

Ion PGM™ 次世代シーケンサーによる 受託解析サービス

- NGSをより身近な解析ツールとして、短い納期で対応いたします。
- サンプル調製からデータ解析まで、NGSが初めてのお客様でもきめ細やかにサポートいたします。

細菌叢解析（16S メタゲノム解析）

トータルメタゲノム解析

微生物メタトランスクリプトミクス

ゲノムサイズの
小さい生物種に
最適です

アンプリコンシーケンス

デノボシーケンス

RNAシーケンス

リード長： 200-400 bp
リード数： 4.0-5.5 M ^{*1}
解析塩基数： 0.6-1.0 Gb ^{*2} または1.2-2.0 Gb ^{*3}
検体数/run： 1-96サンプル
解析料金： お気軽にお問い合わせください。

^{*1} Ion 318™ Chip v2を利用する場合

^{*2} Ion 318™ Chip v2/200 Kitを利用する場合

^{*3} Ion 318™ Chip v2/400 Kitを利用する場合

納期や解析費用、解析内容についてのご相談は
お気軽にお問い合わせください。

瑞輝科学生物株式会社

福岡県久留米市百年公園 1-1

Tel: 0942-65-7923

Fax: 0942-65-7924

E-mail: ocean@mizuki-bio.co.jp

URL: www.mizuki-bio.co.jp