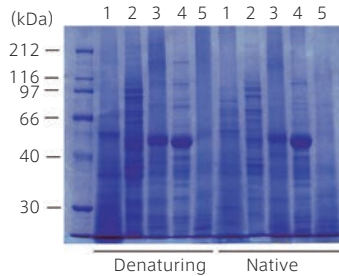


簡単・迅速・高収率にタンパク質を抽出できるキット Minute Protein Extraction Kit

Invent Biotechnologies 社の独自技術であるスピнкаラムと試薬を組み合わせ、迅速かつ容易にタンパク質を抽出できるキットです。

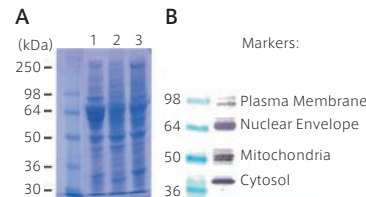
特長

- 試料のソニケーション処理は不要です。
- 存在比率にバイアスのないタンパク質を抽出できます。
- 抽出・精製したタンパク質は、SDS-PAGE, イムノプロットティング, ELISA, 免疫沈降などに使用できます。



使用した製品：#SD-001/SN-002

Lane 1：ショウジョウバエ 幼虫
Lane 2：ショウジョウバエ 蛹
Lane 3：ショウジョウバエ 成虫
Lane 4：キングヨ 筋肉
Lane 5：マウス 肝臓



A.
使用した製品：#AT-022

Lane1：ラット白色脂肪組織
Lane2：ニワトリ褐色脂肪組織
Lane3：ラット白色脂肪組織

B.
試料：ラット白色脂肪組織から抽出したタンパク質
8~16% グラジエント SDS-PAGE で分離し、細胞タンパク質マーカー抗体でウェスタンブロットティングを行った。

[メーカー：IVB]

試料	抽出物	操作時間 (分)	商品コード	包装	価格 (¥)
細胞, 動物組織	総タンパク質	1~8	SD-001/SN-002	50 tests	73,000
	総タンパク質 (界面活性剤フリー, EDTA フリー)	<5	SN-006	50 tests	88,000
	膜タンパク質	<45	SM-005	50 tests	123,000
皮膚組織	総タンパク質	<10	SA-01-SK	1 kit (50 tests)	88,000
腸, 腸間膜	総タンパク質	<10	SA-05-IM	1 kit (50 tests)	88,000
脂肪細胞, 脂肪組織	総タンパク質	—	AT-022	20 tests	96,000
筋肉	総タンパク質	<10	SA-06-MS	1 kit (50 tests)	88,000
微生物 (細胞壁あり)	総タンパク質	<10	YT-015	50 tests	61,000
	総タンパク質 (界面活性剤フリー, EDTA フリー)	<10	YD-016	50 tests	61,000
植物組織	総タンパク質	5~8	SD-008/SN-009	50 tests	73,000
	総タンパク質 (界面活性剤フリー)	<8	SN-010	50 tests	73,000
昆虫	総タンパク質	<10	SA-07-IS	1 kit (50 tests)	88,000

関連製品 タンパク質可溶化試薬

[Web ページ番号：67680]

沈殿画分から、簡単、迅速にタンパク質を可溶化する試薬です。



品名	メーカー 商品コード	包装 / 価格 (¥)
Non-Denatured Protein Solubilization Reagent	IVB WA-010	10 ml / 15,000
Minute Denaturing Protein Solubilization Reagent	IVB WA-009	10 ml / 15,000
Minute Protein Solubilization Reagent for MS	IVB WA-011	2 ml / 15,000