

モノクローナル抗体 20%OFFキャンペーン



フナコシウェブ

検索機能パワーアップ! 抗体検索もラクラク!

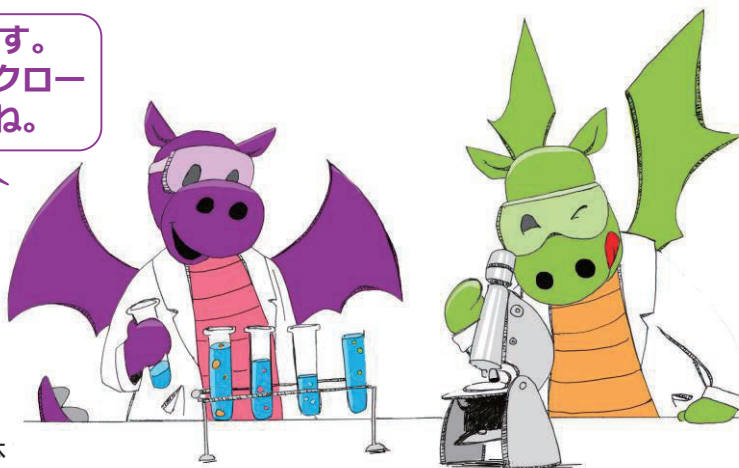
掲載品の
Webページ番号

81046

IgGyの妹, AbByです。
マウス・ウサギモノクロー
ナル抗体をよろしくね。

アビー
AbBy

(Bioss社 モノクローナル抗体
イメージキャラクター)



キャンペーン対象製品の
検索方法は本紙ウラ面を
見てね。

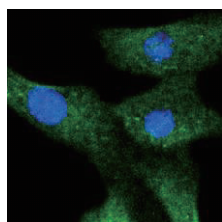
イギー
IgGy

(Bioss社 製品イメージキャラクター)

キャンペーン対象製品の例

Bioss, Inc. [メーカー略称: BIS]

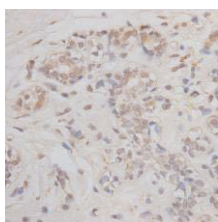
Anti-A-RAF,
Rabbit-Mono (24D1)



試料: NIH / 3T3細胞
緑: 本抗体
青: DAPI

#bsm-52015R
100μl / ¥55,000 → **¥44,000**

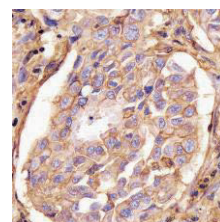
Anti-BCL-2,
Mouse-Mono (2C4)



試料: ヒト乳がん組織
(パラホルムアルデヒド固定,
パラフィン包埋)
発色基質: DAB

#bsm-52022M
100μl / ¥55,000 → **¥44,000**

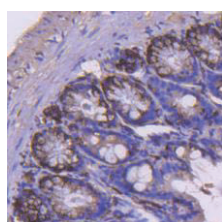
Anti-CD44,
Mouse-Mono (H3)



試料: ヒト肺がん組織
(パラホルムアルデヒド固定,
パラフィン包埋)
発色基質: DAB

#bsm-51065M
100μl / ¥28,000 → **¥22,400**

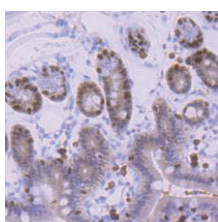
Anti-Cyclin B2,
Rabbit-Mono (2F4)



試料: マウス大腸組織
(パラホルムアルデヒド固定,
パラフィン包埋)
発色基質: DAB

#bsm-52045R
100μl / ¥55,000 → **¥44,000**

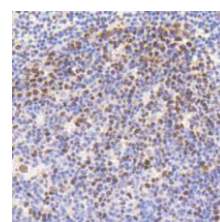
Anti-FOXA1,
Rabbit-Mono (5F7)



試料: マウス大腸組織
(パラホルムアルデヒド固定,
パラフィン包埋)
発色基質: DAB

#bsm-52072R
100μl / ¥55,000 → **¥44,000**

Anti-Nrf2 (pSer40),
Rabbit-Mono (7G4)



試料: ヒト扁桃腺組織
(パラホルムアルデヒド固定,
パラフィン包埋)
発色基質: DAB

#bsm-52179R
100μl / ¥55,000 → **¥44,000**

Bioss社 モノクローナル抗体 (AbByシリーズ) の特長

- **すべて自社製造**
- **Protein A精製後、さらに抗原ペプチドで精製**
- **多くのアプリケーションに対応**
- **最大15種類の標識抗体**

- | | | | |
|--------------------|--------------------|----------|---------|
| ● Alexa Fluor® 350 | ● Alexa Fluor® 647 | ● Biotin | ● Cy3 |
| ● Alexa Fluor® 488 | ● Alexa Fluor® 680 | ● FITC | ● Cy5 |
| ● Alexa Fluor® 555 | ● Alexa Fluor® 750 | ● HRP | ● Cy5.5 |
| ● Alexa Fluor® 594 | | ● PE | ● Cy7 |

※ 対応している標識物の種類は製品により異なります。

※ Alexa Fluor® はサーモフィッシュサイエンティフィック(株)の商標登録です。

高品質で再現性が
高いのでお勧め！



Bioss社では
ポリクローナル抗体の
製品ラインナップも
豊富にあるよ！

※ キャンペーン対象外です。



キャンペーン対象製品の検索方法

キャンペーン対象製品は、下記のいずれかから検索できます。
なお、いずれの方法でも検索結果画面では、標識抗体も併せてヒットします。

① キーワード検索 (サジェスト機能あり)

1. フナコシWebの「Webページ番号:81046」を開いて下さい。
2. ページ中の「検索欄」へ、キーワード(因子名)の一部を入力して下さい。
3. 候補が表示されますので、選択して下さい。
4. 「検索ボタン」を押して下さい。

「検索欄」に「amyloid」と入力した場合のサジェスト表示

amyloid	X	検索
Anti-beta-Amyloid (1-42) (1F4) Monoclonal Antibody		
Anti-Aβ 40 (Amyloid beta 40) (32A1) Monoclonal Antibody		
Anti-Serum amyloid P component (6E6) Monoclonal Antibody		

② 「AbBy」 + 「因子名」で検索

1. フナコシWebの「抗体検索画面」を開いて下さい。
 2. 「キーワード欄」へ「AbBy」と入力し「検索ボタン」を押して下さい。
 3. AbByモノクローナル抗体全製品がヒットします。
 4. 「キーワード欄」の「AbBy」の後ろに、「スペース」と「お探しの因子名」を入力して、再度「検索ボタン」を押して下さい。
- ※ AbByと因子名を同時に入力しても検索可能です。

私の名前 (AbBy) で
検索してね。



NOTE

- ※ 本紙に掲載されている価格は、2018年5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。臨床用途には使用できません。
- ※ 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。
- ※ 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、Bioss社の商標または登録商標です。
- ※ ご注文の際は、【品名、メーカー(BIS)、商品コード、包装、数量】をお知らせ下さい。
- ※ # 以下の英数字は商品コードを示します。
- ※ 抗体品名の()内部分はクローン名を示します。
- ※ 略号: Mono: Monoclonal

販売店

日本総代理店 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

http://www.funakoshi.co.jp/ e-mail: info@funakoshi.co.jp

試薬に関して: TEL 03-5684-1620 FAX 03-5684-1775

e-mail: reagent@funakoshi.co.jp