

急性期タンパク質 ELISA キット

各種急性期タンパク質を高感度に比色定量する ELISA キットです。

[メーカー：LDI]

測定因子	測定動物種	測定試料	測定範囲	測定波長	商品コード	包装	価格 (¥)
α-1-Acid Glycoprotein (α-1-AGP)	Mouse	血清, 血漿	4.7~300 ng/ml	450 nm	AGP-1	1×96 tests	110,000
C-Reactive Protein (CRP)	Mouse	血清	1.56~100 ng/ml	450 nm	CRP-1	1×96 tests	116,000
Clusterin	Mouse	血清, 血漿	3.9~250 ng/ml	450 nm	CLUS-1	1×96 tests	105,000
Haptoglobin	Mouse	血清, 血漿	1.95~125 ng/ml	450 nm	HAPT-1	1×96 tests	99,000
Leucine-rich α-2-glycoprotein-1 (LRG1)	Human	血清, 血漿	1.56~100 ng/ml	450 nm	LRG-20	1×96 tests	99,000

※その他の動物種, 測定因子についてはフナコシ Web をご覧下さい。

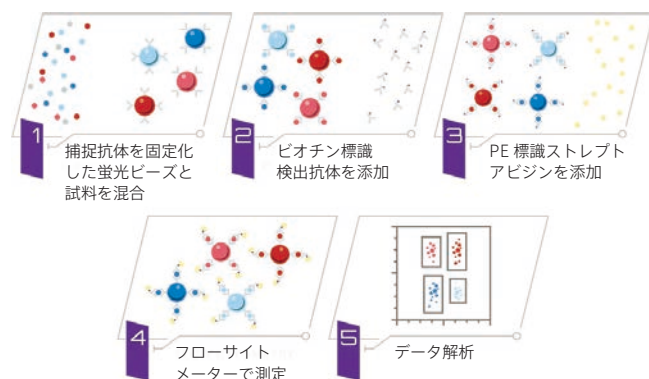
NEW フローサイトメーター用タンパク質マルチプレックス定量キット

フローサイトメトリーにより様々な種類の試料中のタンパク質を定量的にマルチプレックス測定するビーズベースのアクセシキットです。

特長

- 少量の試料からサイトカインやバイオマーカー, 成長因子など最大 25 種類のタンパク質を定量できます。
 - ほとんどのフローサイトメーターに対応しており, 特殊な装置や専用器具は必要ありません。
 - 48, 96, 192, 480 テストの製品を取りそろえています*。
- *テスト数には検量線作製の 16 テストを含みます。また, 各試料について多重測定を行うことを推奨します。

測定方法概略



製品例：Cytokine Storm Array 1 Kit

- サイトカインストームや COVID-19 の感染による症状に関連する主要な 25 種類の炎症性サイトカインを測定するためのアクセシキットです。
- 測定試料：血清, 血漿, 細胞培養上清
- 測定動物種：ヒト

■測定因子：25 種類

Eotaxin-1	bFGF	G-CSF	GM-CSF	IFN-γ
IL-1β	IL-1Ra	IL-2	IL-4	IL-5
IL-6	IL-7	IL-8	IL-10	IL-12 p70
IL-13	IL-15	IL-17A	MCP-1	MIP-1α
MIP-1β	PDGF-BB	RANTES	TNF-α	VEGF-A

品名

メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
RayPlex, Human Cytokine Storm Array 1 Kit (48 tests)	NEW	
RAY	FAH-STRM-1-48	カルタヘナ 1 kit / 393,000

※測定にはフィコリスリン (PE) およびアロフィコシアニン (APC) チャンネルを測定可能な青色レーザーおよび赤色レーザーを搭載したフローサイトメーターが必要です。