

胶体金试纸条型WLRN8209KIT试剂盒 立博泰业公司

产品名称	胶体金试纸条型WLRN8209KIT试剂盒 立博泰业公司
公司名称	北京立博泰业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区天秀路10号中国农大国际创业园3 号楼5层5046
联系电话	13911291885 13911291885

产品详情

恒温扩增试剂盒有哪些常用酶

TMA相关酶

依赖转录介导扩增(Transcription mediated amplification, TMA)的扩增模板为RNA或单链DNA, 检测的扩增产物为RNA, 详细原理可参考转录介导的核酸扩增技术小结。该体系所用酶有两种: M-MLV逆转录酶: 用于模板RNA逆转录成DNA, 胶体金试纸条型WLRN8209KIT试剂盒公司, 并在逆转录过程中通过引物引入转录启动子序列, 胶体金试纸条型WLRN8209KIT试剂盒哪家好, 用于后续转录过程; T7 RNA聚合酶: 以逆转录形成的DNA为模板, 转录合成检测产物RNA。

恒温扩增试剂盒操作步骤

提前30分钟将试剂盒所需组分取出, 室温融化。鹿荡混匀。

- 1). 每个干粉反应管加入29.4 uL Abuffer (注意: Abuffer需完全融化混匀, 否则会对实验效果产生“生影响”);
1. 每个干粉反应管加入29.4 uL Abuffer (注意: Abuffer需完全融化混匀, 否则会对实验效果产生影响);
2. 每个反应管分别加入2 uL上游引物、2 uL下游引物和0.6 μ 探针(引物和探针浓度为10 μ M, 胶体金试纸条型WLRN8209KIT试剂盒, 对于多个反应、步骤1和步骤2可以混合后再分装至反应管中)

恒温扩增试剂盒产品特点

产品特点:

- 1.高特异性，由于同时使用4-6条特异引物，胶体金试纸条型WLRN8209KIT试剂盒价格，所以特异性比RT-PCR更高。
- 2.高扩增效率，扩增效率可达到 $10E9-10E10$ ，比PCR灵敏一个数量级，可检测到单拷贝的RNA分子
3. 65 左右完成RT和LAMP扩增，不需要贵重的热循环仪。
4. 即开即用，包含了除引物和模板RNA外的所有成份，十分方便。
5. 肉眼检测扩增结果，不需要昂贵的电泳、荧光PCR等仪器。
6. 提供扩增对照，便于在遇到困难时分析原因。

胶体金试纸条型WLRN8209KIT试剂盒-立博泰业公司由北京立博泰业科技有限公司提供。北京立博泰业科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！