

Genome
Engineering

Oncogenes

CRISPR/Cas9

IPSC
Generation

Optogenetics

addgene 2つの割引キャンペーン

Empty
Backbones

Lentiviral
Vectors

Cell death
Genes

AAV

2025年1月6日(月)~2025年3月31日(月)まで

①対象商品：プラスミド、ウイルス粒子、リコンビナント抗体
1点から 定価より 10%OFF ※②のキャンペーンや通年数量割引との併用は不可

プラスミド

1個：¥30,000(税抜)

➡➡➡ 1個：¥27,000(税抜)

アデノ随伴ウイルス粒子

1個：¥123,000(税抜)

➡➡➡ 1個：¥110,700(税抜)

※AAV以外のウイルス粒子商品も割引価格となっております。

リコンビナント抗体

1個：¥73,100(税抜)

➡➡➡ 1個：¥65,790(税抜)

②対象商品：プラスミド 限定

addgene 商品を弊社より初めてご購入のユーザー様
お一人様一回限り、定価より 20%OFF

※①のキャンペーンや通年数量割引との併用は不可

プラスミド

1個：¥30,000(税抜)

➡➡➡ 1個：¥24,000(税抜)

 addgene

A better way to share plasmids

Fluorescent
Proteins

Stem Cells

Validated
shRNAs

Cancer
Research Tools

Your Plasmids
here

Viral Vectors

Biosensors

Viral Expression

Epitope Tagging

➤ Addgene Popular Plasmids Top 10 (2024年11月現在)

Top	型番	プラスミド名	寄託者	Top	型番	プラスミド名	寄託者
1	62988	pSpCas9(BB)-2A-Puro (PX459) V2.0	Feng Zhang	6	182210	pcDNA3.1_AGIA-AirID	S. Ito et al.
2	12260	psPAX2	Didier Trono	7	112867	pAdDeltaF6	James M Wilson
3	52961	Lenti CRISPR v2	Feng Zhang	8	42230	pX330-U6-Chimeric_BB-CBh-hSpCas9	Feng Zhang
4	12259	pMD2.G	Didier Trono	9	112865	pAAV2/9n	James M Wilson
5	48138	pSpCas9(BB)-2A-GFP (PX458)	Feng Zhang	10	12456	M50 Super 8x TOPFlash	Randall Moon

➤ Addgene CRISPR Pooled Libraries Best Sellers

タイプ	型番	ライブラリー	生物種	寄託者
Knockout	73632, 73633	CRISPR Knockout Pooled Library (Brie)	Mouse	David Root, John Doench
	73178, 73179	CRISPR Knockout Pooled Library (Brunello)	Human	David Root, John Doench
	1000000083	Kinome CRISPR Knockout Library (Brunello)	Human	David Root, John Doench
	51043~51048	CRISPR Knockout Pooled Libraries (Enriched Sub-pools)	Human	David Sabatini, Eric Lander
	1000000048, 1000000052	CRISPR Knockout Pooled Library (GeCKO v2)	Mouse and Human	Feng Zhang
	90294	Toronto KnockOut (TKO) CRISPR Library - Version 3	Human	Jason Moffat
	110066	CRISPR Metabolic Gene Knockout Library	Human	David Sabatini
Activation	1000000111	CRISPR Activation Pooled Library (Calabrese P65-HSF)	Human	David Root, John Doench
	1000000078	CRISPR Activation Library (SAM - 2 plasmid system)	Human	Feng Zhang
	1000000113	CRISPR Activation Pooled Library (Caprano P65-HSF)	Mouse	David Root, John Doench
Inhibition	1000000114	CRISPR Inhibition Pooled Library (Dolcetto)	Human	David Root, John Doench
	1000000131	CRISPR Inhibition Pooled Library (Dolomiti)	Mouse	David Root, John Doench

➤ ご発注手順

1. 弊社 Addgene ウェブサイトより Addgene 専用注文用紙 (Addgene 分譲依頼書 Excel) をダウンロード (https://www.summitpharma.co.jp/japanese/service/s_ATCC_addgene_order.html)
2. Addgene 専用注文用紙 (Addgene 分譲依頼書 Excel) に必要事項を入力し、国内の弊社代理店にメール添付で発注
3. Addgene MTA の取り交わり
4. 米国 Addgene からの発送 ~ 宅配便にて直接ご研究者様へお届け

※原則アカデミアユーザー様向けの分譲となります。

➤ 納期

MTA 締結後、**約 2 週間** で、お手元へ直接納品

➤ 納品形態

- 【プラスミド】 精製 DNA (宿主菌から抽出されたプラスミド) が溶液に懸濁された状態 (DNA Suspension in Tube / 容量 : 10µL 濃度 : 10-50ng/µL) で室温にてお届けとなります。お受け取り後はすぐにご利用ください。
- 【ウイルス粒子】 ドライアイス詰めでのお届けとなります。
- 【ライブラリー・キット】 個別商品ごとに出荷形態が異なります。詳細は米国 Addgene の個別商品ウェブページをご覧ください。
- 【抗体】 リン酸緩衝液に懸濁された状態で冷蔵にてお届けとなります。お受け取り後は 4℃にて保管ください。

Addgeneは150,000種以上のプラスミドを分譲する非営利のプラスミドバンクです

【代理店使用欄】

【輸入総代理店】 住商ファーマインターナショナル株式会社
創薬支援部 生物資源グループ
〒100-0003 東京都千代田区一ツ橋一丁目2番2号
住友商事竹橋ビル 12 階
TEL: 03-5220-1540
E-mail: addgene@summitpharma.co.jp
Web: <http://www.summitpharma.co.jp/>



2025-01