

最新型ルシフェラーゼレポーターベクター

# pGL4

## Luciferase Reporter Vector

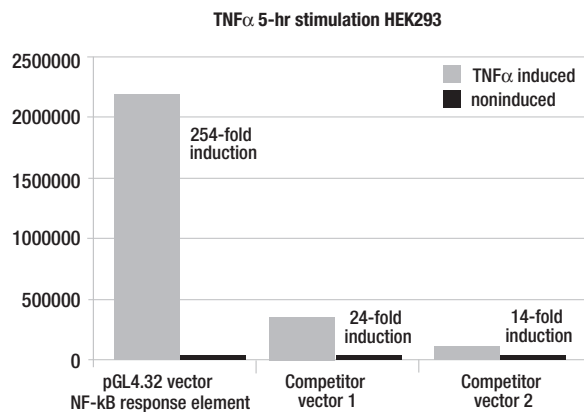
- シグナル-バックグラウンド比が飛躍的に向上
- 変則的発現の低減
- 応答性の向上
- シグナル伝達解析にも最適
- 幅広いバリエーション

応答配列導入済みベクターも  
続々登場！

NF-kB SRE

CRE SRF-RE

NFAT atc...



NF-kB 応答配列を有する他社ベクターとの誘導倍率の比較

See more information at [www.promega.co.jp/lit/pgl4.html](http://www.promega.co.jp/lit/pgl4.html)

プロメガ株式会社

Tel.03-3669-7981 Fax.03-3669-7982

Web サイト

[www.promega.co.jp](http://www.promega.co.jp)

テクニカルサービス: Tel. 03-3669-7980 Fax. 03-5614-6079

E-Mail: [prometec@jp.promega.com](mailto:prometec@jp.promega.com)

