

40%OFF
キャンペーン実施中!!

アクティブ・モティフ

AbFlex®

エピゲノム解析で鍛え上げられた抗体
～最も厳しい用途で通った抗体を、もっと自由に～

部位特異的修飾

Sortag

Sortase 認識モチーフ (LPXTG)

- 蛍光標識
- 酵素 (HRP/AP)
- DNA/ オリゴ
- 薬剤・ペプチド

ビオチン化・検出

Avidin

アビジン (Avi) タグ

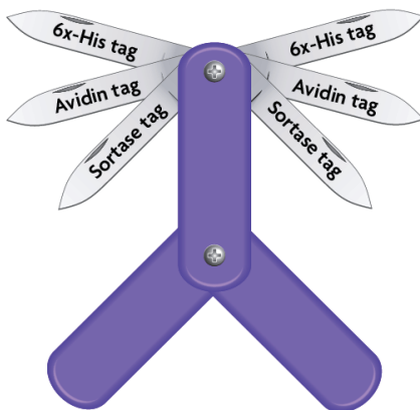
- BirA 酵素依存的ビオチン化
- ストレプトアビジンによる検出
- プレート固定
- 1分子解析

抗体精製・固定化

His

6xHis タグ

- Ni-NTA 精製
- プルダウン
- ビーズ固定
- in-vitro アッセイ



3つ載せは、やりすぎですか？

タグ3種搭載。使い道、通常の"3倍"

40%OFF

AbFlex® リコンビナント抗体 (100µg)

通常価格 : 72,000 円 ⇒ 43,200 円

20%OFF

Sortag-IT Labeling Kit

通常価格 : 73,000 円 ⇒ 58,400 円

キャンペーン期間 : 2026年3月31日(火) ご注文分まで

※価格は税抜での表示となります。
対象となる抗体、ラベリングキットは別ページをご参照ください。

AbFlex®リコンビナント抗体

高い特異性と再現性を兼ね備えた抗体だけでなく、3つの機能を合わせ持つ多機能抗体

AbFlex®の特長

- ChIP-SeqやCUT&Tagで使用可能な実績を持つ
- 遺伝子組み換え技術により、高い特異性、再現性を持つ
- Sortase認識モチーフにより部位特異的の標識が可能
- Avidinタグによるビオチン化・検出が可能
- Hisタグによる抗体精製・固定化が可能

はじめに

AbFlex®リコンビナント抗体は、抗原結合部位を含む配列をあらかじめ定義されたDNA配列として設計・作製された遺伝子組み換え抗体 (recombinant antibody, rAb) です。当社独自の特許取得済み技術により、高い特異性と優れた再現性を安定して実現し、ロット間差の少ない高品質な抗体を提供します。

概要

AbFlex®リコンビナント抗体の特長の一つは、あらかじめ組み込まれた機能性タグによる高い拡張性です。各抗体にはSortase認識モチーフ (LPXTG) が導入されており、Sortag-IT Labeling Kit を用いることで、蛍光色素、酵素 (HRP、AP)、ペプチド、DNA、薬剤などの各種標識を、抗体の特性を保持したまま、部位特異的かつ高い再現性で導入することが可能です。これにより、アミノ酸残基 (Lys、Cysなど) を対象とした部位非特異的な標識に起因する抗原結合能の低下や標識率・標識位置のばらつきを回避できます。さらに、すべてのAbFlex®リコンビナント抗体には6xHisタグが付加されており、Niアフィニティクロマトグラフィーによる効率的な精製に適しています。また、ビオチンリガーゼBirAを用いた酵素的ビオチン化が可能で、高感度検出や固定化など、幅広いアプリケーションに対応します。このようにAbFlex®リコンビナント抗体は、高い特異性と再現性に加え、柔軟な標識・精製オプションを備えた次世代型組換え抗体プラットフォームとして、研究用途から応用開発まで幅広く利用可能です。

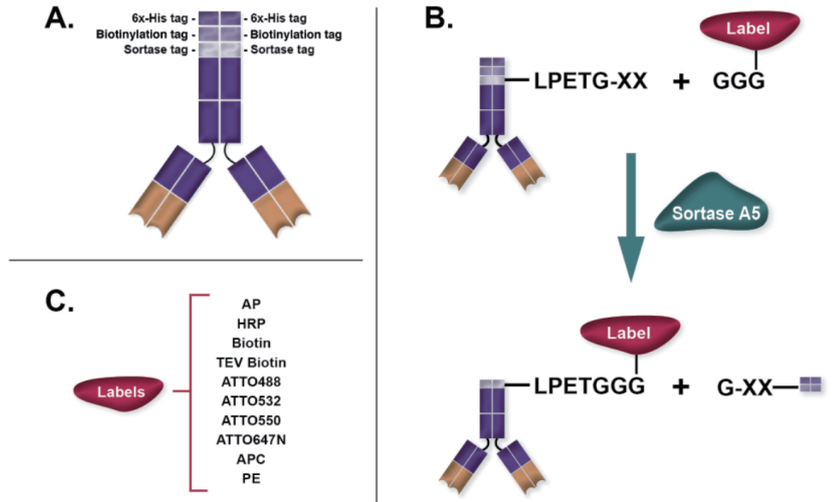


図1. AbFlex®リコンビナント抗体の概略図

(A) AbFlex®リコンビナント抗体は通常の抗体機能に加え、定常領域 (Fc領域) 末端部にSortase認識モチーフ、Avidinタグ、Hisタグを有している。(B) Sortase A5酵素を用いた抗体標識の反応スキーム。(C) Sortag-IT Labeling Kitで使用できる標識分子の例。



図2. AbFlex®における部位特異的標識法と化学修飾標識法の標識位置の分布

リコンビナント抗体が注目される理由

リコンビナント抗体が登場する以前、研究現場ではポリクローナル抗体とモノクローナル抗体が広く使われていました。ポリクローナル抗体は複数の抗体が混ざったもので、同一抗原の複数部位を認識します。そのため抗原への親和性は高くなりますが、交差反応性が問題となる場合もあります。一方、モノクローナル抗体は特定のB細胞から得られる単一の抗体で、1種類のエピトープに結合します。しかし、時間の経過とともに産生細胞が失われたり、遺伝子の変異によって抗体の性質が変わったりすることがあります。これに対して、リコンビナント抗体は、異なるロットでも同一のDNA配列から構成されるため、抗体の性能が安定しており、ロット間の違いによる影響がほとんどありません。これにより、異なるロット間での比較や再評価が不要になり、実験系の構築にかかる時間や労力を節約できます。

AbFlex®リコンビナント抗体は、特異性と感度を重視して慎重にスクリーニングされています。弊社のビーズベース結合アッセイを用いることで、特異性の高い重鎖と軽鎖の組み合わせのみが選択されます。もう一つの大きな利点は、AbFlex®リコンビナント抗体がアニマルフリーで製造されることです。ポリクローナル抗体は動物の免疫応答に依存するため、個体差や免疫処置間でのばらつきが生じやすく、供給量も限られます。そのため、長期プロジェクトや異なる実験条件での再現性が確保しにくい場合があります。AbFlex®リコンビナント抗体は哺乳動物細胞で完全長IgGとして発現させるため、供給が安定し、再現性も保証されます。また、動物使用に関連する倫理的・動物愛護上の懸念も回避できます。

AbFlex®リコンビナント抗体
製品詳細



Sortag-IT Labeling Kit
製品詳細



アクティブ・モティフ製
抗体検索サイト



お問い合わせ、ご相談は随時承っております。テクニカルサポート (japantech@activemotif.com) までご連絡ください。



アクティブ・モティフ株式会社

取扱店

〒162-0824 東京都新宿区揚場町2-2-1
Tel: 03-5225-3638 Fax: 03-5261-8733
E-mail: japantech@activemotif.com
www.activemotif.com

Sortag-IT™ Labeling Kit

AbFlex®リコンビナント抗体の迅速かつ効率的な部位特異的標識試薬

概要

Sortag-IT™ Labeling Kitは、Active Motif製の高い特異性を持つAbFlex®リコンビナント抗体を対象とした、部位特異的標識キットです。本キットでは、抗体の定常領域 (Fc領域) 末端に組み込まれたソルターゼ認識配列 (LPXTG) を利用することで、抗体結合能を保持したまま、効率的に標識することができます。蛍光色素、酵素 (HRP、AP)、ビオチン、ペプチド、DNA、糖鎖など、さまざまなラベルを定常領域末端へ部位特異的に導入できます。ソルターゼA (Sortase A) は、グラム陽性菌に存在するトランスペプチダーゼで、ソルターゼ認識配列にポリグリシン (G)_n ラベルを結合させる反応を触媒します。Sortag-IT™ Labeling Kitには、Active Motif社が最適化した黄色ブドウ球菌由来Sortase A5 pentamutantを採用しているため、野生型ソルターゼと比べて高い活性を示し、迅速かつ高効率な標識反応を実現します。

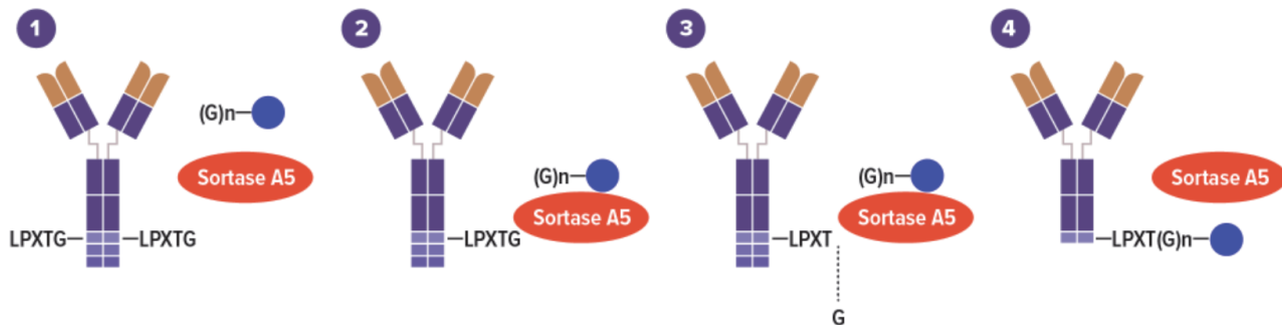


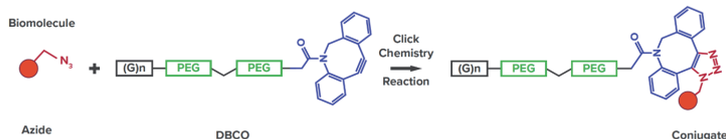
図1. Sortag-IT™ Labeling KitとSortase A5の反応スキーム

Sortag-IT™ Labeling Kitの特長

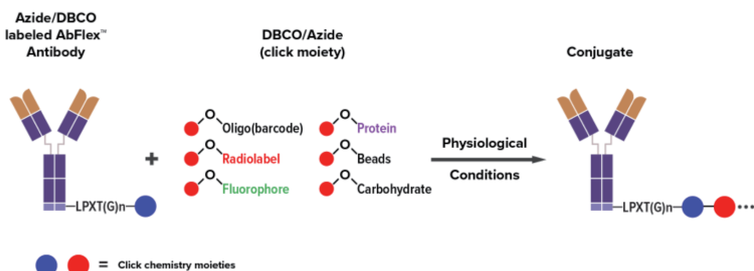
- ・ 部位特異的抗体標識が可能 (抗体あたり最大2分子標識される)
- ・ 部位特異的のため抗体結合能は保持されたまま
- ・ 任意のpoly-Glycine標識を選択可能
- ・ Sortase A5変異体により約1時間で抗体標識が可能
- ・ 精製カラムも含め、必要なものがすべてそろったキット構成
- ・ クリックケミストリー反応の官能基も迅速に付加

AbFlex®リコンビナント抗体には2つのソルターゼ認識配列が含まれており、標識反応は両方のFc領域でのみ起こります (図では簡略化のため片側のみを示しています)。操作は簡便で、AbFlex®リコンビナント抗体とpoly-Glycine標識体を混合し、Sortase A5を添加して約1時間インキュベートするだけで反応が完了します。反応後は、キットに付属している精製カラムを用いて未反応のラベルを除去でき、Stop SolutionによりSortase A5酵素を不活化します。得られた標識抗体は、そのまま下流解析に使用することができ、4°Cで最大3か月間保存することが可能です。

クリックケミストリーへの適用



Sortag-IT™ Labeling Kitにクリックケミストリーを適用することで、標識分子の結合操作を簡素化し、抗体への高効率かつ制御された標識を実現しました。このプロセスの第一段階は、ソルターゼ反応であり、ソルターゼ認識配列を介してAbFlex®リコンビナント抗体にクリックケミストリー対応のリンカーを付加します。キットには、クリック反応に関与する官能基としてジベンゾシクロオクテン (DBCO) またはアジド基 (-N₃) のいずれかを含むリンカーが用意されています。リンカーが付加された後は、ご希望のDBCOまたはアジド基をもつ標識分子と自発的なクリックケミストリーにより結合が完了します。これらの標識分子は複数のベンダーから容易に入手可能です。上に示すのは、ドナー分子上のアジド基とアクセプター分子上のDBCOの選択的クリックケミストリー反応の模式図です。これら二つの成分を単純に混合するだけで共有結合反応が進行し、トリアゾール結合として知られる安定なコンジュゲートが形成されます。



Sortag-IT™ Labeling Kitでクリック反応の官能基を標識したAbFlex®リコンビナント抗体は、クリックケミストリーによりDBCOまたはアジド基標識分子と反応できるため、精製して複数の下流解析用途で使用できます。

Sortag-IT™ Click Chemistry Labeling Kit

・ Sortag-IT™ Azide Click Labeling Kit



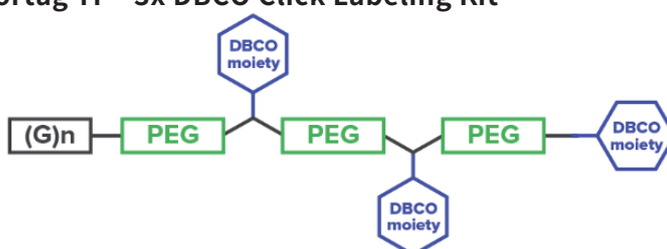
片端にポリグリシンのソルターゼ結合部位、もう片端にアジド基を持つリンカーが含まれています。これにより、DBCO基を持つ生体分子とクリック反応で結合できます。AbFlex抗体との結合では、抗体1分子あたり最大2分子まで付加可能です。

・ Sortag-IT™ DBCO Click Labeling Kit



片端にポリグリシンのソルターゼ結合部位、もう片端に1つのDBCO基を持つリンカーが含まれています。これにより、アジド基を持つ生体分子とクリック反応で結合できます。AbFlex抗体との結合では、抗体1分子あたり最大2分子まで付加可能です。

・ Sortag-IT™ 3x DBCO Click Labeling Kit



片端にポリグリシンのソルターゼ結合部位、もう片端に3つのDBCO基を持つリンカーが含まれています。これにより、アジド基を持つ生体分子とクリック反応で結合できます。AbFlex抗体との結合では、抗体1分子あたり最大6分子まで付加可能です。

キャンペーン対象: AbFlex®リコンビナント抗体 (100µg)

キャンペーン期間: 2026年1月5日(月)~2026年3月31日(火) 受注分まで

品番	品名	適用	容量	価格 (税別)	キャンペーン (税別)
91187	AbFlex® 5-methylcytosine antibody (rAb)	DB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91217	AbFlex® Ago 1/2/3 antibody (rAb)	IP	100 µg	¥72,000	¥43,200
91433	AbFlex® ALKBH2 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91111	AbFlex® AM-Tag antibody (rAb)	ChIP, ELISA, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91207	AbFlex® ATM phospho Ser1981 antibody (rAb)	DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91287	AbFlex® Bcl6 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91195	AbFlex® BMI-1 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91301	AbFlex® BRD4 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, CUT&RUN, TIP-ChIP	100 µg	¥72,000	¥43,200
91413	AbFlex® BRD9 antibody (rAb)	ChIP	100 µg	¥72,000	¥43,200
91427	AbFlex® BRD9 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91269	AbFlex® BrdU antibody (rAb)	IF	100 µg	¥72,000	¥43,200
91123	AbFlex® Cas9 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, ELISA, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91273	AbFlex® CHD3 antibody (rAb)	IP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91213	AbFlex® c-Myc antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91285	AbFlex® CTCF antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, CUT&Tag, TIP-ChIP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91175	AbFlex® DNMT1 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91135	AbFlex® EED antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, ELISA	100 µg	¥72,000	¥43,200
91229	AbFlex® EHMT2 (G9a) antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91411	AbFlex® Estrogen Receptor α antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91159	AbFlex® EZH2 antibody (rAb)	IP	100 µg	¥72,000	¥43,200
91425	AbFlex® H3.3K27acS31ph antibody (rAb)	ChIP-Seq, DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91271	AbFlex® HA-Tag antibody (rAb)	IP	100 µg	¥72,000	¥43,200
91215	AbFlex® HDAC1 antibody (rAb)	ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91197	AbFlex® HDAC2 antibody (rAb)	ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91199	AbFlex® HDAC3 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91139	AbFlex® HIF-1 alpha antibody (rAb)	ELISA	100 µg	¥72,000	¥43,200
91183	AbFlex® His-Tag antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91325	AbFlex® Histone H2A antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91395	AbFlex® Histone H2A.XS139ph antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91297	AbFlex® Histone H3, C-terminal antibody (rAb, Mouse)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91299	AbFlex® Histone H3, C-terminal antibody (rAb, Rabbit)	ChIP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91191	AbFlex® Histone H3.3 antibody (rAb)	ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91419	AbFlex® Histone H3ac (pan-acetyl) antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91397	AbFlex® Histone H3K14ac antibody (rAb)	ELISA, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91193	AbFlex® Histone H3K27ac antibody (rAb)	ChIP-Seq, CUT&RUN, CUT&Tag, ELISA, TIP-ChIP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91167	AbFlex® Histone H3K27me3 antibody (rAb)	CUT&Tag, DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91403	AbFlex® Histone H3K27me3 antibody (rAb)	ChIP, DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91265	AbFlex® Histone H3K36me3 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91267	AbFlex® Histone H3K4me0 antibody (rAb, mouse)	DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91317	AbFlex® Histone H3K4me0 antibody (rAb, rabbit)	DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91289	AbFlex® Histone H3K4me1 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91415	AbFlex® Histone H3K4me1 antibody (rAb)	CUT&Tag, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91321	AbFlex® Histone H3K4me2 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91263	AbFlex® Histone H3K4me3 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, CUT&RUN, CUT&Tag, DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91127	AbFlex® Histone H3K56ac antibody (rAb)	ChIP-Seq, ELISA	100 µg	¥72,000	¥43,200
91399	AbFlex® Histone H3K79me2 antibody (rAb)	ChIP, DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91103	AbFlex® Histone H3K9ac antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, ELISA, ICC, IF, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91155	AbFlex® Histone H3K9me0 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, ELISA, ICC, IF, WB	100 µg	¥64,000	¥43,200
91335	AbFlex® Histone H3K9me2 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91131	AbFlex® Histone H3S10ph antibody (rAb)	DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91295	AbFlex® Histone H4 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91291	AbFlex® Histone H4K20me1 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91107	AbFlex® Histone H4K20me3 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, ELISA, ICC, IF, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91319	AbFlex® Histone H4K5ac/K8ac antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, DB, ELISA, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91405	AbFlex® HP1 α antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91407	AbFlex® HP1 β antibody (rAb)	ELISA, ICC, IF, IP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91409	AbFlex® HP1 γ antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91329	AbFlex® ING5 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91143	AbFlex® JMJD2A antibody (rAb)	ELISA, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91305	AbFlex® JMJD2B / KDM4B antibody (rAb)	IP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91307	AbFlex® JMJD2C / KDM4C antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91369	AbFlex® JMJD2D / KDM4D antibody (rAb)	DB, IP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91435	AbFlex® KAT2A (GCN5) antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91211	AbFlex® KDM5A antibody (rAb)	ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91327	AbFlex® KDM1B / LSD2 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91423	AbFlex® KRAS antibody (rAb)	ELISA, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91189	AbFlex® Lamin A/C antibody (rAb)	IF, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91205	AbFlex® MAZ antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91259	AbFlex® MEIS 1/2/3 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200

キャンペーン対象: AbFlex®リコンビナント抗体 (100µg)



キャンペーン期間: 2026年1月5日(月)~2026年3月31日(火) 受注分まで

品番	品名	適用	容量	価格 (税別)	キャンペーン (税別)
91333	AbFlex® METTL3 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91275	AbFlex® Mi-2 beta (CHD4) antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91253	AbFlex® Mili / PiwiL2 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91201	AbFlex® MITF antibody (rAb)	ChIP-Seq	100 µg	¥72,000	¥43,200
91203	AbFlex® Myc-Tag antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91261	AbFlex® N6-Methyladenosine (m6A) antibody (rAb)	DB, IP	100 µg	¥72,000	¥43,200
91251	AbFlex® Nanog antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91243	AbFlex® Notch1 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91429	AbFlex® NRAS antibody (rAb)	DB, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91231	AbFlex® Nucleolin antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91247	AbFlex® p53 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91239	AbFlex® Pim2 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91245	AbFlex® Rad21 antibody (rAb)	IF, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91151	AbFlex® RNA Pol II antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, CUT&Tag, IF, TIP-ChIP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91115	AbFlex® RNA pol II CTD phospho Ser2 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, ELISA, ICC, IF, TIP-ChIP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91119	AbFlex® RNA pol II CTD phospho Ser5 antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, ELISA, ICC, IF, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91219	AbFlex® RNA Pol II CTD phospho Tyr1 antibody (rAb)	ChIP-Seq, ELISA, IF, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91279	AbFlex® SaCas9 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91375	AbFlex® SARS-CoV-2 Spike Antibody (rAb) (AM001414)	ELISA, NEU	100 µg	¥72,000	¥43,200
91363	AbFlex® SARS-CoV-2 Spike Antibody (rAb) (AM002414)	ELISA, NEU	100 µg	¥72,000	¥43,200
91373	AbFlex® SARS-CoV-2 Spike Antibody (rAb) (AM004414)	ELISA	100 µg	¥72,000	¥43,200
91365	AbFlex® SARS-CoV-2 Spike Antibody (rAb) (AM009105)	ELISA	100 µg	¥72,000	¥43,200
91371	AbFlex® SARS-CoV-2 Spike Antibody (rAb) (AM038105)	ELISA	100 µg	¥72,000	¥43,200
91367	AbFlex® SARS-CoV-2 Spike Antibody (rAb) (AM043105)	ELISA	100 µg	¥72,000	¥43,200
91225	AbFlex® SMARCA1 / SNF2L1 antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91255	AbFlex® Snail antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91331	AbFlex® Supt5H/SPT5 antibody (rAb)	IP, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91163	AbFlex® Suz12 antibody (rAb)	IP	100 µg	¥72,000	¥43,200
91171	AbFlex® TET1 antibody (rAb)	ChIP-Seq	100 µg	¥72,000	¥43,200
91323	AbFlex® TWIST antibody (rAb)	ChIP, ChIP-Seq, WB	100 µg	¥72,000	¥43,200
91257	AbFlex® Ubiquitin antibody (rAb)	WB	100 µg	¥72,000	¥43,200

ChIP = Chromatin Immunoprecipitation, ChIP-Seq = ChIP Sequencing, CUT&RUN = Cleavage Under Targets and Release Using Nuclease, CUT&Tag = Cleavage Under Targets and Tagmentation, DB = Dot Blot, ELISA = Enzyme-linked Immunosorbent Assay, ICC = Immunocytochemistry, IF = Immunofluorescence, IP = Immunoprecipitation, NEU = Neutralizing, TIP-ChIP = Tagmented, Indexed, and Pooled Chromatin Immunoprecipitation, WB = Western Blotting

キャンペーン対象: Sortag-IT Labeling Kits

品番	品名	容量	価格 (税別)	キャンペーン (税別)
13104	Sortag-IT HRP Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13107	Sortag-IT ATTO 488 Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13108	Sortag-IT ATTO 532 Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13109	Sortag-IT ATTO 550 Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13110	Sortag-IT ATTO 647N Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13105	Sortag-IT Biotin Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13111	Sortag-IT HRV 3C-Biotin Labeling Kit	3 x 100 µg	¥82,000	¥65,600
13114	Sortag-IT Azide Click Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13115	Sortag-IT DBCO Click Labeling Kit	3 x 100 µg	¥73,000	¥58,400
13116	Sortag-IT 3X DBCO Click Labeling Kit	3 x 100 µg	¥82,000	¥65,600

本キャンペーンのAbFlex®リコンビナント抗体は、2024年までに販売された抗体のうち、100µg容量の製品を対象としています。2025年以降に販売された抗体を含め、AbFlex抗体に関する情報、製品検索についてはQRコードをご確認ください。



アクティブ・モティフ株式会社

取扱店

〒162-0824 東京都新宿区揚場町2-21
Tel: 03-5225-3638 Fax: 03-5261-8733
e-mail: japantech@activemotif.com
www.activemotif.com

<251226>