

GENETOOLS, LLC

人気サービス

Web ページ番号

699

検索

## Morpholino アンチセンスオリゴ 合成受託サービス

RNA の目的配列に対する特異性が高く、細胞毒性のないアンチセンスオリゴです。

標的遺伝子の発現を特異的に阻害できるほか、mRNA のスプライシング調節・改変も可能です。発生学や核酸医薬研究などの分野で注目されています。

### 価格

品名	Morpholino Antisense Oligo, Classic (18~25 mers)	
包装	300 nmol	1,000 nmol
価格	¥95,000	¥213,000

※配列設計の有無による価格差はありません。

### ■標識追加料金

包装	300 nmol	1,000 nmol
価格	¥31,000	¥48,000

※標識の種類については、フナコシ Web をご覧下さい。

### ご注文方法

詳細は当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。

[メーカー：GTL]

### ユーザーレビューを Web 公開中

#### 核酸医薬のがん治療への 応用の可能性

国立がん研究センター研究所 がん RNA 研究ユニット 独立ユニット長 吉見昭秀様

[内容]

- ①核酸医薬の臨床実装
- ②がんにおけるスプライシング異常
- ③SSO (Splice Switching Oligonucleotide) のがん治療への応用の可能性

Web ページ番号

699

検索

### こちらもおススメ

#### 動物に導入できるモルフォリノオリゴ Vivo-Morpholino 合成受託サービス

*in vivo* 導入用にオクタグアニジンデンドリマーを結合させたモルフォリノアンチセンスオリゴです。哺乳動物やゼブラフィッシュなど様々な実験動物の組織へ高い効率で導入できます。

GENETOOLS, LLC

Web ページ番号

2160

検索



© 樹庵じゅあん

## フナコシ創業 100 周年記念 特別企画

みんなでつくろう 研究室のフナコさん

応募期間：～2023年5月31日(水)まで

研究者・研究室の「あるある」エピソードを募集します。応募者全員にプレゼントがあります！企画の詳細は、p.3 をご覧下さい。