

Price List

発現解析	製品名	定価 (1サンプルあたり)	注文単位 (サンプル数)	アレイシェアリング対応	必要なサンプル量		ラベリング 必要量 (推奨)
					RNA量	volume	
Affymetrix社	GeneChip® Human Genome U133 Plus 2.0 Array	¥150,000	1		500ng	10µl	100ng
	GeneChip® Mouse Genome 430 2.0 Array	¥150,000	1				
	GeneChip® Rat Genome 230 2.0 Array	¥150,000	1				
	GeneChip® Human Gene 1.0 ST Array	¥120,000	1		500ng		100ng
	GeneChip® Mouse Gene 1.0 ST Array	¥120,000	1				
	GeneChip® Rat Gene 1.0 ST Array	¥120,000	1				
Agilent Technology社	Whole Human Genome Microarray 4x44K Ver2.0	¥120,000	4	可	300ng	10µl	25~100ng
	SurePrint G3 Human GE Microarray 8x60K v2	¥120,000	8	可			
	Whole Mouse Genome Microarray 4x44K Ver2.0	¥120,000	4	可			
	SurePrint G3 Mouse GE Microarray 8x60K	¥120,000	8	可			
	Whole Rat Genome Microarray 4x44K Ver 3.0	¥120,000	4	可			
	SurePrint G3 Rat GE Microarray 8x60K	¥120,000	8	可			
Illumina社	HumanHT-12 v4 Expression BeadsChip	¥80,000	12	可	500ng	10µl	250ng
	Mouse WG-6 Expression BeadsChip	¥100,000	6	可			

miRNA解析	生物種	定価 (1サンプルあたり)	注文単位 (サンプル数)	対応データベース	必要なサンプル量		ラベリング 必要量 (推奨)
					RNA量	volume	
Agilent Technology社	Human	¥120,000	8	Sanger miRBase v.16.0 に基づく完全なコンテンツ	500ng	10µl	100ng
	Mouse	¥120,000	8	Sanger miRBase v.17.0 に基づく完全なコンテンツ			
	Rat	¥120,000	8	Sanger miRBase v.16.0 に基づく完全なコンテンツ			

RNA抽出・精製		定価	
セットアップ費用	12サンプルごと	¥5,000	・基本的にはTRIzol等の溶液内でホモジナイズした検体をお預かりいたします。
RNA抽出・精製	1サンプルごと	¥3,500	・費用にはBioRadのExperionによる確認を含みます。
	たとえば12サンプルの場合	¥47,000	¥5,000+ (¥3,500×12)

* 価格は2012年6月1日現在の標準価格です。予告なく、価格、仕様、構成などが変更される場合がございますのであらかじめご了承ください。

- ☆ Agilent社製アレイによるカスタムアレイの作成にも対応可能です。
- ☆ その他のマイクロアレイアプリケーション (CGH等) や生物種につきましては、お問い合わせください。
- ☆ RNA量が少ない場合にも対応可能です。
- ☆ お手持ちのアレイデータの解析のみの受託も可能です。ご相談のうえ、別途お見積り申し上げます。

株式会社セルイノベーター

〒812-8581 福岡県福岡市東区箱崎6-10-1
 九州大学 産学連携棟 I アントレプレナーシップ・センター2階
 TEL 092-986-5427 / FAX 092-986-5428
<http://www.cell-innovator.com>
 email : contact@cell-innovator.com