



## ELISA / RIA の測定代行受託サービス

ご注文方法や価格などの詳細は、当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。

### ELISA 測定代行サービス

Web ページ番号

64494



- ご提供いただいた試料を、市販の ELISA キットを用いて測定する受託サービスです。
- 対応の可否を判断するため、プロトコル・試料の種類（血清、血漿、培養上清、唾液など）・試料数などをお知らせ下さい。
- ※ ご提供いただく試料が使用キットの測定レンジ（感度）に適しているかどうかまでは判断できかねますので、あらかじめご確認下さい。

このような方に  
オススメ

- ✓ 生体試料中のバイオマーカーを測定したい方
- ✓ プレートリーダーなどをお持ちでない方
- ✓ 測定方法が分からない方
- ✓ 時間・人手が足りない方

対応メーカー



[メーカー：MPI]

### 超高感度デジタル ELISA 受託解析サービス

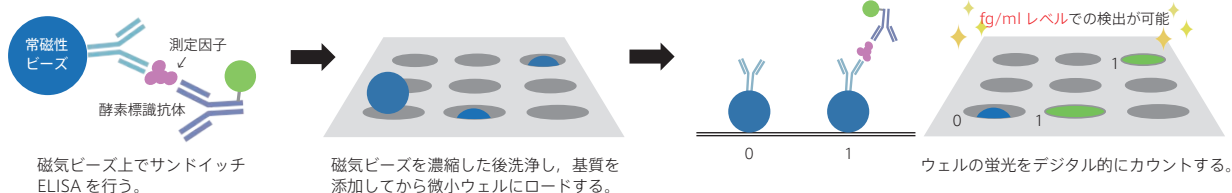
Web ページ番号

63284



- ご提供いただいた試料を、デジタル ELISA（SIMOA：Single Molecule Array）により測定する受託サービスです。
- ELISA と比べて約 1,000 倍の感度で測定可能で、少量の試料から測定でき、従来の ELISA では測定できなかった低濃度の因子の測定にお勧めです。
- 測定動物種：Human / Mouse / Rat / Bovine<sup>\*1</sup> / Canine<sup>\*1</sup> / Equine<sup>\*1</sup> / Feline<sup>\*1</sup> / Ovine<sup>\*1</sup> / Porcine<sup>\*1</sup> / Rabbit<sup>\*1</sup> / Rhesus Macaque<sup>\*1</sup>
- \*1 Custom Target Single Molecule Array（Custom Target SIMOA）でのみ対応可能です。

#### SIMOA の原理



#### SIMOA で検証済みのヒト因子例

Amyloid β 1-40	GM-CSF	IL-5	IL-10	IL-16	MCP-1	TNF α
C-Peptide	IFN-γ	IL-6	IL-12 p70	IL-17A	HIV-p24	TRAIL
Eotaxin-1	IL-1 β	IL-7	IL-13	IL-23	PSA-total	cardiac Troponin I
G-CSF	IL-2	IL-8	IL-15	IP-10	Tau	VEGF-A

※ 上記以外にも対応できる因子があります。

対応メーカー



[メーカー：RAY]

### RIA 測定受託サービス

Web ページ番号

64343



- EIA よりも高感度な RIA（Radioimmunoassay）キットを用いて、試料中の各種ペプチド／タンパク質を測定します。
- 様々な種類・動物種のペプチド、ホルモンおよびアディポカインを測定します<sup>\*2</sup>。
- 血漿、細胞培養上清、体液試料の抽出操作から承ります。
- 最小 40～50 試料から測定を承ります。

※2 測定可能なペプチド／タンパク質と動物種は、フナコシ Web をご覧下さい。

対応メーカー



PHOENIX PHARMACEUTICALS, INC.

[メーカー：PPE]

Phoenix Pharmaceuticals 社は、肥満、心血管疾患、糖尿病、がん、アルツハイマーなどの各分野において、ペプチド／抗体／アッセイキットなどのラインナップと、「百科事典」のように豊富な製品情報を提供するメーカーです。



調べる

タンパク質・ペプチド

5

受託

TEL

03-5684-1645

FAX

03-5684-6539

✉

jutaku@funakoshi.co.jp

価格・内容は発刊日現在です  
掲載品はすべて研究用です