

多数のサイトカインの迅速な半定量解析が可能なアレイ

RayBio Biotin Label-Based Obesity Antibody Array

182種のヒトアディポカインに対する特異的な抗体がスポットされたガラススライドまたはメンブレンタイプのアレイです。低コストで、多数のサイトカインの迅速な半定量解析が可能です。ビオチン標識した試料中の各サイトカインをアレイ上に捕捉し、標識ストレプトアビジンを用いて、一度に検出します。

※抗体リストの詳細については、RayBiotech社ホームページ (<http://www.raybiotech.com/>) をご覧ください。

■ ガラススライドタイプ

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格(¥)
Obesity Antibody Array I, Biotin Label-Based, for Human, RayBio			
RAY AAH-BLG-ADI-1-2		2 arrays each	1 kit / 94,000
RAY AAH-BLG-ADI-1-4		4 arrays each	1 kit / 159,000

■ メンブレンタイプ

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格(¥)
Obesity Antibody Array I, Biotin Label-Based, for Human, RayBio			
RAY AAH-BLM-ADI-1-2		2 array membranes	1 kit / 122,000
RAY AAH-BLM-ADI-1-4		4 array membranes	1 kit / 204,000

Check!

検出したアディポカインの検証に!
RayBio ELISA Kit



RayBiotech社では各種サイトカイン測定用のELISAキットも多数取り扱っています。上記アレイ製品で検出した因子の検証にも有用です。ラインナップ、キット内容の詳細については、フナコシホームページの製品検索をご利用いただくか、当社テクニカルサポート(欄外参照)までお問い合わせ下さい。

『ピリーをさがせ』

フナコシニュース 2010年7月1日号 32ページ掲載

解答編



正解は… **4** 匹でした!

※たくさんのご応募ありがとうございました。ご当選者の発表は賞品の発送をもって代えさせていただきます。



New
サイトカイン / ホルモン
定量

コルチゾール定量キット

Cortisol EIA / Express EIA Kit

アセチルコリンエステラーゼ (AChE) を用いた競合 EIA により、コルチゾールを定量するキットです。コルチゾールは糖質コルチコイドの一つで、*in vivo* でのストレス指標となります。

※本製品は研究用です。臨床用途には使用できません。

特長

	EIA Kit	Express EIA Kit
反応時間	一晚	2 時間
反応温度	4℃	室温
測定範囲	6.6 ~ 4,000 pg/ml	39.1 ~ 5,000 pg/ml
検出限界	35 pg/ml	110 pg/ml
試料	尿, 血漿, 糞便	
測定波長	405 ~ 420 nm	

キット内容

- Cortisol monoclonal antibody *
- Cortisol AChE tracer *
- EIA buffer concentrate
- Wash buffer concentrate
- Goat anti-mouse IgG coated plate
- EIA tracer dye
- Cortisol standard *
- Tween 20
- 96 well cover sheet
- Ellman's reagent
- EIA antiserum dye

* EIA Kit と Express EIA Kit とで異なります。

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格(¥)
New Cortisol EIA Kit	CAY	500360	Strip Plate 96 tests / 33,000
	CAY	500360	Strip Plate 480 tests / 123,800
	CAY	500361	Solid Plate 96 tests / 33,000
	CAY	500361	Solid Plate 480 tests / 123,800
New Cortisol Express EIA Kit	CAY	500370	Strip Plate 96 tests / 33,000
	CAY	500370	Strip Plate 480 tests / 123,800
	CAY	500371	Solid Plate 96 tests / 33,000
	CAY	500371	Solid Plate 480 tests / 123,800

Cayman & SPI-BIO チャレンジ

他社アッセイキットを既にご使用になられているお客様に、同一測定因子に対する Cayman 社および SPI-BIO 社の製品を無償でお試しいただくキャンペーンです。

※対象製品や、応募方法の詳細についてはフナコシホームページをご覧ください。



本紙に掲載されている製品はすべて研究用です

お問い合わせ先... 試薬

T F A
E L X
0 0 3
・ 5 6
8 8 4
・ 1 6
2 0 5