

シングルセル解析キャンペーン

キャンペーン期間:~2025年10月30日(木)まで到着分

DNBelab C シングルセル解析

キャンペーン価格: 390,000円(税別)/サンプル

10サンプル以上のご注文で、さらに10%OFF!

サービス内容: サンプル調製、ライブラリ作成、シーケンス(約120 Gb/サンプル)、DNBC4 toolsによるデータ解析

DNBelab C シングル核解析

キャンペーン価格: 430,000円(税別)/サンプル

10サンプル以上のご注文で、さらに10%OFF!

サービス内容: 核抽出、ライブラリ作成、シーケンス(約120 Gb/サンプル)、DNBC4 toolsによるデータ解析













suspension

barcoding

Single cell/nucleus Single cell/nucleus Droplet breakage and Molecular barcoding micro-particle filtering

and amplification

Library prep

Sequencing

Data processing

· 検出細胞数 7,000~10,000 · 検出遺伝子数(中央値) 1,000~3,000 結果は細胞の種類、状態、およびシーケンス条件により変動します。

サービスの強み

- 1. 多様な組織タイプに対応した豊富な解析実績を有し、サンプル調製からデータ解析までワンストップで対応可能
- 2. プログラミング不要で、データ可視化とマイニングを手軽に実現するマルチオミックス解析システム「Dr. Tom」が利用可能
- 3. 平均IF12、SCI掲載論文140報以上、IF10+論文60報以上達成
- ※ データ解析無とDr.Tomによる標準データ解析でも承ります。
- ※ 偶数のサンプルのみお受け入れ可能となります。
- ※ 納品費用(AWS/HDD)は別途となります。

詳細については下記までお問い合わせください

BGI JAPAN 株式会社

〒650-0047

Tel: 078-599-6108 Fax: 078-599-6109

兵庫県神戸市中央区港島南町1-5-2 神戸キメックセンタービル8F

E-mail: bgijapan@genomics.cn Web:https://www.bgi.com/jp/

本サービスは診療・診断など、研究目的以外に利用できません。(特に明記されない限り)。

Copyright©BGI2025.この資料で使用されているすべて商標の権利は、BGIまたはそれぞれの権利の所有者に帰属し ます。掲載されている内容には、幅広い対象者を対象としたサービスまたは製品に関する情報が含まれております。 またはお住まいの国では有効でない情報が含まれている可能性があります。お客様の出身国の法的手続き、規制、 登録、使用法に準拠していない可能性のある情報へのアクセスについて、当社一切の責任を負わないものとします。 地域別の利用についてはお問い合わせください。BGIは最終的な解釈の権利を留保します。





