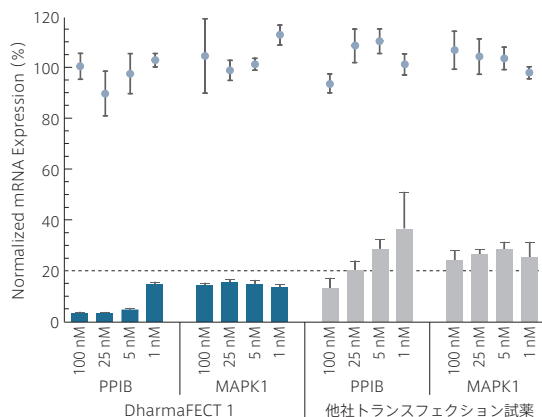


細胞毒性が低く抑えられたトランスフェクション試薬

DharmaFECT™ Transfection Reagent

DharmaFECT 1~4

- 細胞にあわせて最適条件で使い分ける 4 種類の small RNA 用トランスフェクション試薬シリーズです。
- DharmaFECT 1 が最も汎用性が高い製品ですが、細胞株によっては、DharmaFECT 2 / 3 / 4 の使用により最も高い導入効率を得ることができます。
- DharmaFECT 1~4 をセットにした DharmaFECT Set of 4 もあります。



DharmaFECT と他社トランスフェクション試薬の比較データ

DharmaFECT 1 あるいは他社トランスフェクション試薬を用いて、Cyclophilin B (PPIB) または MAPK1 遺伝子をターゲットとした SMARTpool siRNA を HeLa 細胞にトランスフェクションし、mRNA 発現量と細胞生存率 (●) を評価した。

導入確認済みの細胞と推奨される DharmaFECT の種類 (一部抜粋)

1	A549	1	MC-F7	1	U-87 MG
2	BxPC3	1	MCF-10A	3	JEG-3
1	DU145	2	MDA-MB-453	4	ARPE19
1	HEK293	1	hMSC	1	Saos-2
1	HeLa	2	PC-3	3	SKOV-3
4	HeLa S3	2	SKBR3	2	DLD-1
4	HepG2	1	786-0	1	OVCAR 3
2	H1299	2	HCT-116	4	HUVEC
4	HT1080	4	MDA-MB-231		
1	HT-29	4	Huh-7		

[メーカー：DHA]

品名	用途	商品コード	包装	価格(¥)
DharmaFECT 1 Transfection Reagent	small RNA の導入	T-2001-01	0.2 ml	24,000
DharmaFECT 2 Transfection Reagent		T-2002-01	0.2 ml	24,000
DharmaFECT 3 Transfection Reagent		T-2003-01	0.2 ml	24,000
DharmaFECT 4 Transfection Reagent		T-2004-01	0.2 ml	24,000
DharmaFECT Set of 4 Transfection Reagents		T-2005-01	0.2 ml	91,400

異なる容量の包装品あり

DharmaFECT Duo

- DharmaFECT Duo は、siRNA とプラスミド DNA を同時に効率よく細胞へ導入するためのトランスフェクション試薬です。

[メーカー：DHA]

品名	用途	商品コード	包装	価格(¥)
DharmaFECT Duo Transfection Reagent	small RNA とプラスミド DNA の同時導入	T-2010-01	0.2 ml	24,000

異なる容量の包装品あり

DharmaFECT kb DNA

- プラスミド DNA を効率良く細胞へ導入するためのトランスフェクション試薬です。
- Cas9 ヌクレアーゼと sgRNA を発現する各プラスミドの共導入 (コトランスフェクション) に使用できます。

[メーカー：DHA]

品名	用途	商品コード	包装	価格(¥)
DharmaFECT kb DNA Transfection Reagent	プラスミド DNA の導入	T-2006-01	1 ml	64,500

Dharmacon 製品のご注文方法については p.7 をご覧下さい。製品価格とは別に Handling fee (手数料) が発生いたします。