



ニッポン・ジーン

siRNA合成サービス キャンペーン



今ならコントロールsiRNAをプレゼント！

Campaign period

2024 10/21 ~ 12/20 17:00 までのご注文分

対象のsiRNA合成サービスを専用注文用紙でご注文いただくと、お試しサイズのコントロールsiRNA (ネガコンまたはポジコン) をどちらか1本プレゼント！

**ユニバーサルネガティブ
コントロール siRNA** (2 nmol, 修飾なし)

真核生物の全ての遺伝子とホモロジー
を示さない確認済み配列

または

**ポジティブコントロール
siRNA** (2 nmol, 修飾なし)

Human β -actinに対する
ポジティブコントロール

【siRNA合成サービス (キャンペーン対象)】

精製	保証収量	本数	希望納入価格 (税抜)
脱塩グレード	15 nmol	1本	¥22,400
		3本セット	¥55,200
		5本セット	¥80,000
HPLCグレード	6 nmol	1本	¥32,000
	20 nmol	1本	¥54,000
	80 nmol	1本	¥73,600

無償設計サービス
もごさいます

ご注文方法

キャンペーン専用注文用紙 (Excel) はニッポンジーンHPからダウンロードできます。

<https://www.nippongene-oligo.com>



ニッポンジーン siRNA キャンペーン

本キャンペーンは、富士フィルム和光純薬(株)の代理店・特約店から購入した場合のみ適用されます。

製造元 株式会社ニッポンジーン 販売元

富士フィルム 和光純薬株式会社

〒930-0834 富山市問屋町二丁目7番18号
TEL: 076-451-6548 FAX: 076-451-6547
URL: <https://www.nippongene.com>

本社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号 TEL: 06-6203-3741 (代表)
東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号 TEL: 03-3270-8571 (代表)
フリーダイヤル 0120-052-099 フリーファックス 0120-052-806

サービス名	精製	保証収量	納期	希望納入価格
スタンダード siRNA合成 (各種精製・収量に対応したスタンダードカスタム合成サービス)				
脱塩グレード 15 nmol	脱塩	15 nmol	5営業日	22,400円
脱塩グレード 15 nmol 3本セット		15 nmol/本	7営業日	55,200円
脱塩グレード 15 nmol 5本セット		15 nmol/本	8営業日	80,000円
脱塩グレード 45 nmol		45 nmol	7営業日	36,000円
脱塩グレード 180 nmol		180 nmol	8営業日	50,000円
HPLCグレード 6 nmol	HPLC	6 nmol	9営業日	32,000円
HPLCグレード 20 nmol		20 nmol	11営業日	54,000円
HPLCグレード 80 nmol		80 nmol	13営業日	73,600円
PAGEグレード 15 nmol	PAGE	15 nmol	10営業日	36,000円
PAGEグレード 45 nmol		45 nmol	12営業日	63,200円
スモールスケール siRNA合成 (スクリーニングに最適な安価な10本セット)				
スモールスケール 脱塩グレード 10本セット	脱塩	3 nmol/本	10営業日	92,000円
in vivo グレード (エンドトキシン試験済み、Dual HPLC精製など in vivo 実験に最適なグレード)				
in vivo グレード 100 nmol	HPLC	100 nmol	15営業日	200,000円
in vivo グレード 500 nmol		500 nmol	18営業日	350,000円
蛍光修飾siRNA合成 (センス鎖 5'末端に蛍光修飾をしたsiRNA)				
蛍光修飾 (5' Cyanine 3 or Cyanine 5)	PAGE	10 nmol	10営業日	67,800円
蛍光修飾 (5' FAM)		10 nmol	10営業日	58,000円

コントロールsiRNA合成 (siRNA実験に必須なコントロール)					
ユニバーサル ネガティブ コントロール (真核生物の全ての 遺伝子とホモロ ジーを示さない確 認済み配列)	蛍光修飾なし	PAGE	10 nmol	3営業日	16,000円
	FAM			5営業日	24,000円
	Cyanine 3			5営業日	26,800円
	HiLyte Fluor™ 488			5営業日	21,000円
	HiLyte Fluor™ 555			5営業日	35,000円
ポジティブ コントロール (Human β-actin に対するポジョ ン)	蛍光修飾なし	PAGE	10 nmol	3営業日	16,000円
	FAM			5営業日	24,000円
	Cyanine 3			5営業日	26,800円
	HiLyte Fluor™ 488			5営業日	21,000円
	HiLyte Fluor™ 555			5営業日	35,000円

※ 納期は受注日を0とした場合の出荷日です。受注の締め切りは毎営業日の17時です。
 ※ 表示価格は全て税抜き価格です。

New 無償設計&オフターゲット効果予測サービス 詳しくはニッポンジーンHPをご覧ください	
無償設計サービス	Reynolds法に改良を加えた弊社で長年の実績がある従来法(弊社標準法)と、Ui-Tei法 (siDirect法)の2つ設計方法から選択することが可能になりました。1遺伝子につき最適と思われる配列3~5箇所まで絞り込み、5遺伝子までご報告いたします。
オフターゲット効果予測サービス	GGGenomeを用いた配列相同性検索と、リストアップした相同性のある遺伝子の中に発現抑制による機能低下が生育に影響しうる遺伝子が含まれるかどうか、オフターゲット対象生物種(ヒトまたはマウス)の必須遺伝子リストを参照して in silico データ解析し、作成したリストを提供します。

その他の修飾siRNA、アンチセンスオリゴなどの修飾オリゴ核酸合成にも対応しています。お見積依頼などお気軽にご相談ください!

詳しくは



ニッポンジーン オリゴ