

Assay byoTech

PT®Rabbit mAb

組換えウサギモノクローナル抗体





PT® ウサギモノクローナル抗体のメリット



抗原に対する高い親和性

ウサギの免疫システムは、マウスや他のげっ歯類が生成する抗体よりも通常 10~100 倍の親和性を持つ高親和性抗体を生成することができます。これにより、低い発現量のターゲットを検出する際に特に有効です。



低容量(高希釈倍率)で検出可能

抗原への親和性が高いため、少量(高希釈倍率)で十分 な検出が可能となります。



高い特異性

ウサギのB細胞応答ライブラリはより大きく多様なため、ウサギ組換え抗体は、エピトープの変異、突然変異、構造変化などの微妙な違いを区別するのに有利です。 この高い特異性により、非特異的結合が低減します。

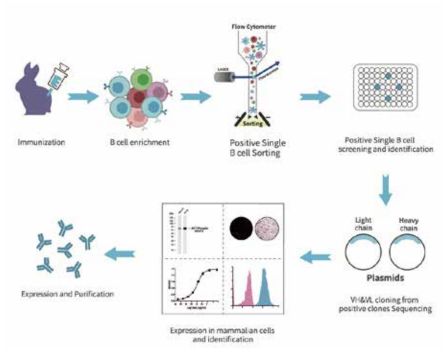


ロット間の変動が少ない

組換え技術により、抗体生産におけるバッチ間の一貫性 が保証されます。

2

PT® ウサギモノクローナル抗体のプラットフォーム





4 段階での特異性スクリーニング

ウサギに抗原を接種した後、4 段階での特異性スクリーニングを実施することで、特異性の高い抗体を取得しています。



内因性タンパク質による検証

抗体の検証において、ポジティブコントロールには、 組換えタンパク質ではなく、内在性に発現する標的タンパク質を含むサンプルを使用しています。



多段階での精製

アフィニティークロマトグラフィーやイオン交換クロマトグラフィーなどの精製ステップを採用し、高純度な抗体を抽出・精製しています。



無血清・哺乳類発現システム

無血清・アニマルフリーのシステムで製造されている ため、バッチ間の変動が低減されます。

また、哺乳類発現システムにより、適切な翻訳後修飾が可能になり、<mark>自然な状態に非常に近い抗体</mark>が得られます。



人と科学のステキな未来へ



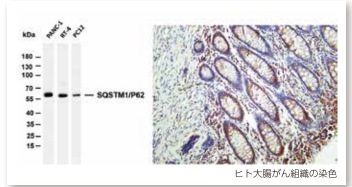


パフォーマンスデータの一例

AKT (Phospho Ser473) 抗体 (品番 M3293)



SQSTM1/p62 抗体(品番 M3022)



🖔 注目商品ラインナップ

Assay Biotechnology 社では、約 800 品目のウサギモノクローナル抗体を取り扱っています。少量サイズ (40 μL) もご用意があります。

| | | Assay Bi | otechnology Company Inc. | メーカー略号:ASY |
|-----------------------------------|--------|------------------------|--------------------------|------------|
| 品名 | クローン | 適用 | 交差性 | 品番 |
| Anti AKT, phospho Ser473 | AB1964 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3293 |
| Anti Cleaved Caspase-3 (Asp175) | AB1954 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3283 |
| Anti ERK1/2 | AB1994 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3324 |
| Anti mTOR | AB1871 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3201 |
| Anti mTOR, phospho Ser2448 | AB1985 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3314 |
| Anti CD86 | AB1650 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Mouse | M3020 |
| Anti NLRP3 | AB1651 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3021 |
| Anti PI3-Kinase p85 $lpha$ | AB1672 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3041 |
| Anti SQSTM1/p62 | AB1652 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3022 |
| Anti LC3B | AB1792 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3141 |
| Anti Ki67 | AB1853 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3183 |
| Anti Bax | AB1837 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3169 |
| Anti NF κB p65 | AB1872 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3202 |
| Anti p21 | AB1793 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Rat | M3142 |
| Anti α smooth muscle actin | AB1667 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Human, Mouse, Rat | M3036 |
| Anti MMP9 | AB1647 | WB, IHC, IF, IP, ELISA | Mouse, Rat | M3017 |

【適用】WB:Western Blot, IHC:Immunohistochemistry, IF:Immunofluorescence, IP:Immunoprecipitation, ELISA:Enzyme-linked immunosorbent assay

| 包装 | 希望販売価格 |
|--------|----------|
| 40 µL | ¥53,000 |
| 100 µL | ¥86,000 |
| 200 µL | ¥152,000 |



抗体の検索は WEB へ

記事 ID 検索 46548

コスモ・バイオ Web サイトのトップページ「記事 ID 検索」を使うと、ダイレクトにページに行くことができます。

上記の数字を検索窓に入力して検索してください。

取扱店

お願い / 注音事項

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11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す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。



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

- 商品の価格・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

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