



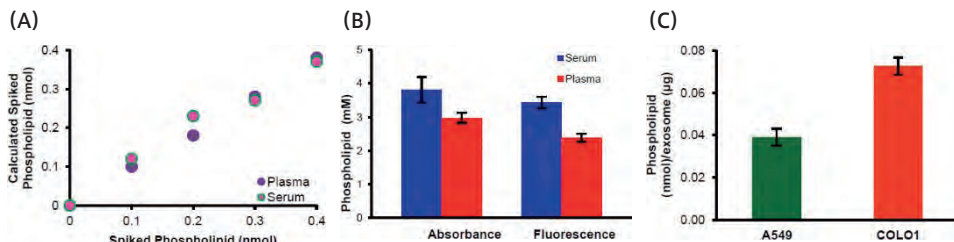
NEW

Web ページ番号検索

81108



## リン脂質関連アッセイキット



### Phospholipid Assay Kit の使用例

- (A) リン脂質をヒト血清およびヒト血漿中に添加し定量した (蛍光法)。
- (B) ヒト血清およびヒト血漿中のリン脂質を定量した。正常範囲は 1~4 mM。
- (C) ヒト肺 (A549) および結腸 (M1049) がんのエクソソーム中のリン脂質を定量した (n=3)。

[メーカー：BVN]

品名	Cardiolipin Assay Kit	Phosphatidylcholine Assay Kit	Phosphatidylethanolamine Assay Kit	Phospholipid Assay Kit	Global Phospholipid Synthesis Assay Kit			
概要	カルジオリピンを高感度で測定するキット	試料中のホスファチジルコリンを、酵素を用いて測定するキット	ホスファチジルエタノールアミンを簡便かつ迅速に測定するキット	コリン含有リン脂質の総量を簡便かつ迅速に測定するキット	細胞内のリン脂質の全合成、細胞内の局および代謝回転を分析するキット			
測定波長 (nm)	蛍光 励起 340 蛍光 480	比色 570	蛍光 励起 535 蛍光 587	蛍光 励起 535 蛍光 587	比色 570	蛍光 励起 535 蛍光 587	FCM 励起 488 蛍光 530/590	蛍光顕微鏡 励起 440/490 蛍光 540/580
	細胞ライセート, 単離したミトコンドリア*	哺乳動物細胞	細胞/組織の脂質抽出物	血清, 血漿, エクソソーム	接着細胞, 浮遊細胞			
商品コード	K944-100 NEW	K576-100 NEW	K499-100	K351-100 NEW	K717-100 新 NEW			
包装	1 kit (100 assays)	1 kit (100 assays)	1 kit (100 assays)	1 kit (100 assays)	1 kit (100 assays)			
価格	¥123,000	¥72,000	¥103,000	¥88,000	¥98,000			

\*ミトコンドリアの単離には、Mitochondria Isolation Kit for Tissue & Cultured Cell (#K288-50) や Yeast Mitochondria Isolation Kit (#K259-50) の使用をお勧めします。



Web ページ番号検索

81200



## EnzyChrom, Phospholipid Assay Kit

試料中に含まれるコリン含有リン脂質を、比色法または蛍光法により定量するキットです。

測定方法	比色	蛍光
測定波長	570 nm	530/585 nm
測定範囲	3~200 μM	0.6~20 μM

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Phospholipid Assay Kit, EnzyChrom (100 tests)	BAS	EPLP-100	1 kit / 68,000
測定試料: 血清, 血漿, EDTA 処理でない血漿			



Web ページ番号検索

67969



## 脂質過酸化測定キット

試料中に含まれるチオバルビツール酸反応性物質 (TBARS) を、比色法または蛍光法により定量するキットです。TBARS の定量および脂質過酸化に対する薬剤効果の評価に有用です。

※Thiobarbituric Acid Reactive Substances : TBARS

測定方法	比色	蛍光
測定波長	535 nm	560/585 nm
測定範囲	1~30 μM	0.1~1.5 μM

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
TBARS Assay Kit, QuantiChrom (100 tests)	BAS	DTBA-100	1 kit / 29,000
測定試料: 血清, 血漿, 唾液, 尿			