

日頃のご愛顧に

オリゴDNA合成

DNAシーケンス

人工遺伝子合成

キャンペーン期 8.19 (月) >10.31(未) ご注文:

詳細はWebサイトから ユーロフィンジェノミクス

オリゴDNA合成

PCR反応やDNAシーケンスにご利用いただける手軽なプライマー合成

PCReadyプライマー

 50μ M (in TEバッファー)に 濃度調整済み 対応鎖長6~35base OPC精製品

600円/本(税別)

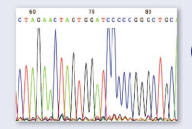


お手元で管理している エクセルシート/メモ帳から、 複数本のプライマーを まとめてコピー&ベーストして完了!



DNAシーケンス

サンプルDNAの調整に負荷や手間を感じている方をサポートします



濃度調整不要、再解析付き

フルサポートシーケンス

シングルチューブ

1,800円/解析(税別)

プライマー設計&合成も無償

プライマーウォーキング

500~600塩基/解析でウォーキング

3,120円(税別)x解析数

人工遺伝子合成

国内合成だから最短3営業日~で出荷、100%配列保証

〈市販ベクターまた改変ベクター、いずれの場合でも〉

サブクローニング費用が 50% 0

スタンダード遺伝子合成とバリュー遺伝子合成の2プランをご用意







国内合成品が対象、qPCRプローブ&修飾料が30%off!

Quick LCダブル蛍光標識プローブ

●鎖長:15~40base

収量:3 OD, 乾燥品でのご提供

●精製方法: OPC精製

●納期:ご注文日+3営業日でお届け

5'/3'標識蛍光色素	キャンペーン価格(税別)
5' FAM-3' TAMRA	11,760円/本
5' HEX-3' TAMRA	11,760円/本
5' TET-3' TAMRA	11,760円/本

●ダブル蛍光標識プローブ

●鎖長:15~40base

収量:2 OD, 乾燥品でのご提供

●精製方法: HPLC精製

●納期:注文日+6営業日でお届け

キャンペーン価格(税別)
14,000円/本
21,000円/本
21,000円/本

蛍光修飾品

蛍光色素	部位	キャンペーン価格(税別)
6-FAM	5'/3'	5,600円
HEX	5'	5,600円
TET	5'	5,600円
TAMRA	3,	5,600円
Cy5	5'	9,100円
СуЗ	5'	9,100円
BHQ1	3'	7,000円
BHQ2	3'	7,000円
BHQ3	3'	10,500円

その他の修飾品

修飾品	部 位	キャンペーン価格(税別)	
Deoxyinosine	5'/3'/Int	1,050円/base	
Deoxyuridine	5'/3'/Int	2,100円/base	
アミノ化	5'/3'	2,800円	
リン酸化	5'/3'	3,500円	
ビオチン化	5'/3'/Int	4,900円	
ジゴキシゲニン	5'	10,500円	
チオール(C6)	5'	10,500円	
S-oligo	Internal	210円/箇所	

※DNA合成料また精製料は割引対象外になりますのでご注意ください。 他の割引サービスとの併用はできません。

●お問い合わせ●

ユーロフィンジェノミクス株式会社 営業部

〒143-0003 東京都大田区京浜島 3-5-5 日通京浜島センター新棟2F

TEL:03-5492-7001

E-mail: sales-jp@eurofins.com

代理店





日頃のご愛顧に

オリゴDNA合成

DNAシーケンス

人工遺伝子合成

キャンペーン期 8.19 (月) >10.31(未) ご注文:

詳細はWebサイトから ユーロフィンジェノミクス

オリゴDNA合成

PCR反応やDNAシーケンスにご利用いただける手軽なプライマー合成

PCReadyプライマー

 50μ M (in TEバッファー)に 濃度調整済み 対応鎖長6~35base OPC精製品

600円/本(税別)

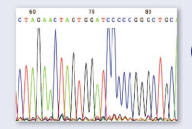


お手元で管理している エクセルシート/メモ帳から、 複数本のプライマーを まとめてコピー&ベーストして完了!



DNAシーケンス

サンプルDNAの調整に負荷や手間を感じている方をサポートします



濃度調整不要、再解析付き

フルサポートシーケンス

シングルチューブ

1,800円/解析(税別)

プライマー設計&合成も無償

プライマーウォーキング

500~600塩基/解析でウォーキング

3,120円(税別)x解析数

人工遺伝子合成

国内合成だから最短3営業日~で出荷、100%配列保証

〈市販ベクターまた改変ベクター、いずれの場合でも〉

サブクローニング費用が 50% 0

スタンダード遺伝子合成とバリュー遺伝子合成の2プランをご用意

