



遺伝子組換えヒト細胞株

遺伝子組換えにより、野生型 (WT) EGFR や変異体 EGFR (EGFRvⅢ) を安定発現させた、各種ヒト組織由来細胞です。

[メーカー：CEP]

由来組織/細胞	恒常発現	耐性 (選択マーカー)	品名	商品コード	包装	価格 (¥)
ヒト胚腎臓	EGFRvⅢ	neomycin	CLTH/EGFRvⅢ	CL01001-CLTH 液室 カルタヘナ	1 vial	105,000
ヒト大脳 (多形性膠芽腫)	EGFRvⅢ	G418	U87MG vⅢ 4.12	CL01004-CLTH 液室 カルタヘナ	1 vial	105,000
ヒト大脳 (膠芽腫/T96 細胞株)	EGFRvⅢ	neomycin	T96/EGFRvⅢ	CL01007-CLTH 液室 カルタヘナ	1 vial	105,000
ヒト大脳 (膠芽腫/DKMG 細胞株)	EGFRvⅢ	—	DKMG/EGFR vⅢ	CL01008-CLTH 液室 カルタヘナ	1 vial	105,000
ヒト胚腎臓	EGFR (WT)	puromycin	CLTH/EGFR	CL01010-CLTH 液室 カルタヘナ	1 vial	105,000
ヒト胚腎臓	EGFR (WT), EGFRvⅢ	puromycin, G418	CLTH EGFR/ EGFRvⅢ	CL01011-CLTH 液室 カルタヘナ	1 vial	105,000

※細胞数：1×10⁶ cells/ vial

不死化マウス腹膜中皮から樹立した細胞 (MDM)

Web ページ番号検索

64491



高い増殖速度を有し、細胞も大きく、迅速にプレート表面を平面状に覆うことができるため、高コンフルエントなフィーダー層として利用できます。

[メーカー：CEP]

由来組織/細胞	品名	商品コード	包装	価格 (¥)
不死化マウス腹膜中皮	MDM Cell	CL01002-CLTH 液室 カルタヘナ	1 vial	105,000

※細胞数：1×10⁶ cells/ vial

キャンペーン情報

http://www.funakoshi.co.jp/campaign_monitors

	Web ページ番号	2018年	キャンペーン期間		
			5月	6月	7月
25% OFF 植物関連抗体など → p.32	81019	Agrisera 社		~6/15	
15~30% OFF 春の WAKU☆DOKI キャンペーン	2222	フナコシ(株)			~7/13
20% OFF ウサギモノクローナル抗体 → p.32	81043	Arigo Biolaboratories 社			~7/13
25% OFF 核酸精製キット	81048	ZYMO RESEARCH 社			~7/15
バンドル トランスフェクション試薬 (ゲノム編集) → p.27	81047	Polyplus-transfection 社			~7/31
20% OFF モノクローナル抗体 → p.33	81046	BIOSS 社			~7/31
20% OFF 試料中のメチル化 DNA/RNA 測定キット	81049	EPIGENTEK 社			~7/31