## 上海电转染试剂价格

生成日期: 2025-10-26

Zeta Life转染试剂 成功转染THP-1 (人单核白血物	<b>房细胞)悬浮细胞</b>	ZETA LIFE
ZETA LIFE	微信号	
ah 97714h427409		

功能介绍

美国 Zeta Life公司是国际无血清细胞培养基

DMEM/F12主要完成人,有三十多年的胎牛血清、无血清细胞培养基生产经验[] Zeta Life与美国加利福尼亚大学联合开发全球细胞体内可代谢转染试剂,此技术成为全球细胞转染优先技术之一。

7月17日 收录于话题Zeta Life Advanced

DNA RNA[]AD600150转染试剂;

成功转染THP-1 (人单核白血病细胞) 悬浮细胞;

来自广州中山大学附属\*\*医院客户的喜讯:

出色的细胞转染结果与您分享;

24小时荧光图片:

zeta life∏Advanced DNA RNA转染试剂信息如下

我们希望把mRNA转染进入原代细胞,那\*\*适合的转染产品就是Lipofectamine MessengerMAX™或是Neon电转仪。上海电转染试剂价格

用 LipoD293™ 体外 DNA 转染试剂□Ver. II□□上图)和受欢迎的品牌产品 Invitrogen 公司的 293fectin™ □下图)转染 pEGFP-C1 质粒到 HEK293 细胞中。转染 24 小时后,细胞的尼康 Eclipse 荧光显微镜 DIC 成像图(左侧)和荧光成像图(右侧)。

30 毫升的 293F 细胞分别使用 LipoD293™试剂□293fectin□Xfect 和 Fugene 6 等转染试剂按照生产商的标准转染步骤将 pEGFP-6xHis 质粒导入细胞表达,用量为 LipoD293™ 试剂,20 微克,所有其他三种转染试剂均使用 30 微克质粒 DNA□

上海电转染试剂价格采用siRNA转染试剂可以将siRNA轻松导入细胞内。

Lipofectamine RNAiMAX转染试剂是先进、高效的siRNA输送解决方案。目前尚无其他siRNA转染试剂能够在 \*\*\*的细胞系中(包括常见细胞类型、干细胞、原代细胞以及历来难转染的细胞类型)提供如此简便、高效的siRNA输送效果。

高效

可在低siRNA浓度下获得优良的转染效果

相对于其他的siRNA转染试剂 Lipofectamine RNAiMAX 转染试剂可以获得更佳的基因\*\*\*效果。同在10 nM 和1 nM p53 siRNA下,Lipofectamine RNAiMAX转染试剂实现了更高的有效\*\*\*细胞/未转染细胞比率,超过其他RNAi试剂。

图5.Invivofectamine3.0试剂与靶向FVII的siRNA在单次静脉注射后可在肝脏中引起剂量反应的敲低现象□Invivofectamine3.0试剂与靶向FVII的AmbioninvivosiRNA以0.02到2mg/kg的剂量进行注射。随后分离血清并检测FVII蛋白的水平□Biophen显色检测)。持续敲低能力在单次注射后可观察到更长的敲低时间图6.使用三种不同浓度的靶向FactorVII(FVII)的siRNA研究剂量效应□siRNA分子与Invivofectamine3.0试剂形成复合物后分别以1、0.5、及0.25mg/kg的剂量进行注射。在第2、5、9、16、23及30日收集血清,并使用显色法对血清进行分析以确定FVII蛋白的敲低效果。低毒性每孔培养体积均为100μL□细胞数目在105左右。

X-tremeGENE9DNA转染试剂简介□X-tremeGENE9DNA转染试剂是脂质和其它成分混合而得的一类多组份试剂,溶于80%乙醇中,经0. 2μm滤膜过滤,然后封装于玻璃小瓶中,适用于细胞分析的多种实验。优势:1. 具有细胞毒性极低、转染后细胞存活率高,生成可信任的生理学相关数据。2. 操作简便、节省时间,只需对X-tremeGENE9DNA转染试剂进行简单稀释,再与质粒DNA共同孵育,即可直接向细胞添加反应混合物(有无血清均可)。3. 对于常用细胞无需进行费时费力的优化工作. 惊艳登场!临床级载体生产必备转染试剂。上海电转染试剂价格

包括常见细胞类型、干细胞、原代细胞以及历来难转染的细胞类型)提供如此简便、高效的siRNA输送效果。上海电转染试剂价格

将胶质瘤干细胞(3×105)接种至6孔板中,然后使用riboFECTCP转染试剂分别

上海儒安生物科技有限公司位于真南路4268号2幢J1718室,是一家专业的从事生物技术、物联网技术、网络技术领域内的技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务,软件开发,电子商务(不得从事增值电信、金融业务),化工产品及原料(除危险化学品、监控化学品、民用物品、易制毒化学品)、实验室设备的销售。公司。专业的团队大多数员工都有多年工作经验,熟悉行业专业知识技能,致力于发展上海儒安生物的品牌。公司以用心服务为重点价值,希望通过我们的专业水平和不懈努力,将从事生物技术、物联网技术、网络技术领域内的技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务,软件开发,电子商务(不得从事增值电信、金融业务),化工产品及原料(除危险化学品、监控化学品、民用物品、易制毒化学品)、实验室设备的销售。等业务进行到底。上海儒安生物科技有限公司主营业务涵盖细胞转染试剂□ecl发光液□cck8细胞增殖,内参抗体,坚持"质量保证、良好服务、顾客满意"的质量方针,赢得广大客户的支持和信赖。