

オリゴヌクレオチド (トウモロコシ)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
M1-1M	トウモロコシ内在性DNA SS II b-3オリゴヌクレオチド	SS II b 3-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥15,400
M1-2M				180 μL	¥25,300
M1-3M				180 μL × 5	¥107,800
M2-1M	GMトウモロコシ系統別DNA GA21-3オリゴヌクレオチド	GA21 3-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥15,400
M2-2M				180 μL	¥25,300
M2-3M				180 μL × 5	¥107,800
M3-1M	GMトウモロコシ系統別DNA Bt11-3オリゴヌクレオチド	Bt11 3-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥15,400
M3-2M				180 μL	¥25,300
M3-3M				180 μL × 5	¥107,800
M4-1M	GMトウモロコシ系統別DNA E176-2オリゴヌクレオチド	E176 2-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥15,400
M4-2M				180 μL	¥25,300
M4-3M				180 μL × 5	¥107,800
M5-1M	GMトウモロコシ系統別DNA T25-1オリゴヌクレオチド	T25 1-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥15,400
M5-2M				180 μL	¥25,300
M5-3M				180 μL × 5	¥107,800
M6-1M	GMトウモロコシ系統別DNA M810-2オリゴヌクレオチド	M810 2-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥15,400
M6-2M				180 μL	¥25,300
M6-3M				180 μL × 5	¥107,800
M7-1M	GMトウモロコシ系統別DNA CBH351オリゴヌクレオチド	CaM03-5' & CBH02-3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
M7-2M				180 μL	¥20,900
M7-3M				180 μL × 5	¥66,000
M8-1M	GMトウモロコシ系統別DNA CBH351確認用オリゴヌクレオチド	Cry9C-5' & 35Ster-3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
M8-2M				180 μL	¥20,900
M8-3M				180 μL × 5	¥66,000
M9-1M	トウモロコシ内在性DNA Zeinオリゴヌクレオチド	Zein n-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
M9-2M				180 μL	¥20,900
M9-3M				180 μL × 5	¥66,000
M11-1M	GMトウモロコシ系統別DNA Bt10オリゴヌクレオチド	JSF5 & JSR5	25 μM each	60 μL	¥13,200
M11-2M				180 μL	¥20,900
M11-3M				180 μL × 5	¥66,000
M12-1M	GMトウモロコシ系統別DNA Bt10確認用オリゴヌクレオチド	Bt10 LS-5' & Bt10 LS-3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
M12-2M				180 μL	¥20,900
M12-3M				180 μL × 5	¥66,000

株式会社 ファスマック 遺伝子検査事業部
 〒243-0041 神奈川県厚木市緑ヶ丘5-1-3
 TEL:046-295-8787 / FAX: 046-294-3738
<http://www.fasmac.co.jp>

M13-1M	GMトウモロコシ系統別DNA MIR604オリゴヌクレオチド	MIR604 primer F & R	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
M13-2M				180 μ L	¥25,300
M13-3M				180 μ L \times 5	¥107,800
M14-1M	GMトウモロコシ系統別DNA MIR162オリゴヌクレオチド	MIR162-f1 & r1	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
M14-2M				180 μ L	¥25,300
M14-3M				180 μ L \times 5	¥107,800

オリゴヌクレオチド (ダイズ)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
S1-1M	ダイズ内在性DNA Le1-n02オリゴヌクレオチド	Le1n 02-5' & 3'	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
S1-2M				180 μ L	¥25,300
S1-3M				180 μ L \times 5	¥107,800
S2-1M	GMダイズ系統別DNA RRS-01オリゴヌクレオチド	RRS 01-5' & 3'	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
S2-2M				180 μ L	¥25,300
S2-3M				180 μ L \times 5	¥107,800
S3-1M	GMダイズ系統別DNA LLSオリゴヌクレオチド	KVM175 & SMO001	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
S3-2M				180 μ L	¥25,300
S3-3M				180 μ L \times 5	¥107,800
S4-1M	GMダイズ系統別DNA RRS2オリゴヌクレオチド	MON89788-F & MON89788-R	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
S4-2M				180 μ L	¥25,300
S4-3M				180 μ L \times 5	¥107,800

オリゴヌクレオチド (共通)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
C1-1M	組換えDNA P35S-1オリゴヌクレオチド	P35S 1-5' & 3'	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
C1-2M				180 μ L	¥25,300
C1-3M				180 μ L \times 5	¥107,800
C2-1M	組換えDNA NOS ter-2オリゴヌクレオチド	NOS ter 2-5' & 3'	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
C2-2M				180 μ L	¥25,300
C2-3M				180 μ L \times 5	¥107,800
C3-1M	組換えDNA NOS terオリゴヌクレオチド (加工食品検査用)	NOS ter 3-5' & NOS ter 2-3'	25 μ M each	60 μ L	¥15,400
C3-2M				180 μ L	¥25,300
C3-3M				180 μ L \times 5	¥107,800

オリゴヌクレオチド (ジャガイモ)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
G1-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf Plusオリゴヌクレオチド	p-FMV02-5' & PLRV01-3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G1-2M				180 μL	¥20,900
G1-3M				180 μL×5	¥66,000
G2-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf Yオリゴヌクレオチド	p-FMV05-5' & PVY02-3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G2-2M				180 μL	¥20,900
G2-3M				180 μL×5	¥66,000
G3-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf Plus 確認用オリゴヌクレオチド	PLRV-rep1-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G3-2M				180 μL	¥20,900
G3-3M				180 μL×5	¥66,000
G4-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf Y 確認用オリゴヌクレオチド	PVY01-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G4-2M				180 μL	¥20,900
G4-3M				180 μL×5	¥66,000
G5-1M	ジャガイモ内在性DNA Pss オリゴヌクレオチド	Pss 01n-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G5-2M				180 μL	¥20,900
G5-3M				180 μL×5	¥66,000
G6-1M	ジャガイモ内在性DNA UGPaseオリゴヌクレオチド	UGPase 01-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G6-2M				180 μL	¥20,900
G6-3M				180 μL×5	¥66,000
G7-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf Y・SEMT 15-02確認用オリゴヌクレオチド	NLY 01-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G7-2M				180 μL	¥20,900
G7-3M				180 μL×5	¥66,000
G8-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf Y・SEMT 15-02オリゴヌクレオチド	NLY 0201-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G8-2M				180 μL	¥20,900
G8-3M				180 μL×5	¥66,000
G9-1M	GMジャガイモスクリーニング用DNA CryⅢAオリゴヌクレオチド	CryⅢA 01-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G9-2M				180 μL	¥20,900
G9-3M				180 μL×5	¥66,000
G10-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf オリゴヌクレオチド	NL 01-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G10-2M				180 μL	¥20,900
G10-3M				180 μL×5	¥66,000
G11-1M	GMジャガイモ系統別DNA NewLeaf Plus (NLP01) オリゴヌクレオチド	NLP 01-5' & 3'	25 μM each	60 μL	¥13,200
G11-2M				180 μL	¥20,900
G11-3M				180 μL×5	¥66,000

株式会社 ファスマック 遺伝子検査事業部
 〒243-0041 神奈川県厚木市緑ヶ丘5-1-3
 TEL:046-295-8787 / FAX: 046-294-3738
<http://www.fasmac.co.jp>

オリゴヌクレオチド (パパイヤ)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
PP4-1M	GMパパイヤ系統別DNA 55-1 (Event-specific) オリゴヌクレオチド	PRSV-cp F & PRSV-cp R	25 μM each	60 μL	¥13,200
PP4-2M				180 μL	¥20,900
PP4-3M				180 μL × 5	¥66,000
PP5-1M	GMパパイヤ系統別DNA PRSV-YKオリゴヌクレオチド	YK-2F & YK-2R	25 μM each	60 μL	¥13,200
PP5-2M				180 μL	¥20,900
PP5-3M				180 μL × 5	¥66,000
PP6-1M	GMパパイヤ系統別DNA CaM配列オリゴヌクレオチド	35S-F & 35S-R	25 μM each	60 μL	¥13,200
PP6-2M				180 μL	¥20,900
PP6-3M				180 μL × 5	¥66,000
PP7-1M	パパイヤ陽性対照用オリゴヌクレオチド	Q-Chy-1F2 & Q-Chy-2R	25 μM each	60 μL	¥13,200
PP7-2M				180 μL	¥20,900
PP7-3M				180 μL × 5	¥66,000
PP8-1M	GMパパイヤ系統別DNA PRSV-SCオリゴヌクレオチド	SC-F & SC-R	25 μM each	60 μL	¥13,200
PP8-2M				180 μL	¥20,900
PP8-3M				180 μL × 5	¥66,000
PP9-1M	GMパパイヤ系統別DNA PRSV-HNオリゴヌクレオチド	HN-F & HN-R	25 μM each	60 μL	¥13,200
PP9-2M				180 μL	¥20,900
PP9-3M				180 μL × 5	¥66,000

オリゴヌクレオチド (コメ)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
R11-1M	コメ内在性DNA PLDオリゴヌクレオチド 2	PLD3959F & PLD4038R	25 μM each	60 μL	¥13,200
R11-2M				180 μL	¥20,900
R11-3M				180 μL × 5	¥66,000
R12-1M	GMコメ Btコメ検出用オリゴヌクレオチド 2 (63BtコメおよびNNBtコメ共通)	T52-SF & OsNOS-R2	25 μM each	60 μL	¥13,200
R12-2M				180 μL	¥20,900
R12-3M				180 μL × 5	¥66,000
R13-1M	GMコメ CpTIコメ検出用オリゴヌクレオチド 2	CPTI-2F & NOS-1R	25 μM each	60 μL	¥13,200
R13-2M				180 μL	¥20,900
R13-3M				180 μL × 5	¥66,000

オリゴヌクレオチド (ナタネ)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
RS1-1M	GMナタネ B. rapa識別試験 ACC g 8検出用オリゴヌクレオチド	B.rapa-ACCg8 F & B.rapa-ACCg8 R	50 μM each	60 μL	¥13,200
RS1-2M				180 μL	¥20,900
RS1-3M				180 μL × 5	¥66,000
RS2-1M	GMナタネ B. rapa識別試験 BnC1検出用オリゴヌクレオチド	B.napus BnC1-969F & B.napus BnC1-1043R	50 μM each	60 μL	¥13,200
RS2-2M				180 μL	¥20,900
RS2-3M				180 μL × 5	¥66,000

オリゴヌクレオチド (サケ)

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
A1-1M	サケ内在性DNA 18SrRNAオリゴヌクレオチド	18S F & 18S R	25 μM each	60 μL	¥15,400
A1-2M				180 μL	¥25,300
A1-3M				180 μL × 5	¥107,800
A2-1M	GMサケDNA AquAdオリゴヌクレオチド	AquAd-F & AquAd-R	25 μM each	60 μL	¥15,400
A2-2M				180 μL	¥25,300
A2-3M				180 μL × 5	¥107,800

プローブ

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
M1-2P	トウモロコシ内在性DNA SS II b-1プローブ	SSIIb-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
M2-2P	GMトウモロコシ系統別DNA GA21-3プローブ	GA21-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
M3-2P	GMトウモロコシ系統別DNA Bt11-3プローブ	Bt11-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
M4-2P	GMトウモロコシ系統別DNA E176-2プローブ	E176-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
M5-2P	GMトウモロコシ系統別DNA T25-1プローブ	T25-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
M6-2P	GMトウモロコシ系統別DNA M810-2プローブ	M810-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
M7-2P	GMトウモロコシ系統別DNA MIR604プローブ	MIR604 probe	10 μM	180 μL	¥9,800
M8-2P	GMトウモロコシ系統別DNA MIR162プローブ	MIR162-p1	10 μM	180 μL	¥9,800
S1-2P	ダイズ内在性DNA Le1-n02プローブ	Le1-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
S2-2P	GMダイズ系統別DNA RRS-01プローブ	RRS-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
S3-2P	GMダイズ系統別DNA LLSプローブ	TM031	10 μM	180 μL	¥9,800
S4-2P	GMダイズ系統別DNA RRS2プローブ	MON89788-P	10 μM	180 μL	¥9,800
C1-2P	組換えDNA P35S-1プローブ	P35S-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800
C2-2P	組換えDNA NOS ter-2プローブ	NOS-Taqa	10 μM	180 μL	¥9,800

株式会社 ファスマック 遺伝子検査事業部
 〒243-0041 神奈川県厚木市緑ヶ丘5-1-3
 TEL:046-295-8787 / FAX: 046-294-3738
<http://www.fasmac.co.jp>

PP1-2P	GMパパイヤ系統別DNA 55-1 (Event-specific) プローブ	PRSV-cp P	10 μM	180 μL	¥9,800
PP2-2P	GMパパイヤ系統別DNA PRSV-YK プローブ	YK-2P	10 μM	180 μL	¥9,800
PP3-2P	GMパパイヤ系統別DNA CaM配列 プローブ	35S-P	10 μM	180 μL	¥9,800
PP4-2P	GMパパイヤ系統別DNA PRSV-SC プローブ	SC-P	10 μM	180 μL	¥9,800
PP5-2P	パパイヤ内在性DNA Chy プローブ	Q-Chy-P	10 μM	180 μL	¥9,800
PP9-2P	GMパパイヤ系統別DNA PRSV-HN プローブ	HN-P	10 μM	180 μL	¥9,800
R6-2P	GMコメ 63Btコメ検出用プローブ	GM63-Taq	10 μM	180 μL	¥9,800
R7-2P	GMコメ NNBtコメ検出用プローブ	NGMr-Taq	10 μM	180 μL	¥9,800
R11-2P	コメ内在性DNA PLDプローブ 2	PLD-P	10 μM	180 μL	¥9,800
A1-2P	サケ内在性DNA 18SrRNA プローブ	18S P	10 μM	180 μL	¥10,600
A2-2P	GMサケDNA AquAd プローブ	AquAd-P	10 μM	180 μL	¥10,600

陽性コントロールプラスミド

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
PM-1	GMトウモロコシ陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥15,400
PM-3	GMトウモロコシ(CBH351)陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PM-5	GMトウモロコシ(Bt10)陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PM-6	GMトウモロコシ粒単位検査法用標準プラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥15,400
PS-1	GMダイズ(RRS)陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥15,400
PP-1	GMジャガイモ(NewLeaf Plus)陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PP-2	GMジャガイモ(NewLeaf Y)陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PP-3	GMジャガイモ(NewLeaf Y・SEMT 15-02)陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PP-4	GMジャガイモ定性試験用陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PN-3	GMパパイヤ(55-1)陽性コントロールプラスミド 2	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PN-4	GMパパイヤ系統別DNA PRSV 陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PN-5	GMパパイヤ(PRSV-HN)陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PR-4	GMコメ 害虫抵抗性コメ検査用陽性コントロールプラスミド 2	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PRS-1	B. rapa 識別試験 B. napus 陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PRS-2	B. rapa 識別試験 B. rapa 陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥13,200
PA-1	GM サケAquAd 陽性コントロールプラスミド	直鎖状プラスミド	-	50 μL	¥16,500

マーカー

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
MM-1	GM Maize 系統別 Multiplex PCR 用電気泳動マーカー	DNA分子量マーカー	0.18 μg / 5 μL	50 μL	¥15,400

株式会社 ファスマック 遺伝子検査事業部
 〒243-0041 神奈川県厚木市緑ヶ丘5-1-3
 TEL:046-295-8787 / FAX: 046-294-3738
<http://www.fasmac.co.jp>

標準プラスミドセット

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
PM-2	GMトウモロコシプラスミドセット coIE1/TE	NTC	5ng / μ L	90 μ L \times 2	¥40,700
		Maize 20	20copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Maize 125	125copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Maize 1.5k	1,500copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Maize 20k	20,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Maize 250k	250,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
PM-7	GMトウモロコシ (MIR604) プラスミドセット coIE1/TE	NTC	5ng / μ L	90 μ L \times 2	¥40,700
		MIR604 20	20copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR604 125	125copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR604 1.5k	1,500copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR604 20k	20,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR604 250k	250,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
PM-8	GMトウモロコシ (MIR162) プラスミドセット coIE1/TE	NTC	5ng / μ L	90 μ L \times 2	¥40,700
		MIR162 20	20copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR162 125	125copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR162 1.5k	1,500copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR162 20k	20,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		MIR162 250k	250,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
PM-9	GMトウモロコシ混入判定用プラスミドセット	NTC (CoIE1/TE)		180 μ L \times 2	¥35,200
		GM Maize Δ Δ Cq Standard Plasmid 100		120 μ L \times 2	
		GM Maize Δ Δ Cq Standard Plasmid 200K		60 μ L \times 2	

PS-2	GMダイズ (RRS) プラスミドセット colE1/TE	NTC	5ng / μ L	90 μ L \times 2	¥40,700
		Soy 20	20copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Soy 125	125copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Soy 1.5k	1,500copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Soy 20k	20,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		Soy 250k	250,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
PS-3	GMダイズ (LLS) プラスミドセット colE1/TE	NTC	5ng / μ L	90 μ L \times 2	¥40,700
		LLS 20	20copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		LLS 125	125copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		LLS 1.5k	1,500copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		LLS 20k	20,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		LLS 250k	250,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
PS-4	GMダイズ (RRS2) プラスミドセット colE1/TE	NTC	5ng / μ L	90 μ L \times 2	¥52,800
		RRS2 20	20copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		RRS2 125	125copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		RRS2 1.5k	1,500copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		RRS2 20k	20,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
		RRS2 250k	250,000copies / 2.5 μ L	90 μ L \times 2	
PS-5	GMダイズ混入判定用プラスミドセット	NTC (ColE1/TE)		180 μ L \times 2	¥40,700
		GM Soy Δ Δ Cq Standard Plasmid 50		120 μ L \times 2	
		GM Soy Δ Δ Cq Standard Plasmid 100K		60 μ L \times 2	

ネガティブコントロール

商品コード	製品名	内容	濃度	容量	本体価格(税抜)
NC-2	GM定量用共通No Template Control	colE1 DNA/TE溶液	5ng / μ L	90 μ L \times 2	¥13,200