

最大
40%
OFF

GeneChip 受託サービスキャンペーン

2024年4月1日(月) ~ 2024年7月19日(金)お申込み分まで

遺伝子発現のスクリーニング用途としてGeneChipによるマイクロアレイ解析のサービスをご提案いたします。様々な生物種、アレイを取り揃えております。本キャンペーンの解析は6月から実施します。

キャンペーン概要

遺伝子発現	対応生物種類 / 遺伝子数		特徴	キャンペーン価格
Gene 1.0/2.0 ST	ヒト	40,716	<ul style="list-style-type: none"> ・当社人気NO.1 ・アノテーション済み遺伝子に特化 ・多数の生物種に対応 	<p>6枚以上</p> <p>定価の 20%OFF</p>
	マウス	35,240		
	ラット	28,407		
	その他22生物種 ¹⁾	下記QRコード参照		
Clariom S	ヒト	20,800	<ul style="list-style-type: none"> ・低価格 ・アノテーション済み主要遺伝子をカバー 	<p>20枚以上</p> <p>定価の 30%OFF</p>
	マウス	22,100		
	ラット	22,900		
Clariom D	ヒト	134,700以上	<ul style="list-style-type: none"> ・エクソンレベルの発現解析 ・Non-Coding, Splicing-Isoformの検出 	<p>40枚以上</p> <p>定価の 40%OFF</p>
	マウス	66,100以上		
	ラット	68,900以上		
3'IVT	ヒト	47,000以上	<ul style="list-style-type: none"> ・突出した文献数 ・多数の生物種に対応 	
	マウス	39,000以上		
	ラット	30,000以上		
	その他27生物種 ²⁾	下記QRコード参照		
miRNA v4.0	ヒト、マウス、ラットを含む203の生物種を1アレイに搭載 ³⁾	ヒト:成熟型2,578、前駆体2,025 マウス:成熟型1,908、前駆体1,255 ラット:成熟型728、前駆体490		

上表生物種のヒト、マウス、ラット以外の生物種については、下記QRコードからご確認ください。

1) Gene 1.0/2.0 ST: その他22生物種



2) 3'IVT: その他27生物種



3) miRNA v4.0



GeneChip 受託サービスについて

■ サービスの特長

- ご研究用途・目的に応じ、アノテーションのついた遺伝子、転写産物を含む遺伝子、スプライシングバリエーション解析、microRNAなどに特化したアレイをご選択いただけます。
- 微量RNAやFFPE由来の分解RNAなど専用の増幅試薬を用いた解析が可能です¹⁾。
- 病理技術者によるマクロダイセクションでのトリミング切片を用いて目的領域からの遺伝子発現を解析することでより正確なデータの取得が可能です²⁾。
- 解析ソフトウェア(TAC: Transcriptome Analysis Console)を用いてビジュアル化した解析画像データの取得が可能です³⁾。

※1)～3)はオプションサービスとなります。お気軽にお問い合わせください。



Applied Biosystems™ GeneChip™ Scanner 3000 G7
Thermo Fisher Scientific

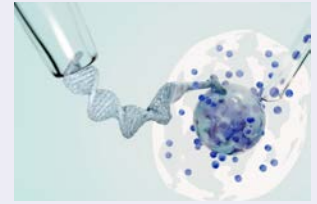
■ サンプル

- Total RNA (1μg以上、100ng/μL以上)
※miRNAアレイの場合: small RNAを含むtotal RNA (3μg以上、125ng/μL以上)
- 全血 (PAXgene採血管など)
- 細胞 (5×10⁶～1×10⁷個、凍結ペレットまたはRNAlater浸漬)
- 組織 (5mm角を超えない大きさ3～5個、凍結またはRNAlater浸漬)

※上記基準に満たない場合、その他サンプル性状の場合はお問い合わせください。

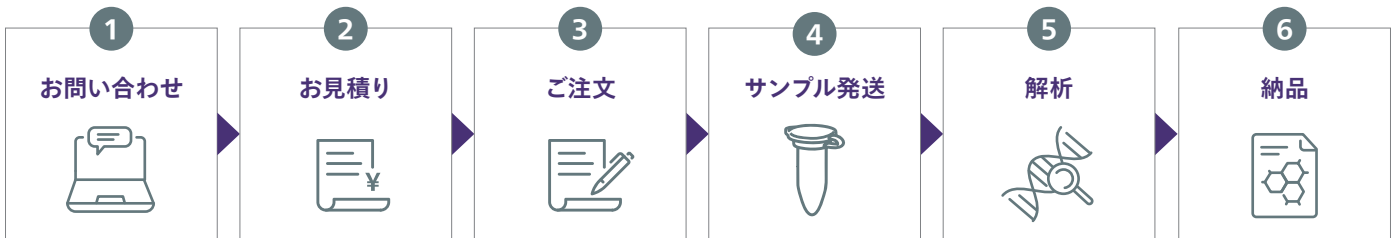
当社サービスの特長

核酸抽出サービス



様々な性状のサンプルから核酸抽出
(DNA抽出、cfDNA抽出、RNA抽出、small RNA抽出)を実施いたします。

■ 受託フロー



当社のその他サービス

病理組織関連サービス	<ul style="list-style-type: none">● 免疫組織化学染色 (IHC)● 特殊染色● TMA・CBA作製● 病理医評価・診断● 画像解析	<ul style="list-style-type: none">● ISH・FISH・RNAscope● パラフィンブロック作製・薄切● CDx● クリニカルシーケンス	遺伝子解析	<ul style="list-style-type: none">● 遺伝子発現解析● コピー数解析● 環境DNA解析 <ul style="list-style-type: none">● 遺伝子変異解析● ゲノム安定性試験● 核酸抽出
空間トランスクリプトーム	<ul style="list-style-type: none">● 空間トランスクリプトーム解析		タンパク質解析	<ul style="list-style-type: none">● タンパク質量量● 抗体アレイ

お気軽にお問い合わせください

ユーロフィンジェネティックラボ株式会社

〒060-0009 北海道札幌市中央区北9条西15丁目28-196

TEL: 011-644-7342 FAX: 011-624-7104

e-mail: sales@gene-lab.com

©Eurofins Clinical Testing Services Japan 2024 GO-002

