

コスモ・バイオに

いいもの
あります!

創刊号

2014年8月〈隔月〉発行



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

3ページ

BIONEER
Innovation • Value • Discovery

激安
siRNA

記事 ID 検索 10429

¥700
1本〜

2ページ

ROCKLAND
antibodies & assays

TrueBlot®

引用文献

300報以上

記事 ID 検索 10334

4ページ

MABTECH

ELISpotの老舗

記事 ID 検索 1004

3ページ

101 Bio

エクソソーム
単離の
新手法

記事 ID 検索 11648

記事 ID 検索を

極めることで、

コスモ・バイオの Web サイトが
攻略できるぞよ!



攻略法は次ページで →

もっと情報が知りたい方へ 攻略法

記事 ID 検索 **0000** このアイコンの数字が、情報を得るための近道です！

1 コスモ・バイオのホームページへ Go!

2 トップページ「記事 ID 検索」をクリック!

3 お目当ての「記事 ID」を入力し、検索をクリック!

これだけ!

www.cosmobio.co.jp

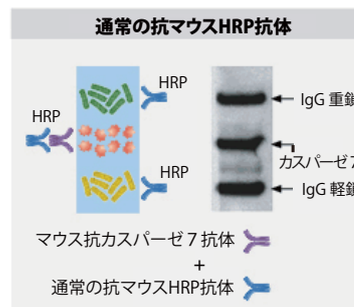
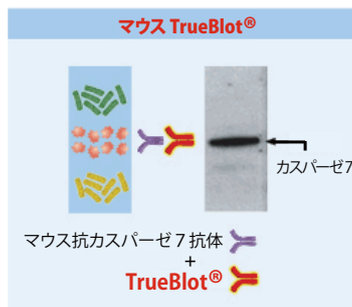
IP 抗体由来の非特異バンドの心配なし!



TrueBlot® IP/Western 試薬

Rockland Immunochemicals, Inc. メーカー略号: RKL
(ロックランド社)

- ✓ 未変性 IgG を優先的に検出する二次抗体です。
- ✓ IP/WB 用各一次抗体の免疫動物が同じときの非特異バンドの心配なし!
- ✓ これまでのプロトコールのまま二次抗体を TrueBlot® に変えるだけ!



	抗体単品		IP ビーズ入りセット	発色試薬入りキット	IP ビーズ単品
	TrueBlot® HRP 標識	TrueBlot® Biotin 標識	TrueBlot® セット	TrueBlot® Western Blot キット	TrueBlot® IP ビーズ
マウス	18-8817-31	13-8817-80	88-7788-31	88-8887-31	00-8811-25
	50 μL / ¥19,000	25 μg / ¥13,000	1 set / ¥51,000	1 kit / ¥52,000	2.5 mL / ¥33,000
	18-8817-33	13-8817-82			
	200 μL / ¥40,000	100 μg / ¥33,000			
ラビット	18-8816-31		88-1688-31	88-8886-31	00-8800-25
	50 μL / ¥19,000		1 set / ¥44,000	1 kit / ¥55,000	2.5 mL / ¥33,000
	18-8816-33				
	200 μL / ¥40,000				
ヤギ	18-8814-31		88-1488-31	88-8884-31	00-8844-25
	50 μL / ¥19,000		1 set / ¥57,000	1 kit / ¥55,000	2.5 mL / ¥38,000
	18-8814-33				
	200 μL / ¥40,000				
ヒツジ	18-8815-31				
	50 μL / ¥19,000				
	18-8815-33				
	200 μL / ¥40,000				

■: 品番 □: 包装 / 希望販売価格



蛍光シリーズもあります

文献情報も Web からご覧いただけます



ちらしあります!

Web

詳しい情報は Web サイトへ 記事 ID で簡単検索!

記事 ID 検索 **10334**

全品ノックダウン保証つきです!!

FAQ
あります!

AccuTarget™ Genome-wide Predesigned siRNA

Bioneer Corporation
(バイオニア社)

メーカー略号: BIN

ノックダウン
保証つき!

実験検証済
製品あります

格安!!
¥700~!

- siRNA 検索は Web から! [記事 ID 検索 10429](#)
- コントロール製品あり! [記事 ID 検索 10431](#)
- 実験検証済 siRNA あり! [記事 ID 検索 10430](#)
- 2) のライブラリー製品は同じ siRNA を
繰返し配置してもOK!

1) 1 本単位でご購入の場合

精製	品番	包装	希望販売価格	精製	品番	包装	希望販売価格
BioRP*	SDO-1005-xxxxxxx	1 nmole	¥16,000	HPLC	SDH-1005-xxxxxxx	1 nmole	¥21,000
	SDO-1006-xxxxxxx	5 nmole	¥22,000		SDH-1006-xxxxxxx	5 nmole	¥31,000
	SDO-1001-xxxxxxx	10 nmole	¥32,000		SDH-1001-xxxxxxx	10 nmole	¥46,000
	SDO-1002-xxxxxxx	20 nmole	¥38,000		SDH-1002-xxxxxxx	20 nmole	¥59,000
	SDO-1003-xxxxxxx	50 nmole	¥52,000		SDH-1003-xxxxxxx	50 nmole	¥70,000
SDO-1004-xxxxxxx	100 nmole	¥59,000	SDH-1004-xxxxxxx	100 nmole	¥75,000		

2) 80 本以上でご購入の場合 (納品形態: 96 well plate) 専用購入お申込書: WEBダウンロード

精製	品番	包装	品名	希望販売価格
BioRP*	SLP-1001	0.1 nmole	AccuTarget™ Predesigned siRNA Library (Human)	¥700 / 本
	SLP-1002	0.25 nmole	AccuTarget™ Predesigned siRNA Library (Human)	¥900 / 本
	SLP-1003	0.5 nmole	AccuTarget™ Predesigned siRNA Library (Human)	¥1,100 / 本
	SLP-1004	1 nmole	AccuTarget™ Predesigned siRNA Library (Human)	¥1,800 / 本

* バイオニア社独自のカートリッジ精製。脱塩のみでは除去しきれない不純物を取り除かれるため、HPLC 精製に近い純度の siRNA を提供しています。



パンフあります!

Web

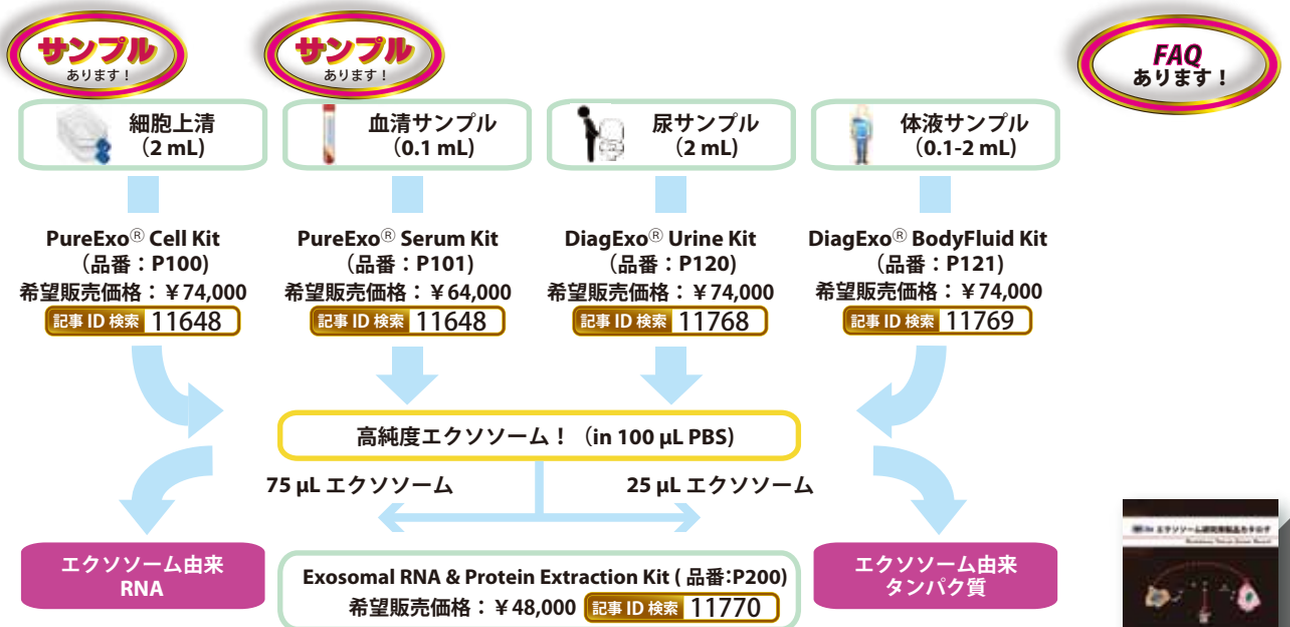
詳しい情報は Web サイトへ [記事 ID で簡単検索!](#)

[記事 ID 検索](#) [上記参照](#)

超遠心より簡単!! 抗体ベースより低コスト!!

エクソソームを高純度・高収率・迅速に単離するキット製品

101 Bio, LLC メーカー略号: OBL
(ワンオーワンバイオ社)



エクソソーム研究に精通した技術者による各種受託サービスもあります!!

[記事 ID 検索 12009](#)

パンフあります!

Web

詳しい情報、サンプル情報は Web サイトへ [記事 ID で簡単検索!](#)

[記事 ID 検索](#) [上記参照](#)

- ✓ 実験原理はサンドイッチELISAと類似
- ✓ ELISAよりも20~200倍高感度
- ✓ 単一細胞レベルで分泌されたサイトカインを検出!



1 もっと詳しい情報が知りたくなったら、
コスモのホームページへ Go!

2 トップページ「記事 ID 検索」をクリック!

3 記事 ID 「1004」を入力し、
検索をクリック!

記事 ID 検索 **1004** で、
検索してください。

情報ページ

お使いいただきやすいように
各種フォーマットを
ご用意しています。

ヒントやコツや
よくあるご質問をまとめました。

ELISpotキットの一番のコツ!!
EtOH処理を動画にしました。
(日本語)

気になる方には、 このカタログが オススメ!

マブテック社の ELISpot キットを
中心に、全商品を掲載した日本語
カタログです。原理やアプリケー
ション例、FAQ も掲載しています。

弊社商品取扱販売店、
または Web から
ご請求ください。
Web から PDF でダウンロードもできます

Web 詳しい情報は Web サイトへ 記事 ID で簡単検索! **記事 ID 検索 1004**

お願い および 注意事項

- 希望販売価格 … 「希望販売価格」は参考であり、販売店様からの販売価格ではございません。
記載の希望販売価格は 2014 年 8 月 1 日現在の希望販売価格です。
予告なしに改定される場合がありますので、ご注文の際にご確認下さい。消費税は含まれておりません。
- 使用範囲 … 記載の商品は全て、「研究用試薬」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。

(12068)

取扱店

人と科学のステキな未来へ
コスモ・バイオ株式会社

〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル
URL : <http://www.cosmobio.co.jp/>

● 営業部 (お問い合わせ)
TEL : (03) 5632-9610 FAX : (03) 5632-9619
TEL : (03) 5632-9620