

抗体・ペプチド キャンペーン 秋の陣

抗体はお得に！
ペプチドは
たっぷり！

キャンペーン期間：2025年10月1日（水）
～2025年12月25日（木）まで
キャンペーン番号：2514

今だけ
大盛り！

ペプチド

期間中にご注文いただければ、

ペプチド合成が増量！**1.5倍量納品します！**

- 20 mg なら 30 mg のお届けとなります！
- この機会をお見逃さないように！

お買い得なディスカウント価格をご用意！

2羽免疫プランでご注文の場合**10%OFF!**

- ファースト抗体 / ファースト抗体プラス (1抗原 2羽免疫)
- 翻訳後修飾抗体作製 (リン酸化抗体 / メチル化抗体など)

抗体

コスモ・バイオの
自社製造品、
受託サービスの
キャンペーンだよ！

◀TRAP 染色キット / ALP 染色キット / 石灰化染色キット
15%OFF キャンペーンは裏面へ

骨代謝研究応援企画

人と科学のステキな未来へ
コスモ・バイオ株式会社





今年の秋のキャンペーンはペプチド合成 / 抗体作製受託サービスの中でも特に人気のあるサービスをラインアップ！ 万全のサポート体制 & 安全安心の国内製造です！

お見積り・お問い合わせ先 ペプチド合成・抗体作製受託サービスにつきましては、下記までお問合せください。

コスモ・バイオ株式会社 札幌事業所

TEL : 0134-61-2301

E-mail : peptide-ab@cosmobio.co.jp



ペプチド

今だけ
大盛り！

ペプチド合成が増量！ 1.5 倍量納品します！

増量
1.5倍

1 mg ~ 20 mg までのペプチド合成について、今だけ価格はそのまま、1.5 倍量保証いたします！
20 mg ならなんと 30 mg 納品されます！ お得なこの期間を見逃さないでください！

※ 全純度対象です。 ※ 20 mg までの収量のペプチドが対象となります。
※ 修飾についてはキャンペーン対象外のものがありますのでお問い合わせください。
下記は対象となります。
N 末アセチル、N 末 FAM、N 末 Biotin、C 末アミド、SS 環状化

直鎖



SS 環状化



N 末 FAM

記事 ID 検索 17259

抗体

ファースト抗体 / ファースト抗体プラス 1 抗原 **2 羽免疫** ディスカウント！

10%
OFF!

ファースト抗体は、コストパフォーマンスに優れながらも、抗体作製に必要な要素をパッケージしたサービスです。力価保証とウサギ死亡保証が含まれております。免疫中にウサギが死亡した場合は再免疫、全採血の抗体価が著しく低い場合は再免疫もしくは無償にて対応させていただきます。

1 抗原
ウサギ 2 羽免疫

ファースト抗体
基本サービス ¥63,000 × 2 羽

¥126,000 ~ ▶ ¥113,400 ~

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

Point!

ウサギの個体により得られる抗体の特性が異なりますので成功率を上げるために 1 抗原 2 羽免疫がお勧めです。

精製
パッケージ

基本サービスに有償オプションの精製作業を追加したお得なセットです。精製パッケージはご注文時のみ選択可。作業途中での適用はできません。

¥196,000 ~ ▶ ¥176,400 ~

1 抗原
ウサギ 2 羽免疫 希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

記事 ID 検索 17262



この商品の詳細は WEB へ

コスモ・バイオ Web サイトトップページ「記事 ID 検索」に、記事 ID で示された数字を入力して検索してください。ダイレクトにページへ行くことができます。



人と科学のステキな未来へ
コスモ・バイオ株式会社

抗体

翻訳後修飾抗体作製 ディスカウント！ ～リン酸化抗体・メチル化抗体など～

10% OFF!

リン酸化抗体（メチル化抗体も対応可能）をカスタムで製造可能です！
抗原デザインからペプチド合成、免疫、精製まですべてをパッケージングしたプランです。
製品保証の違う 2 つのプランをご用意しております。

力価保証プラン

(希望販売価格)
~~¥370,000~~ ~ ▶ **¥333,000** ~
キャンペーン中の参考価格

10% OFF!

抗原ペプチドに対する力価のみを保証するプランです。特異性は保証対象外とはなりますが、リン酸化ペプチドカラムでの精製、非リン酸化ペプチドカラムでの吸収作業も行います。リン酸化部位特異的な抗体があまり得られない場合も稀にありますので多少のリスクはございますが、とにかく安価にリン酸化抗体を作りたい場合にはこちらのプランをお勧めします。抗原ペプチドに対する力価が基準値に満たさない場合は無償または再免疫となります。

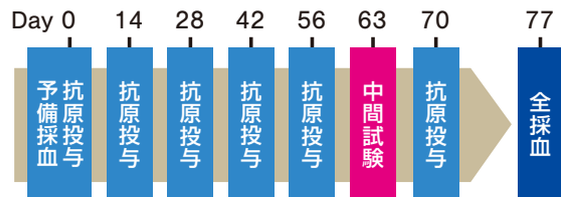
特異性保証プラン

(希望販売価格)
~~¥598,000~~ ~ ▶ **¥538,200** ~
キャンペーン中の参考価格

10% OFF!

通常の力価保証にプラスして、リン酸化部位特異的な抗体の取得も保証するプランです。もしも、特異的な抗体が得られなかった場合は、抗原を再デザインして、再免疫を行います。そして、万が一取得が困難であった場合も免疫料金の一部をご負担いただきますが、その他の作業料金等は弊社で負担いたしますので、リスクを最小限に留めることができます。難しいリン酸化抗体作製にもリスクの低いプランです。

| | 力価保証プラン | 特異性保証プラン |
|-------------------|-------------------------------|--|
| リン酸化ペプチド (抗原ペプチド) | | |
| 純度 | 80% 以上 | 90% 以上 |
| 末端処理 | オプション (有償) | アセチル化 or アミド化 |
| リンカー | オプション (有償) | キャリアとペプチドの間に PEG2 を導入 |
| 非リン酸化ペプチド | | |
| 純度 | 80% 以上 | 90% 以上 |
| 品質管理 | | |
| 力価測定 | ELISA (Day 0・63・77・精製抗体/都度測定) | ELISA (Day 0・63・77・精製抗体/都度測定) 修飾部位特異的抗体の産生の確認 |
| 保証 | | |
| 死亡保証 | 有り (再免疫) | 有り (再免疫) |
| 力価保証 | 有り (無償または再免疫) | 有り (無償または再免疫) |
| 特異性保証 | 無し | 有り (再免疫) |



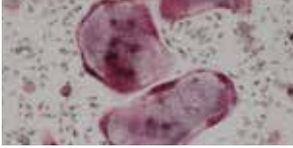
- 抗原** 抗原デザイン ペプチド合成
- コンジュゲーション** キャリアタンパク質: KLH
- 宿主動物・免疫** ウサギ 2羽, 77日
- 精製・処理** アフィニティークラム 精製/吸収

- 納品物**
- ペプチド (修飾/非修飾)
 - ペプチドカラム (修飾/非修飾)
 - 予備採血血清 (Day0)
 - 抗血清 (Day 63、Day 77)
 - 精製抗体
 - リン酸化カラム非吸着画分 (特異性保証プラン)
- 納期** ● 約 4.5 か月

記事 ID 検索 **45031**

TRAP染色キット

記事 ID : 7325



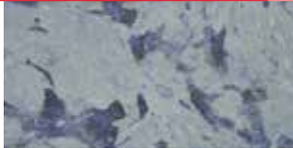
ラット破骨細胞の
TRAP 染色

TRAP 染色キットは、破骨細胞のマーカーである酒石酸抵抗性酸性ホスファターゼ (Tartrate-Resistant Acid Phosphatase ; TRAP) を手軽に染色できるキットです。

| 品名 | 品番 | 包装 | 希望販売価格 | キャンペーン中の参考価格 |
|------------|-------|------------------------------|---------|--------------|
| TRAP 染色キット | AK04F | 10 Plate (96 well × 10 枚) | ¥38,000 | ¥32,300 |

ALP染色キット

記事 ID : 7409



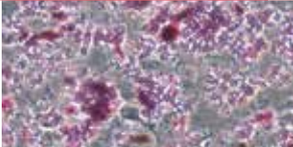
ラット骨芽細胞の
アルカリホスファターゼ
染色

アルカリホスファターゼ染色キットは、骨芽細胞のマーカーであるアルカリホスファターゼを染色により検出するキットです。

| 品名 | 品番 | 包装 | 希望販売価格 | キャンペーン中の参考価格 |
|----------------------|------|------------------------------|---------|--------------|
| アルカリホスファターゼ 染色キット | AK20 | 10 Plate (12 well × 10 枚) | ¥39,000 | ¥33,150 |

石灰化染色キット

記事 ID : 7413



マウス緻密骨由来
MSC から分化した骨
芽細胞の石灰化染色

石灰化染色キットはカルシウムに対し結合する色素 (アリザリンレッド S) を成分とし、簡便に石灰化した骨結節を染色できるキットです。

| 品名 | 品番 | 包装 | 希望販売価格 | キャンペーン中の参考価格 |
|----------|------|-------|---------|--------------|
| 石灰化染色キット | AK21 | 1 set | ¥49,000 | ¥41,650 |

骨代謝研究関連 細胞商品

| 品名 | 品番 | 包装 | 希望販売価格 | 記事 ID |
|--------------------|--------|--------------------------------------|----------|-------|
| ヒト破骨細胞 | OSC15C | 1 vial (1.5×10^6 cells) | ¥160,000 | 12509 |
| 破骨細胞培養用メディウム (ヒト用) | OSCMHB | 30 mL | ¥33,000 | |
| 破骨細胞洗浄用メディウム | OSCMW | 100 mL | ¥12,000 | |
| RANKL | AK30 | 10 µg (1 mg/mL) | ¥19,000 | 1726 |
| ラット頭蓋由来骨芽細胞 | OBC02C | 1 vial (1.0×10^6 cells) | ¥55,000 | |
| マウス頭蓋由来骨芽細胞 | OBC12C | 1 vial (1.0×10^6 cells) | ¥55,000 | |
| 骨芽細胞用メディウム | OBCM | 500 mL | ¥29,500 | |



この商品の詳細は WEB へ

コスモ・バイオ Web サイトトップページ「記事 ID 検索」に、記事 ID で示された数字を入力して検索してください。ダイレクトにページへ行くことができます。

受託サービス

記事 ID : 46245

ヒト破骨細胞を用いた骨吸収活性抑制試験

約 2 週間の培養期間で、培養上清から骨吸収活性の経時的変化を測定し、被験物質が破骨細胞の骨吸収活性に及ぼす影響について経時的・定量的に評価します。試験は当社製造の高品質なヒト初代細胞を使用します。骨吸収異常に対する治療薬のスクリーニングや作用機序の解明、骨代謝基礎研究、骨吸収を伴う炎症性疾患などの研究にご利用ください。

骨吸収活性を定量化!



※リン酸カルシウム固相化プレート上で破骨細胞を培養し、骨吸収活性を測定します。

取扱店

人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

お願い / 注意事項 記載の社名・商品名等の名称は、弊社または各社の商標または登録商標です。

〔希望販売価格〕 記載の希望販売価格は2025年10月1日現在の価格で、予告なく改定される場合があります。また、「希望販売価格」「キャンペーン中の参考価格」は参考価格であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。ご注文の際には販売店様へご確認くださいませ。表示価格に消費税は含まれておりません。

〔使用範囲〕 記載の商品およびサービスは全て、「研究用」です。人や動物の医療用・臨床診断用・食品用等としては使用しないよう、十分ご注意ください。

https://www.cosmobio.co.jp/

— お見積もり・お問い合わせ先 —

TEL : 0134-61-2301 (受付時間9:00~17:30)

E-mail : peptide-ab@cosmobio.co.jp

本社所在地 〒135-0016 東京都江東区東陽2-2-20 東陽駅前ビル