



秋の特典キャンペーン

プロテインテックの商品を買くと、「ちょっと便利」なギフトが必ずもらえる!

キャンペーン期間
2023. 10. 2日 ▶ 2023. 11. 30日

キャンペーン番号: 2310

特典は、期間中に発送される商品に添付されます。



一兎、二兎をゲット。あの三兎も?

『FlexAble (フレクサブル)』は、
お持ちの抗体と混ぜるだけの蛍光標識キットです。

ウサギ宿主の一次抗体をはじめ、
同種の免疫動物由来の一次抗体を用いる場合でも、
二重、三重のマルチプレックス化を容易に実現します。

手軽で迅速! フレクサブルで蛍光標識された抗体は、
あなたの発見を明るく照らします。

FlexAble
フレクサブル抗体標識キット

Antibodies | ELISA kits | Proteins

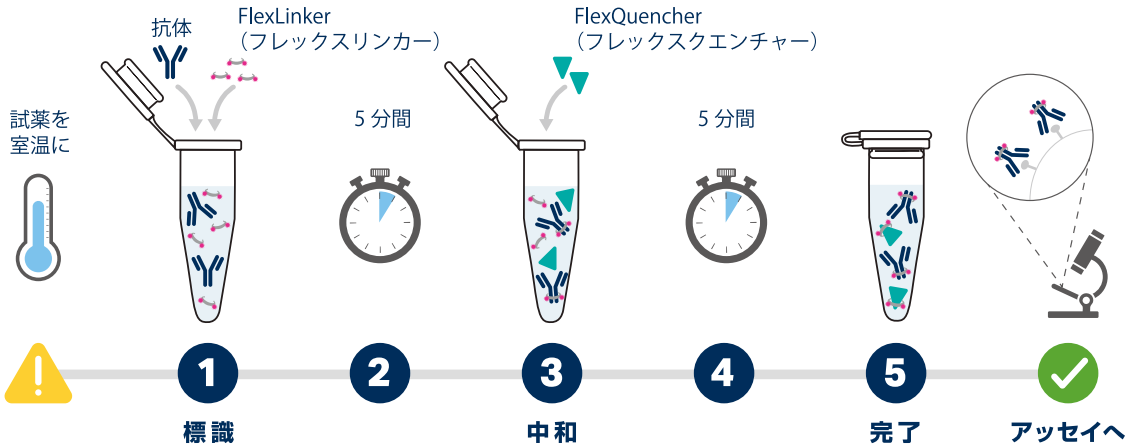
「非」共有結合性の「高親和性リンカー」を使用するタイプの新しい抗体標識キットです。

特長

- ✓ 全サプライヤーの一次抗体に適用可能
- ✓ 抗体濃度やバッファー組成に関係なく標識可能
- ✓ 所要時間はわずか 10 分!
- ✓ 最低 0.5 µg の抗体を標識可能
- ✓ 専用装置不要
- ✓ 1 キット (50 rxn) で最大 50 種類の抗体を標識

簡単ワークフロー

お手持ちの抗体をわずか 10 分で標識します!



「標識」と「中和」のシンプルなプロトコールで、迅速かつ簡便に抗体を標識します。

左図：
TDP-43 (緑)、Tom20 (赤)、Lamin B1 (シアン)

PFA 固定 HeLa 細胞の免疫蛍光染色。
緑：CoraLite® 488 Kit (品番：KFA001) で標識した TDP-43 抗体 (品番：10782-2-AP)。赤：FlexAble CoraLite® Plus 555 Kit (品番：KFA002) で標識した Tom20 抗体 (品番：11802-1-AP)。シアン：FlexAble CoraLite® Plus 647 Kit (品番：KFA003) で標識した Lamin B1 抗体 (品番：12987-1-AP)。

中図：
Lamin B1 (緑)、HSP60 (赤)、GORASP2 (シアン)

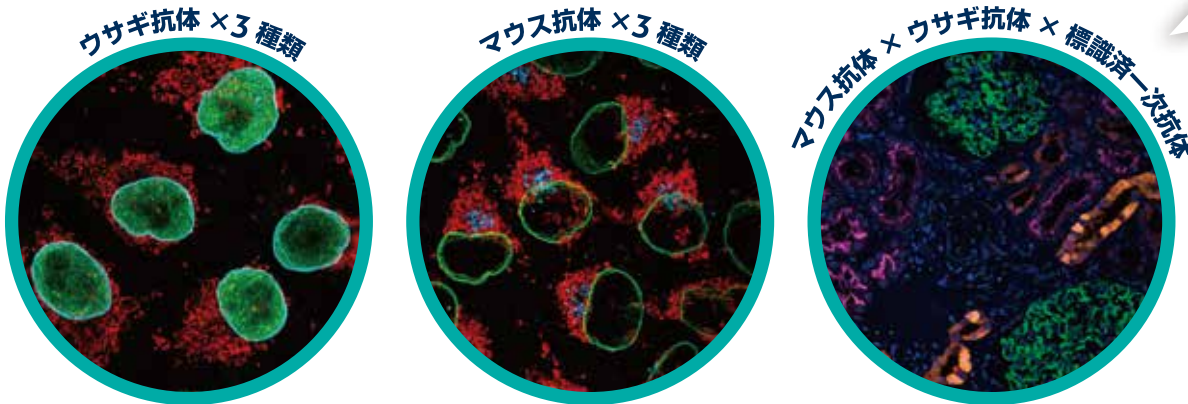
PFA 固定 HeLa 細胞の免疫蛍光染色。
緑：FlexAble CoraLite® 488 Kit (品番：KFA021) で標識した Lamin B1 抗体 (品番：66095-1-Ig)。赤：FlexAble CoraLite® Plus 555 Kit (品番：KFA022) で標識した HSP60 抗体 (品番：66041-1-Ig)。シアン：FlexAble CoraLite® Plus 647 Kit (品番：KFA023) で標識した GORASP2 抗体 (品番：66627-1-Ig)。

右図：
Calbindin (黄)、ACE2 (マゼンタ)、Podocalyxin (緑)

ヒト腎臓の免疫蛍光染色。使用組織：FFPE (ホルマリン固定パラフィン包埋) ヒト腎臓切片。黄色：FlexAble CoraLite® Plus 555 Kit (品番：KFA002) で標識した Calbindin 抗体 (品番：14479-1-AP)。マゼンタ：FlexAble CoraLite® Plus 647 Kit (品番：KFA023) で標識した ACE2 抗体 (品番：66699-1-Ig)。緑：CoraLite® 488 標識 Podocalyxin 抗体 (品番：CL488-18150)。青：DAPI。

多重 (マルチプレックス) 染色

様々な抗体と組み合わせて多重染色を実施できます。

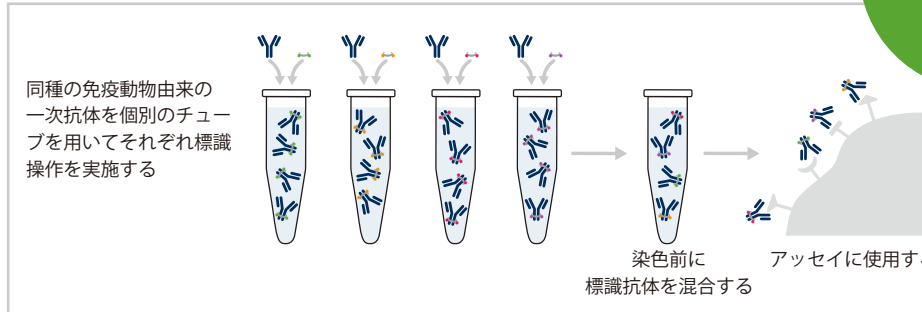


特別割引キャンペーン

まずは 1 点からお試し!

	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
10 rxn	¥22,000	¥17,600
50 rxn	¥101,000	¥80,800
200 rxn	¥214,000	¥171,200

同種の免疫動物由来の一次抗体を使用する場合：



簡便な
多重染色
フロー

各抗体を個別に標識し、標識完了後はそれぞれの抗体を組み合わせて、目的のアプリケーションに使用できます。

まとめ買いで
もっとお得!



40% OFF
30% OFF

30%OFF、40%OFFになる
キャンペーン詳細はこちら

FlexAble 抗体標識キットは、ウサギ IgG 用とマウス IgG1/IgG2a/IgG2b 用をラインアップしています。

標識する蛍光色素	励起 / 蛍光波長 (Ex/Em)	品番 (ウサギ IgG 用)	品番 (マウス IgG1 用)	品番 (マウス IgG2a 用)	品番 (マウス IgG2b 用)	包装
CoraLite® Plus 405	399 nm/422 nm	KFA006	KFA026	KFA046	-	10 rxn
FITC Plus	495 nm/524 nm	KFA008	KFA028	KFA048	-	
CoraLite® 488	500 nm/520 nm	KFA001	KFA021	KFA041*	KFA061*	50 rxn
CoraLite® Plus 555	554 nm/570 nm	KFA002	KFA022	KFA042	KFA062	
CoraLite® Plus 647	654 nm/674 nm	KFA003	KFA023	KFA043	KFA063	200 rxn
CoraLite® Plus 750	755 nm/780 nm	KFA004	KFA024	KFA044	-	

* 2023年9月1日現在：「品番：KFA041 (マウスIgG2a用)」および「品番：KFA061 (マウスIgG2b用)」の標識キットは従来型の「CoraLite® 488 (Ex/Em=500 nm/520 nm)」ではなく改良型色素である「CoraLite® Plus 488 (Ex/Em=493 nm/522 nm)」を標識します。ウサギIgG用とマウスIgG1用の標識色素も順次移行を予定しています。

お見積り・在庫照会・ご注文はお近くの販売代理店へ

フレクサブル 抗体標識

Antibodies | ELISA kits | Proteins

取扱店

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 2023 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ようようお願い申し上げます。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/>



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

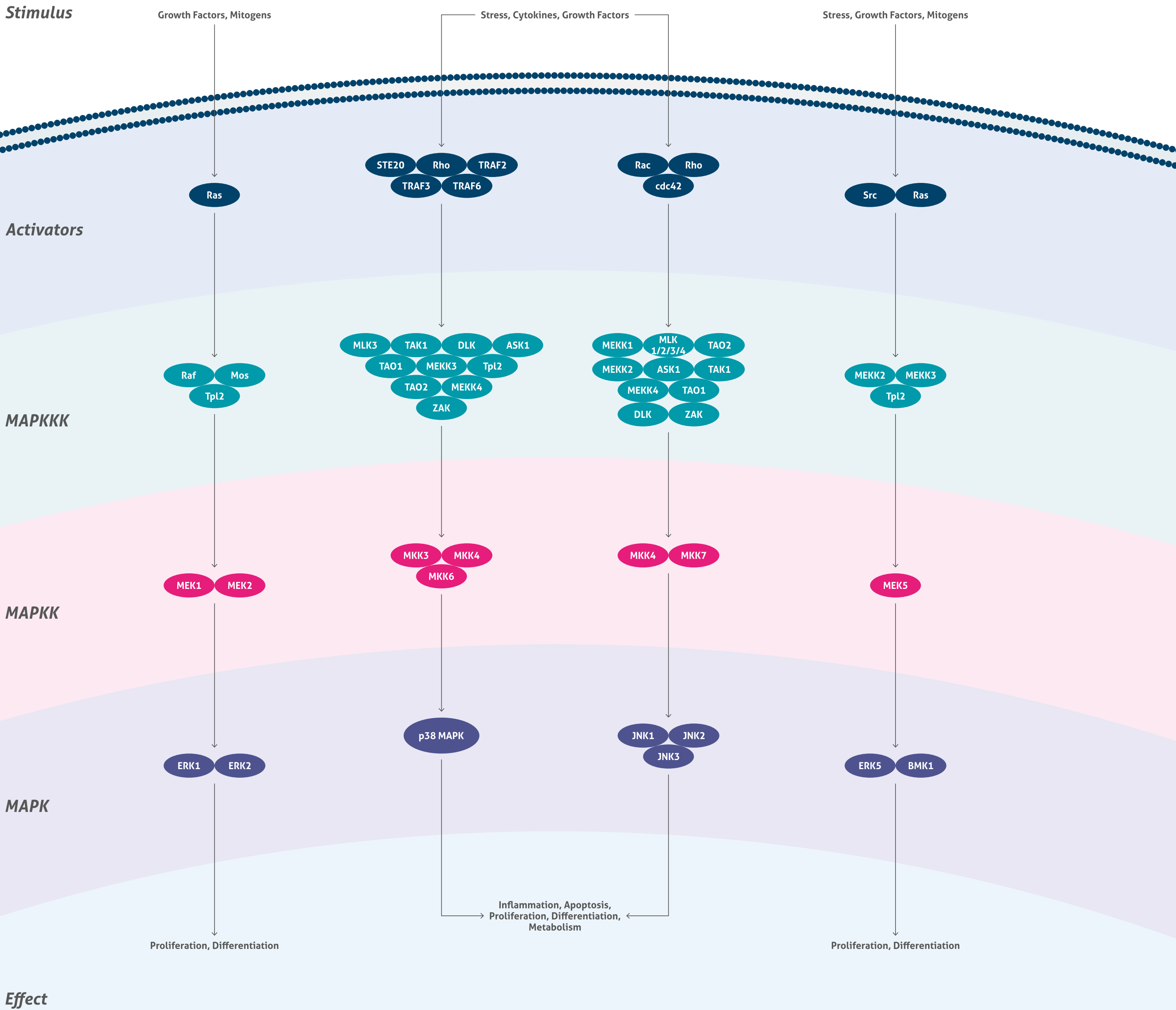
- 商品価格・在庫・納期に関するお問い合わせ
TEL: 03-5632-9630 (受付時間 9:00 ~ 17:30)
FAX: 03-5632-9623
- 商品に関するお問い合わせ
TEL: 03-5632-9610 (受付時間 9:00 ~ 17:30)
FAX: 03-5632-9619

本社所在地 〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル

MAPK SIGNALING PATHWAY


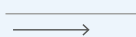
www.ptglab.co.jp

Stimulus



Effect

シグナル検出に！ ワークする抗体

Legend
 Association
 Directly Activates

Antibody Name	Catalog Number	Type	Applications
AP1, JUN, P39	10024-2-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, IP, WB
ASK1	14385-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
c-FOS	26192-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
CHOP	15204-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, FC, IHC, WB
CHOP, GADD153	60304-1-Ig	Mouse Mono	ELISA, WB
CRK	16685-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
ERK1/2	51068-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
GRB2	10254-2-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
JIP1	14568-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
JIP3	25212-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
JNK	10023-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, IP, WB
JNK2	17337-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
MAPK43	14702-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB

Antibody Name	Catalog Number	Type	Applications
MAPK7	11164-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
MAPKAP3	15424-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
MEK4	17340-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB
MEK5	15758-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
MEK6	12745-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, FC, IHC, WB
MEKK2	55106-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IP, WB
MEKK3	21072-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, IP, WB
MNK1	10136-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
MSK1	15977-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
p38	14064-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
p38 MAPK	66234-1-Ig	Mouse Mono	ELISA, IHC, WB
PAK1	51137-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
PAK2	19979-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB

Antibody Name	Catalog Number	Type	Applications
PKA C-beta-specific	55382-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB
RAF1	26863-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB
RAP1B-Specific	10840-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
RSK2	23762-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, IP, WB
RSK3	14446-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IP, WB
SOS1	55041-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IP, WB
TNF alpha	60291-1-Ig	Mouse Mono	ELISA, IF, IHC, WB
TNFR1	21574-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, FC, IF, IHC, WB
TRAF6	12809-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB

¹ This number shows the amount of times our antibody has been cited in a publication.