



Luminex[®] アッセイのご紹介

試料に含まれる複数の因子を同時に検出できるビーズベースのマルチプレックスアッセイシステムです。

※検出には MAGPIX[®], Luminex[®] 100 / 200, Luminex[®] FLEXMAP 3D, xMAP[®] INTELLIFLEX もしくは Bio-Rad Bio-Plex, およびソフトウェアが必要です。

2つのフォーマット

● Luminex[®] Assays :

ヒト, マウス, ラット, ブタの試料で, 同時に最大 50 種類の因子を検出できます。

● Luminex[®] High Performance Assays :

ELISA のゴールドスタンダードである Quantikine キットと同等の基準で検証されています。ヒト, 霊長類 (Primate), マウスの試料で, 同時に最大 46 種類の因子を検出できます。

特長	Luminex [®] Assays	Luminex [®] High Performance Assays
ビーズの種類	Magnetic	
検出に必要な時間	3~3.5 時間	2.5~5 時間

Luminex[®] アッセイのご注文までの流れ

R&D Systems の Web サイト「Luminex[®] Assay Customization Tool」にアクセスし, お求めの製品の仕様 (Assay Type, 動物種, 測定因子など) の各項目を選択のうえ, Luminex Code を取得して下さい。詳細はフナコシ Web (ページ番号: 64459) をご覧下さい。

ご注文方法/価格

詳細は当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。

[メーカー: RSD]

※Luminex[®] High Performance Assays にはカスタム済みのキットもあります。詳細は Web ページ番号: 68840 をご覧下さい。



終了間近!

20%
OFF

Web ページ番号

70042



サイトカインマルチプレックス ELISA キット

キャンペーン期間: 2023年10月2日~2023年12月29日

簡単かつ高感度 (pg/ml レベル) で, 4 種類または 8 種類のサイトカインなどを 96 ウェルプレート 1 枚で同時に半定量できる ELISA キットです。

特長

● 測定試料: 血清, 血漿, 細胞培養上清

● 測定波長: 450 nm

[メーカー: ARI]

研究分野	測定因子	測定動物種	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
Inflammatory	GM-CSF, IFN- γ , IL-1 α , IL-1 β , IL-6, IL-8, MCP-1 (MCAF), TNF- α	Human	ARG80929	1 kit	362,000	→ 289,600
	IL-1 β , IL-6, IL-10, TNF- α	Rat	ARG83004	1 kit	177,000	→ 141,600
Proinflammatory	IFN- γ , IL-1 β , IL-6, TNF- α	Human	ARG82862	1 kit	177,000	→ 141,600
		Mouse	ARG82842	1 kit	177,000	→ 141,600
Th1/Th2/Th17/Treg	IFN- γ , IL-2, IL-4, IL-10, IL-13, IL-17A, IL-22, TNF- α	Human	ARG80933	1 kit	386,000	→ 308,800
		Mouse	ARG82914	1 kit	177,000	→ 141,600
M1/M2/MDSC	GM-CSF, IFN- γ , IL-4, IL-6, IL-10, IL-12, MCP-1, TNF- α	Human	ARG80930	1 kit	386,000	→ 308,800
		Mouse	ARG82913	1 kit	177,000	→ 141,600
CAR-T/CRS	IFN- γ , IL-2, IL-6, IL-10	Human	ARG82969	1 kit	177,000	→ 141,600