∌funakoshi

FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

研究用 www.funakoshi.co.jp 総代理店



BioDynamics Laboratory Inc.

[メーカー略称:BDL]

期間:~2022年7月29日 BDL電息の ていいる。 20%のFF

等中200-2

キャンペーンの詳細はWebページ番号

81641

) (Q#

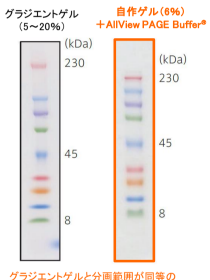




AllView PAGE Buffer®

タンパク質SDS-PAGE用の泳動バッファーです。

いつもの泳動バッファーを本製品に変えるだけで、グラジエントゲルのように広範囲な分子量のタンパク質の分離(分画)が可能となります。



グラジエントゲルと分画範囲が同等の 泳動像が得られる!



BioDynamics Laboratory Inc. [メーカー略称: BDL]

				• • •
品 名	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
AllView PAGE Buffer® (20×)	DS520	500 ml	J4 ,0 00 –	9,800



ULTRARIPA® Kit for Lipid Raft

RIPA不溶性画分(=脂質ラフトタンパク質)を迅速かつ効率的に抽出できるバッファーです。



非変性条件で抽出可能なため機能解析に使用できる!

- タンパク質複合体の解析 ⇒ 免疫沈降
- 酵素の活性測定
- ⇒ 各種酵素活性アッセイ

生理的なタンパク質複合体を 維持したまま抽出可能

✓ 外部刺激に依存した変化を観察できる

BioD	BioDynamics Laboratory Inc. [メーカー略称: BDI			
品 名	ULTRARIPA® Kit for Lipid Raft F015 1 set			
商品コード				
包 装				
通常価格(¥)	14,690			
キャンペーン価格(¥)	9,800			

BDL 社 夏のこれっていいね!30%OFFキャンペーン

期間:~2022年7月29日

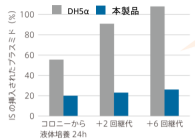


DynaCompetent® Cells IS-mutation Safe

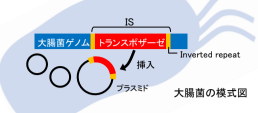
IS遺伝子による変異が入りにくく、大腸菌に負荷のかかる大きなプラスミドなどの クローニングに有用なコンピテントセルです。



IS(Insertion sequence element)遺伝子は、大腸菌ゲノム中に存在する「動き回る遺伝子」です。 IS自身が持つトランスポザーゼにより、ISは他の部位に挿入されます。ISが目的のインサート 部分、プロモーターその他の部分に挿入されることにより、目的のインサートが壊れる、正常な 発現をしない、プラスミドのコピー数が変化するなどの問題が生じる可能性があります。



本製品はISの活性を低下させ、 ISの挿入を抑制します!



		BioDynamics Laboratory Inc. [メーカー略称:BDL]		
品 名	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
naCompetent Cells [®] -mutation Safe	DS410 -80 ℃	10×100 μ I	39,000	→ 27,300



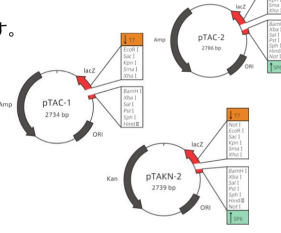
TA Cloning Kit

80 units

Dvr

高品質なTベクターにより、低い青コロニー率で 高効率かつ低バックグラウンドなTAクローニングが可能です。

BioDynamics Laboratory Inc. [メーカー略称: BDL] Tベクター種類 通常価格(¥) キャンペーン価格(¥) 商品コード 包装 8,750 DS125 20 units 12,500 pTAC-1 31,500 DS1251 45.000 80 units 12.500 8.750 DS126 20 units pTAC-2 31,500 DS1261 80 units 45,000 8,750 **DS130** 20 units 12,500 pTAKN-2





DynaMarker® Protein MultiColor Stableシリーズ

天然タンパク質由来の着色済みタンパク質分子量マーカーです。 冷蔵保存が可能なため、融解操作不要ですぐにアプライできます。

45,000



高い安定性 4°Cで保存可能

DS130L



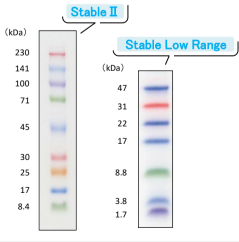
マルチカラーで 高い視認性

正確な分子量

BioDynamics Laboratory Inc. [メーカー略称:BDL]

31,500

タイプ	使用回数 (ミニゲル)	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格 (¥)
Stable II	約120回分	DM660	1.2 ml	→ 2000,8 1	→ 12,600
	約600回分	DM660L	5 × 1.2 ml	78,500 −	→ 54,950
Stable Low Range	約40回分	DM670	200 μ ا	14,500 -	→ 10,150
	約120回分	DM670L	3×200 μ I	38,000 -	→ 26,600



NOTE

- ※ 本紙に掲載されている価格は、2022年6月1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。
- -80℃印は、-80℃での保存を要する製品です。ドライアイス包装で配送していますが、製品到着後 直ちに-80℃フリーザー等に保存して下さい。
- ※ 仕様は改善のため、予告なく変更することがあります。
- ※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。
- 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
- ※ ご注文の際は、【品名、メーカー(BDL)、商品コード、包装、数量】をお知らせ下さい。

販売店

総代理店

フナコシ株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷2丁目9番7号

https://www.funakoshi.co.jp 試薬に関して: TEL 03-5684-1620

reagent@funakoshi.co.jp







BDL-7386 (2022.06)