因的定量 PCR。

对逆转录抑制剂的强耐受力



GenXion V 品牌 TR 品牌 TO 品牌 A 品牌

使用终浓度为 0.3% 的 Trizol 和 0.004% 的 SDS 作为抑制剂，分别按照各品牌逆转录试剂盒推荐的反应条件进行反转录，获得的 cDNA 进行定量 PCR。

产品订购信息:

品名	货号	规格	价格	备注	说明
一步法RT逆转录试剂盒	GXRT003	100T	980元	买一送一	含去除gDNA

订货热线: 4006169114、020-84224925

Email: whiga22@126.com

官方网址: <http://www.genesion.com.cn>

生产地址: 广州国际生物岛螺旋四路 1 号研发 A 区第三层 302 房