

空間トランスクリプトーム Stereo-seq (STOmics) 受託解析

初回限定特別シーケンス価格

DNBSEQ-T7 1フローセル2検体 : ¥800,000円税別

DNBSEQ-G400 1フローセル1検体 : ¥400,000円税別

アプリケーション : 調製済Stereo-seqライブラリー

プラットフォーム : DNBSEQ-T7、DNBSEQ-G400

データ量 : ライブラリあたり 平均 1300-1500 Mリード

■ 自社保有シーケンサー : DNBSEQ-T7, DNBSEQ-G400 他



**安心・迅速な
国内施設で解析**

■ (株) ハプロファーマ 中央研究所・解析センター

当社は日本で最初に導入したMGI社DNBSEQ-T7シーケンサーでヒト全ゲノムシーケンス解析を国内で約1万検体を実施してまいりました。

STOmicsの解析においても、多数の解析経験を背景に、迅速かつ低価格で親切丁寧な受託サービスをお届けしております。



■受託の要件

【Stereo-Seq サンプル詳細】

- Stereo-seqライブラリー調製済みのcDNA
(ライブラリーの電気泳動図の共有をお願い致します)
- Qubit測定値 総量: 200 ng
- 濃度: 3 ng/uL以上
- 液量: 20 μ L以上

【納期】

- 応相談 (標準: 約 2週間、試薬の先行依頼があった場合)

【その他】

- DNBSEQ-T7 機種では、1 フローセルあたり2ライブラリーを推奨しております。
それ以上のライブラリーをお持ちの場合には、ご相談下さい。
- DNBSEQ-G400では、1フローセルあたり1ライブラリーになります。
- その他ご要望がございましたら、お気軽にご連絡ください。

【納品物】

- FASTQファイル、作業報告書
- その他の解析なども可能ですのでお気軽にご連絡ください。



解析サービスの詳細は
QRコードをご覧ください。

■サービスフロー

お客様提供：解析依頼書のご記入 (お問合せに応じ、個別に送付しております)



弊社対応：解析依頼書の内容確認 (検体送付前にお問い合わせしております)

■解析フロー

お客様提供：調製済みStereo-seqライブラリ (cDNA)



弊社対応：環状ssDNAへの変換、及び DNAナノボール調製：別途ご請求※



弊社対応：DNBSEQ-T7 又はG400 を用いたシーケンシング：特別価格(表面)

※ 約11万円税別

株式会社ハプロファーマ  **HaploPharma Inc.**

【中央研究所・解析センター】

〒980-8573 宮城県仙台市青葉区 星陵町2-1

東北大学医学部 5号館 1F

TEL: 022-272-2275 FAX: 022-272-2276

techservice@haplopharma.com

June, 2024