

RNA-seqデータ解析サービス 秋冬キャンペーン

今が
チャンス

2018年3月15日(木) ご注文分まで

- ご好評頂いているサービスを特別な価格でご提供します
- RNA-seqデータから、発現量 (FPKM値※¹) を算出
- お急ぎの方にも安心の短納期(6営業日～)

キャンペーン価格

— ¥60,000(税別) —

¥ 30,000 (税別) / **検体**

【 条件 】

- ① 3検体以上のご依頼
- ② 参照ゲノム配列のある生物種
- ③ 既知遺伝子転写産物の発現量推定
- ④ データ量 8Gbase / 検体 ※²

(※²) 参考データ量: 100base、4,000万リード、ペアエンドに相当

その他にもプランをご用意しております。詳細はお問い合わせください。

納期

データ受領後、6営業日～ (多検体の場合はお問い合わせ下さい)

受入データ

次世代シーケンサーによるRNA-seqデータ (FASTQファイル)

納品物

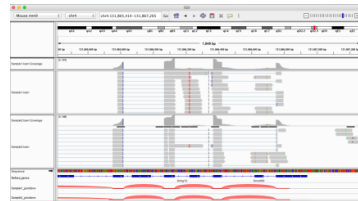
項目	備考	ファイル形式
解析報告書	-	PDFファイル
既知遺伝子発現量推定結果	遺伝子毎、転写産物毎	EXCELファイル
マッピング結果	-	BAMファイル
マッピング閲覧用データ	IGV (Integrative Genomics Viewer) 用	TDFファイル、BEDファイル

解析例

発現量推定(転写産物毎)

refseq_id	gene_symbol	chr	location_5'	location_3'	length	sample1 FPKM
NM_008342	Igfbp2	chr1	72824480	72852471	1327	427.133
NM_172463	Sned1	chr1	93235897	93296448	4474	69.8091

マッピング結果(閲覧用)



株式会社ジェンブル

お問い合わせ先

〒814-0001 福岡市早良区百道浜3-8-33 福岡システムLSI総合開発センター4階
TEL : 092-982-6224 FAX : 092-982-6225
web : <https://genble.co.jp>
e-mail : info@genble.co.jp

お問い合わせ方法

以下の内容をいずれかの方法でご連絡ください

- ① お名前
- ② ご所属
- ③ メールアドレス
- ④ お電話番号
- ⑤ お問い合わせ内容

例1) ○○生物種由来の検体のRNA-seqデータですが、発現量推定は可能ですか？

例2) ○○検体数を依頼した場合の納期を教えてください。

メール

info@genble.co.jp

宛名: 受託解析担当者まで

メールの件名: 「RNA-seq お問い合わせ」

ウェブサイト

ジェンブル 検索 弊社ウェブサイトへアクセス

Top Page右上の「お問い合わせ」をクリック > 必要事項を入力 > 「送信」をクリック

※ にチェックを入れて「送信」ボタンを押してください。

TEL

092-982-6224

受付時間 9:30 - 18:30 (土日祝日除く)

FAX

092-982-6225

宛名: 受託解析担当者まで

FAXの件名: 「RNA-seq お問い合わせ」

(※1) Fragments Per Kilobase of exon per Million mapped fragments