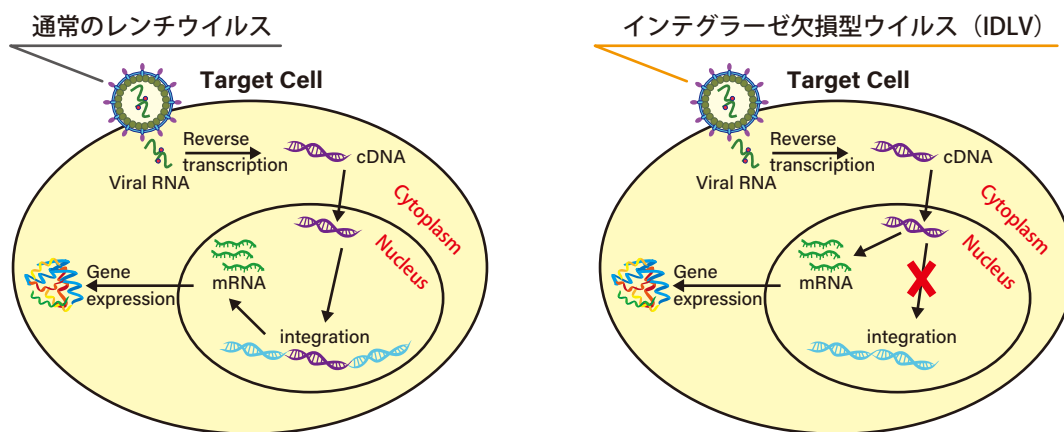


そのタンパク質、安定発現必要ですか？ インテグラーゼ欠損型レンチウイルスパッケージングキット

インテグラーゼ欠損型レンチウイルスとは

通常のレンチウイルスと同等の遺伝子導入効率で、かつ同様の細胞種に使用可能です。しかしながら、インテグラーゼ活性を欠損しているため、宿主細胞のゲノムに組み込まれることがなく、導入した遺伝子の発現は一過性となります。



▶ 使用目的

- CRISPR/Cas9 によるゲノム編集の際、標的遺伝子に変異が導入された後、不要となる Cas9 と guide RNA (gRNA) の発現を一過性の発現に留めたい場合
- 一過性の発現が必要な場合（安定発現不要の場合）
- ゲノムへの組み込みは不要だが、高い遺伝子導入効率が必要な場合

本キットは、第三世代のレンチウイルスパッケージングシステムですので、今お使いの第三世代のレンチウイルスプラスミド（トランスファープラスミド）をそのままご使用いただけます。

▶ 構成成分

- パッケージングプラスミド
- トランスフェクション試薬 TurboFectin

▶ 商品リスト

OriGene Technologies, Inc. メーカー略号：ORG			
品名	品番	包装	希望販売価格
Integration-deficient Lentivirus (IDLV) Lenti packaging kit	TR30036	10 rxn	¥119,000
	TR30036P5	5 × 10 rxn	ご照会

記事 ID 検索 **17703**

コスモ・バイオ Web サイトのトップページ「記事 ID 検索」を使うと、ダイレクトにページに行くことができます。左記の数字を検索窓に入力して検索してください。

▶ 関連商品

通常のレンチウイルスパッケージングキットもございます。

OriGene Technologies, Inc. メーカー略号：ORG			
品名	品番	包装	希望販売価格
Lenti-vpak packaging kit	TR30037	10 rxn	¥119,000
	TR30037P5	5 × 10 rxn	ご照会



レンチウイルスパッケージング関連商品

One-Wash™ Lentivirus 力価測定キット (HIV-1 p24 ELISA)

レンチウイルスとして広く利用されている HIV-1 のカプシドタンパク質 p24 を測定する事によりレンチウイルスの力価を測定する ELISA キットです。

商品リスト

OriGene Technologies, Inc. メーカー略号: ORG

品名	品番	包装	希望販売価格
One-Wash™ Lentivirus Titer Kit, HIV-1 p24 ELISA	TR30038	96 rxn	¥150,000
	TR30038P5	5 × 96 rxn	お照会

記事 ID 検索 **18288**

コスモ・バイオ Web サイトのトップページ「記事 ID 検索」を使うと、ダイレクトにページに行くことができます。左記の数字を検索窓に入力して検索してください。

レンチウイルス濃縮試薬 Lentivirus concentration solution

レンチウイルス液と混合して、遠心分離するだけで簡単に濃縮できます。

商品リスト

OriGene Technologies, Inc. メーカー略号: ORG

品名	品番	包装	希望販売価格
Lentivirus concentration solution (5X)	TR30025	50 mL	¥46,000
	TR30026	4 × 50 rxn	¥119,000

記事 ID 検索 **16481**

コスモ・バイオ Web サイトのトップページ「記事 ID 検索」を使うと、ダイレクトにページに行くことができます。左記の数字を検索窓に入力して検索してください。

Origene 社では、cDNA、shRNA などの発現用レンチウイルスプラスミド、ならびにレンチウイルス粒子も提供しております。Origene 社 web ならびに当社 web にてご検索ください。

取扱店

お願い / 注意事項 記載の社名・商品名等の名称は、弊社または各社の商標または登録商標です。

希望販売価格 記載の希望販売価格は 2020 年 5 月 1 日現在の価格で、予告なく改定される場合があります。また、「希望販売価格」「キャンペーン中の参考価格」は参考価格であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。ご注文の際には販売店様へご確認くださいませ。表示価格に消費税は含まれておりません。

使用範囲 記載の商品およびサービスは全て、「研究用」です。人や動物の医療用・臨床診断用・食品用等としては使用しないよう、十分ご注意ください。



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

— 商品の価格・在庫・納期に関するお問い合わせ —
 TEL: 03-5632-9630 (受付時間 9:00 ~ 17:30)
 FAX: 03-5632-9623

— 商品に関するお問い合わせ —
 TEL: 03-5632-9610 (受付時間 9:00 ~ 17:30)
 FAX: 03-5632-9619

本社所在地 〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル