

Gibco 細胞培養製品 謝恩セール 2019

日頃のご愛顧に感謝いたしまして、Gibco細胞培養製品謝恩セールを行います。今回は、数多くの製品が対象で、液体培地、平衡塩、サプリメント、抗生物質、細胞解離用製品などがキャンペーン対象です。この機会をぜひお見逃しなく！

キャンペーン期間

2019年 5月21日 (火) ~ 2019年 6月10日 (月) 弊社受注分まで

実績と信頼のあるGibcoブランド

細胞培養用培地・平衡塩・サプリメント

対象製品すべて
20%OFF

Gibco™ DMEM さまざまな哺乳類細胞株の培養で確かな実績

Gibco™ RPMI Media1640 Medium 哺乳類細胞に広く使用できる高栄養培地

Gibco™ MEM イーグル培地をベースに開発、哺乳類細胞培養に適した培地

Gibco™ GultaMAX™ Medium 通常の培地よりも安定性が向上、有害なアンモニアの産生を最小限にし、細胞の生存率を改善

Gibco™ Advanced 血清低減培地 細胞の増殖性、促進性、形態や機能を維持しつつ、FBSの添加量を50~90%低減

上記は一例です。リン酸バッファー、ハンクス平衡塩、L-グルタミン、HATサプリメントなどの製品もキャンペーン対象製品です。ぜひウェブページにてご確認ください。

キャンペーン番号

RGF322

ご注文の際、弊社販売代理店に必ずお伝えください

組織または細胞単層の解離に活躍

細胞解離用製品

Gibco™ Trypsin および **Trypsin-EDTA** ブタパルボウイルスおよびマイコプラズマ試験済みの定番の細胞解離剤

Gibco™ TrypLE™ Express Enzyme 動物成分由来不含で細胞を穏やかに解離するための高純度の遺伝子組み換え酵素

キャンペーン番号

RGF423

ご注文の際、弊社販売代理店に必ずお伝えください

	迅速で汎用的 Trypsin	温和かつ簡便 TrypLE Express Enzyme (1×)
由来	動物由来成分含有(ブタ)	動物由来成分を含まない
保存温度	冷凍(-5~-20℃)	室温(室温で安定。すぐに使用可能)
より高い細胞生存率	-	◎
不活化法	トリプシン阻害剤 / 中和剤が必要	希釈による阻害(阻害剤不要)

キャンペーン対象製品はこちらをご覧ください。 thermofisher.com/jp-gibco-sale2019

迅速なセレクションおよび安定株の確立、微生物のコンタミ予防・除去にかかせない

Gibcoブランドの選択用抗生物質

キャンペーン番号 **RGF524** ご注文の際、弊社代理店に必ずお伝えください

真核生物用抗生物質

選択用抗生物質	一般的用途	一般的な使用濃度	粉末製品サイズ	溶液製品サイズ
ブラストサイジン	真核細胞およびバクテリア	1~20 µg / mL	50 mg	10 × 1 mL, 20 mL
ジェネティシン(G-418)	真核細胞	100~200 µg / mL バクテリア 200~500 µg / mL 哺乳類細胞	1 g, 5 g, 10 g, 25 g	20 mL, 100 mL
ハイグロマイシンB	二重選択および真核細胞	200~500 µg / mL	-	20 mL
ミコフェノール酸	哺乳類細胞およびバクテリア	25 µg / mL	500 mg	-
ピューロマイシン	真核細胞およびバクテリア	0.2~5 µg / mL	-	10 × 1 mL, 20 mL
ゼオシン	哺乳類細胞、昆虫細胞、 バクテリアおよび植物細胞	50~400 µg / mL	-	8 × 1.25 mL, 50 mL

バクテリア用抗生物質

選択用抗生物質	一般的用途	一般的な使用濃度	粉末製品サイズ	溶液製品サイズ
アクチノマイシン D	バクテリア	1 µg / mL	5 mg, 10 mg	-
アンピシリン、 ナトリウム塩	バクテリア	10~25 µg / mL	200 mg	-
ブラストサイジン	真核細胞およびバクテリア	50~100 µg / mL	50 mg	10 × 1 mL, 20 mL
カルベニシリン、 2ナトリウム塩	アグロバクテリウムおよび <i>E. coli</i>	100~500 µg / mL	5 g	-
硫酸カナマイシン	バクテリア	100 µg / mL	5 g, 25 g	100 mL
ミコフェノール酸	哺乳類細胞およびバクテリア	25 µg / mL	500 mg	-
硫酸ネオマイシン	バクテリア	50 µg / mL	100 g	-
硫酸ポリミキシンB	バクテリア	100 units / mL	25 MU	-
ピューロマイシン	真核細胞およびバクテリア	0.2~5 µg / mL	-	10 × 1 mL, 20 mL
硫酸ストレプトマイシン	バクテリア	50~100 µg / mL	-	100 g
ゼオシン	哺乳類細胞、昆虫細胞、 バクテリアおよび植物細胞	75~400 µg / mL	-	8 × 1.25 mL, 50 mL

キャンペーン対象製品はこちらをご覧ください。 thermofisher.com/jp-gibco-sale2019

研究用のみ使用できます。診断目的およびその手続き上での使用はできません。
記載の社名および製品名は、弊社または各社の商標または登録商標です。
For Research Use only. Not for use in diagnostic procedures. © 2019 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.
All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.
記載の価格は2019年5月現在のメーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。
実際の販売価格は、弊社販売代理店までお問い合わせください。
価格、製品の仕様、外観、記載内容は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。
標準販売条件はこちらをご覧ください。thermofisher.com/jp-tc

販売店

GIB086-A19050B

サーモフィッシャーサイエンティフィック ライフテクノロジーズジャパン株式会社

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ jptech@thermofisher.com
オーダーサポート TEL: 03-6832-6980 FAX: 03-6832-9584
営業部 TEL: 03-6832-9300 FAX: 03-6832-9580

facebook.com/ThermoFisherJapan [@ThermoFisherJP](https://twitter.com/ThermoFisherJP)

[thermofisher.com](https://www.thermofisher.com)

ThermoFisher
SCIENTIFIC