イチ押し製品を 30%のFF でご提供します!



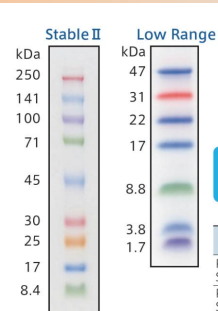
キャンペーン期間:2025年11月4日~2026年2月27日



<mark>冷蔵保存できるタンパク質分子量マーカー DynaMarker® Protein MultiColor Stableシリーズ</mark>

タンパク質マーカー▶

https://www.biodynamics.co.jp/products/protein-marker/



シャープで強い色調

- 冷蔵で 1 年間保存可能
- 正確な分子量を示します

Stable II 小包装は 1 ロード(10 μl)105 円 Stable II 大包装は 1 ロード(10 μl)約 100 円 Low Range は 1 ロード(5 μl)約 263 円

商品コード

DM660

DM660L

DM670

(¥) 価格 (¥) (900 → 12,600 (900 → 59,500

<mark>良いことずくめのクローニング</mark>用大腸菌コンピテントセル

品名

Protein MultiColor

Protein MultiColor

Stable, Low Range

Stable II

コンピテントセル ▶

DynaCompetent® Cells JetGiga DH5α

https://www.biodynamics.co.jp/products/competentcells/ds230/





1 本分使い切れなくても 冷凍して再使用 OK! (1 回まで)

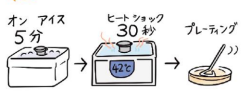
製品を氷上で融解し、ディープフリーザーで再凍結しても 1×10° CFU/μg の形質転換効率を維持できることを確認しています。



20 µl ずつ 50 本に分注 すると、1 回あたり 294 円



6 分間で形質転換が完了!



「ウォーターバスの準備が面倒!」という場合のプロトコルもあります。ヒートショックの代わりに回復培養(室温5分)を行うことで、約10分間で形質転換が完了します。

[メーカー: BDL]

品 名	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
DynaCompetent Cells JetGiga DH5α	DS230 −80°C	10×100 μl	21,000	→ 14,700

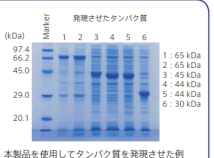
https://www.biodynamics.co.jp/products/competentcells/

ヒートショックも回復培養も不要! 5 分間で形質転換が完了!



● 本製品と T7 expression vector を使用 することにより、目的タンパク質を強力 に発現させることができます。

形質転換効率:
≥2×10⁶ CFU/µg (pUC19)



[メーカー : BDL]

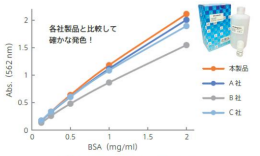
品 名	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
DynaCompetent Cells Zip BL21 (DE3)	DS255 -80℃ カルタヘナ	10×100 μl	20,000	→ 14,000

<mark>タンパク質定量で定番のBCA</mark> アッセイキット BCA Protein Assay Kit

BCAアッセイキット ▶

https://www.biodynamics.co.jp/products/protein-assay/





各社 BCA アッセイキットを用いて 37℃、30分の反応で検量線を作成した例



お求めになりやすい 価格

1 well あたり約 5 円

測定回数

マイクロプレート法: 2,500回

マイクロチューブ法:500回

[メーカー: BDL]

品 名	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BCA Protein Assay Kit (Reagent A 500 ml, Reagent B 10 ml 付属)	DS540	1 kit	15,000	→ 10,500
BCA Protein Assay Kit with BSA Standard	DS550	1 kit	17,000	→ 11,900

<mark>必要な試薬がすべて入ったゲノ</mark>ム編集効率確認キット

ゲノム編集

T7EI Genome Editing Detection Kit

https://www.biodynamics.co.jp/products/genome-editing/t7e1-genome-editing-detection-kit/



T7EI アッセイにおける 「試料からの核酸抽出、PCR、切断アッセイ」 のための試薬がオールインワン!

[メーカー: BDL]

品 名	商品コード	包装		キャンペーン 価格(¥)
T7EI Genome Editing Detection Kit (50 回分)	DS710	1 kit	30,000	→ 21,000

キット内容

- Lysis buffer
- 100×Dilution buffer
- 2×PCR mix
- 10×T7 Endonuclease I
- 10×Digestion buffer
- PCR control template & primers



■関連製品:切断コントロール付きの T7EI (50 回分)

[メーカー: BDL]

品 名	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
T7EI (T7 Endonuclease I)	DS715	1 set	15,000 →	10,500

BDL製品をご購入の際は、フナコシ株式会社製品取扱い販売店にご注文ください。

- ※本紙に掲載されている価格は、2025年11月4日現在です。
- ※ 本紙に掲載されている製品はすべて研究用です。医薬品、診断用医薬品、食品、食品検査等の用途には使用できません。
- ※ 仕様は改善のため、予告なく変更することがあります。
- ※表示価格には消費税等は含まれていません。また価格は予告なく変更される場合がありますので、あらかじめご了承下さい。
- ※ 記載されている会社及び商品名は、BioDynamics Laboratory社の商標または登録商標です。
- ※ -80°C 印は-80°Cでの保存を必要とする製品です。ドライアイス包装で配送してますが、製品到着後 直ちに-80°Cのフリーザー等に保存して下さい。
- ※ カルタヘナ 印の製品は、「遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律(通称・カルタヘナ法)」使用規制対象となりますので、ご使用に際しては規制に則し、適切にお取り扱い下さい。