

Winter Campaign

control 細胞作製用
VIKING kit
ノックアウトエディション

(5万円相当)
を無償提供!

はじめる冬の ノックアウト細胞キャンペーン

期間：2023年11月20日～2024年1月31日 受注分まで
対象：アカデミアユーザー限定

キャンペーン期間中に、ご購入いただいた方が対象です

VIKING kitは、ゲノム編集の専門家が作製する
あなた専用のゲノム編集サービスです

- ・ 指定したターゲット配列に応じた、セミオーダーメイドのベクターミックスセット
- ・ 設計・合成済みのベクターをキット状態でお届けします
- ・ わかりやすい作業プロトコルと、便利なクローニングリング付き

Control細胞作製用 VIKING kitは、使用する培養細胞のワーク確認キットです。

・ 接着性細胞をゲノム編集する際に使用する、ターゲット切断ベクター、ドナーベクター、ドナー切断ベクターの3種のベクターが最適な混合比によって配合されたベクターキットです。

※ ターゲット遺伝子=AAVS1、ドナーベクター=GFP-RFP-puro

	ターゲット配列	ドナーベクター	納期	価格
ノックアウトエディション RCKT002	ユーザーが任意配列を指定可能	マーカー遺伝子を Puromycin, Hygromycin, Blasticidin 耐性遺伝子から選択可能	2週間～ (gRNA 設計承認後)	¥300,000 (税別)
ノックアウトエディション G/RFP ⁺ RCKT003	ユーザーが任意配列を指定可能	ドナーベクター配列に蛍光タンパク質 遺伝子なし。マーカー遺伝子を Puromycin, Hygromycin, Blasticidin 耐性遺伝子から選択可能	2週間～ (gRNA 設計承認後)	¥300,000 (税別)

保存条件:4～10℃
輸送条件:常温(5～30℃)以下
毒物または劇物は含まれておりません

※アカデミアに所属されるユーザーのみが対象のキャンペーンとなります。

※本キャンペーンの適用には、匿名化した試験データの弊社営業資料への使用に同意いただく必要があります。

お問い合わせは代理店、もしくは弊社営業担当者まで!

