

RNAscope® & BaseScope™ アッセイ

30%OFF!!

ご新規のお客様も、すでにご利用のお客さまもお得!!

冬得キャンペーン!

すべてのお客さまに!!

一部除き全商品* 30%オフ価格でご提供!!

キャンペーン期間

2017年 10月 16日(日) ~ 2018年 1月 31日(木)まで キャンペーン番号: 1710

*カスタムプローブ作製時のセットアップ料金、ハイブリダイゼーションオープン、撥水ペンなど一部商品は対象外です。

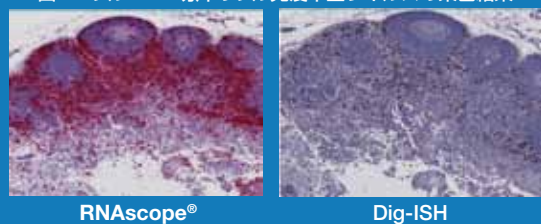


RNAscope® とは?

使用文献数
900 報
突破しました!!

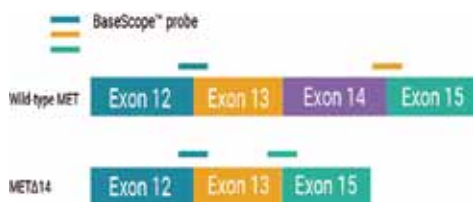
- 特長 ① 超高感度 - 従来の dig-ISH よりも 100 倍以上の超高感度 RNA *in situ* hybridization 技術です
- 特長 ② あらゆる動物種のターゲットで使用可能です
- 特長 ③ シングルコピーの RNA を検出可能で、ドット数をカウントすることでコピー数の定量が可能です

図1 サルFFPE切片のサル免疫不全ウイルスの染色結果

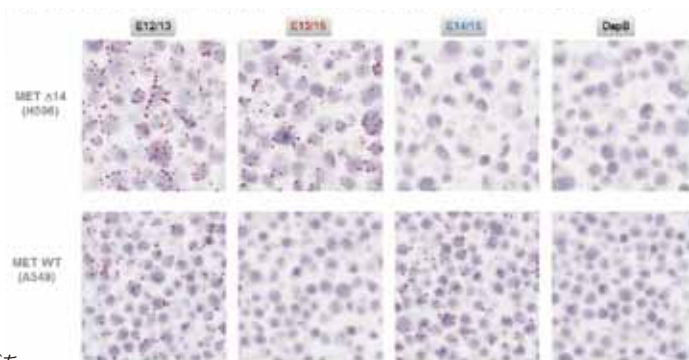


BaseScope™ とは?

RNAscope® をさらに改良し、特定のスプライシングバリエーションや短鎖 RNA の検出を可能にした ISH システムです。



E12/13、E13/15、E14/15 のエキソンジャンクションに特異的なプローブを用いて、エキソン 14 を欠損した MET スプライシングバリエーションを検出した。



もっと 詳細は Web >

RNAscope® と BaseScope™ の商品詳細は
コスモ・バイオホームページをご覧ください。

詳しい情報は、コスモ・バイオ Web サイト「記事 ID 検索」で。

RNAscope® [記事 ID 9056](#) クリック!

BaseScope™ [記事 ID 17257](#) クリック!

動画で早わかり!
RNAscope® テクノロジーも
ご覧いただけます。



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

RNAScope® & BaseScope™ アッセイ キャンペーン価格表 (一例)

カテゴリ	品名	包装	品番	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	Brown	Red	Duplex	Multiplex	Multiplex Ver.2	Base Scope®
ターゲットプローブ	RNAScope® Target Probe	1 vial (20 slide 分)	ターゲット毎	¥113,000	¥79,100	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	Setup Fee for RNAScope New Target	1 serv.	320269 *1	¥100,000	¥100,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
ターゲット	Basescope™ Target Probe	1 vial (20 slide 分)	ターゲット毎	¥150,000	¥105,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	Setup Fee for Basescope™ New Target	1 serv.	322972	¥150,000	¥150,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
ポリアンコントロールプローブ*2	RNAScope® Positive Control Probe - Hs-PP1B	1 vial (20 slide 分)	313901	¥19,000	¥13,300	◎*7	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® Duplex Positive Control Probe - Hs	1 vial (20 slide 分)	321641	¥38,000	¥26,600	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® 3-plex Positive Control Probe - Hs	1 vial (20 slide 分)	320861	¥50,000	¥35,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® Blank Probe Diluent - C1	1 vial (20 slide 分)	300041	¥19,000	¥13,300	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	Basescope™ Positive Control Probe - Hs-PP1B-3ZZ	1 vial (20 slide 分)	701031	¥23,000	¥16,100	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	Basescope™ Positive Control Probe - Hs-PP1B-1ZZ	1 vial (20 slide 分)	701041	¥23,000	¥16,100	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® Negative Control Probe - DapB	1 vial (20 slide 分)	310043	¥19,000	¥13,300	◎*7	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® 2-plex Negative Control Probe	1 vial (20 slide 分)	320751	¥38,000	¥26,600	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® 3-plex Negative Control Probe	1 vial (20 slide 分)	320871	¥50,000	¥35,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	Basescope™ Negative Control Probe DapB-3ZZ	1 vial (20 slide 分)	701011	¥23,000	¥16,100	◎	◎	◎	◎	◎	◎
コントロールプローブ*3	Basescope™ Negative Control Probe DapB-1ZZ	1 vial (20 slide 分)	701021	¥23,000	¥16,100	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® Control Slides - Human HeLa Cell Pellet	1 unit (4 slide 入)	310045	¥32,000	¥22,400	◎*7	◎	◎	◎	◎	◎
コントロールスライド	RNAScope® 2.5 HD Reagent Kit - Brown	1 kit (20 slide 分)	322300	¥200,000	¥140,000	◎*7	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® 2.5 HD Reagent Kit - Red	1 kit (20 slide 分)	322350	¥200,000	¥140,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
試薬キット	RNAScope® Duplex Reagent Kit	1 kit (20 slide 分)	322430	¥300,000	¥210,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® Fluorescent Multiplex Reagent kit	1 kit (20 slide 分)	320850	¥288,000	¥201,600	◎	◎	◎	◎	◎	◎
コントロールプローブ*3	RNAScope® Multiplex Fluorescent Reagent kit v2 *4	1 kit (20 slide 分)	323100	¥333,000	¥233,100	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® Intro. Pack for 2.5 HD Reagent Kit Brown - Hs	1 kit (20 slide 分)	322370	¥277,000	¥193,900	◎	◎	◎	◎	◎	◎
コントロールスライド	Basescope™ Reagent Kit - RED	1 kit (20 slide 分)	322900	¥225,000	¥157,500	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® H ₂ O ₂ & Protease Reagents *6	1 kit	322381	¥30,000	¥21,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
プレトリートメント試薬	RNAScope® H ₂ O ₂ & Protease Plus Reagents *6	1 kit (20 slide 分)	322330	¥30,000	¥21,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® Target Retrieval Reagents	4 x 70 mL	322000	¥19,000	¥13,300	◎	◎	◎	◎	◎	◎
プレトリートメント試薬	RNAScope® Protease III & Protease IV Reagents	1 kit	322340	¥25,000	¥17,500	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® 2.5 & Basescope Universal Pretreatment Reagents *6	1 kit	322380	¥63,000	¥44,100	◎	◎	◎	◎	◎	◎
プレトリートメント試薬	RNAScope® Wash Buffer	4 x 60 mL	310091	¥25,000	¥17,500	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® PBMC Sample Prep Reagents *5	1 kit	320970	¥50,000	¥35,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
その他関連試薬	RNAScope® 4-Plex Ancillary Kit for Multiplex Fluorescent Kit v2 *4	1 kit (20 slide 分)	323120	¥25,000	¥17,500	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	RNAScope® TSA Buffer Pack	3 bottle (3x29 mL)	322810	¥38,000	¥26,600	◎	◎	◎	◎	◎	◎
ハイブリダイゼーションシステム	HybEZ™ II Hybridization System with EZ-Batch Slide System	1 system	321710	¥563,000	¥563,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	Hydrophobic Barrier Pen	1 PC	310018	¥8,000	¥8,000	◎	◎	◎	◎	◎	◎

*1: 新規作製するプローブのチヤネールとは異なります

- C1: 320269 C2: 320269-C2
- C3: 320269-C3 C4: 320269-C4

*2: チヤネールと遺伝子について

- Duplex: C1(PP1B)+C2 (POLR2A)
- 3-plex: C1(POLR2A)+C2(PP1B)+C3(UBC) です。
- 通常の組織のポリアンコントロールには PP1B を推奨しておりますが、ターゲットの発現量により他遺伝子もご用意しておりますので、下記をご確認ください。
- PP1B(Cytophin B): 中程度に発現しているコントロール遺伝子で、様々な組織のコントロールとして推奨しております (10-30 コピー/細胞)。
- Polr2a (DNA-directed RNA polymerase II subunit PP1B): 低発現の遺伝子で、神経組織やリンパ組織を使用する際のコントロールとして推奨しております (3-15 コピー/細胞)。
- UBC (ubiquitin C): 高発現のコントロール遺伝子です。高発現のターゲットのとき以外は推奨していません (20 コピー以上/細胞)。

*3: 全てのチヤネールは DapB です。

DapB (Dihydropyridinolate reductase): バクテリア (*Bacillus subtilis* strain SMV) 由来の酵素遺伝子でヒトやマウス等には交差しないため、動物種を問わずターゲットコントロールとしてご使用になれます。

*4: パーキンソン病一社から別途蛍光色素をご購入頂く必要があります。

- また、4-plex の場合は、品番 323120 もご購入ください。
- 3-plex: TSA Plus もしくは Opal のどちらか
- 4-plex: Opal

パーキンソン病一社蛍光色素

用途	蛍光色素	品番	蛍光色素	品番
3-plex	TSA Plus fluorescein	NEL741001KT	Opal 520	NEL810001KT
3-plex	TSA Plus Cyanine 3	NEL744001KT	Opal 570	NEL810001KT
3-plex	TSA Plus Cyanine 5	NEL745001KT	Opal 690	NEL810001KT
4-plex	Opal 520, 570, 650, 690	NEL810018KT		

【初回購入例】 ◎: 必須 ○: 動物種や実験内容により選択 ✓: 試薬キット構成品

*5: PBMC サンプル調製に使用します。

*6: 各キットの構成内容は下記のとおりです。

品番	品名	RNAScope® H ₂ O ₂ & Protease Plus Reagent	Universal Pretreatment Reagent	RNAScope® H ₂ O ₂ & Protease
322330	H ₂ O ₂ (4 mL)	2	2	2
322380	Protease III (4.5 mL)	1	2	2
322380	Protease IV (4.5 mL)	1	2	2
322380	Target Retrieval (70 mL)	1	2	2

*7: Intro Pack に含まれます。

*8: 固定凍結切片サンプルの場合に使用します。

Advanced Cell Diagnostics, Inc. メーカー番号: ACD

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 2017 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お願ひ申し上げます。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