



使用文献  
あります!



Web ページ番号

46016



Web ページ番号

67053



## エクソソーム検出用抗体アレイ Exo-Check

エクソソームマーカーを半定量的に検出できる抗体アレイです。わずか 50 μg のエクソソームタンパク質から **エクソソームの回収が適切に行われたかを確認** できます。

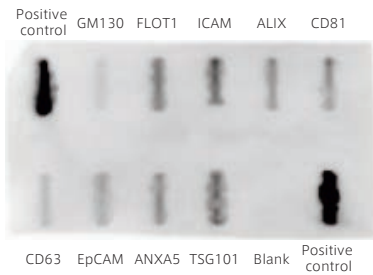
- 8 種類のエクソソームマーカーがスポットされています。

アレイマップ

	1	2	3	4	5	6
A	Positive control	GM130	FLOT-1	ICAM1	ALIX	CD81
B	CD63	EpCAM	ANXA5	TSG101	Blank	Positive control

一般的なエクソソームマーカー

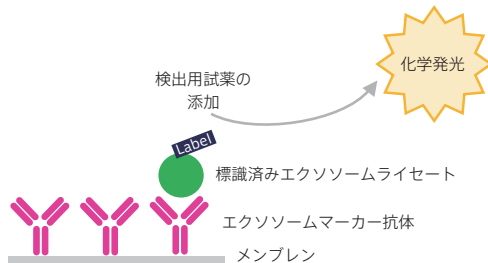
細胞内成分のコンタミネーションの指標



試料：正常ヒト血清から回収したエクソソームタンパク質 50 μg

### 測定原理

エクソソームマーカー検出用のスポット



ポジティブコントロール用のスポット



### キット内容

- Lysis buffer
- Labeling reagent
- Column
- Column buffer
- Blocking buffer
- Wash buffer
- Detection reagent A / B
- Membrane

※別途、HRP 化学発光試薬が必要です。

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Exo-Check Antibody Array	SBI	EXORAY200B-4	4 tests / 98,000
	SBI	EXORAY210B-8	8 tests / 185,000

※受注発注品

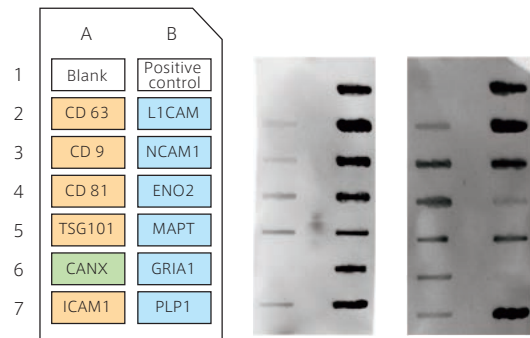
## ニューロン由来エクソソーム検出用抗体アレイ Exo-Check Neuro

わずか 10 μg のタンパク質でニューロン特異的なエクソソームマーカーと、一般的なエクソソームマーカーを、同時に検出できる抗体アレイです。

### 特長

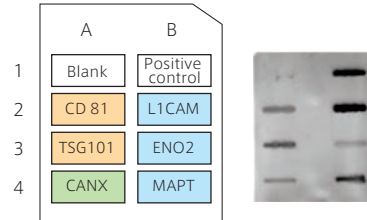
- Standard-array では 11 種類、Mini-array では 5 種類のエクソソームマーカーを検出することができます。
- 各マーカー抗体がメンブレンにスポットされています。

Standard-array



試料：ヒト血清由来 EV  
アレイに添加したエクソソームタンパク質量：10 μg または 50 μg

Mini-array



試料：ヒト血清由来 EV  
アレイに添加したエクソソームタンパク質量：50 μg

ニューロン由来エクソソームマーカー

一般的なエクソソームマーカー

細胞内成分のコンタミネーションの指標

### キット内容

- Lysis buffer
- Labeling reagent
- Column
- Column buffer
- Blocking buffer
- Wash buffer
- Detection buffer
- Membrane

※別途、HRP 化学発光試薬が必要です。

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Exo-Check Exosome Antibody Array, Neuro, Standard	SBI	EXORAY500A-4	4 tests / 128,000
	SBI	EXORAY500A-8	8 tests / 220,000
Exo-Check Exosome Antibody Array, Neuro, Mini	SBI	EXORAY510A-4	4 tests / 84,000
	SBI	EXORAY510A-8	8 tests / 143,000

※受注発注品