

BTXpress™

ハイパフォーマンス エレクトロポレーションバッファー



「導入効率が上がらない」「細胞が死んでしまう」といったお悩みを
BTXpress™1本で解消できます。



高い導入効率

細胞株に限らず、これまで導入が難しかった細胞においても高い効率で遺伝子導入が可能になります。

高い生存率

低い細胞毒性により、導入後の生存率が改善されます。

あらゆる細胞種に対応

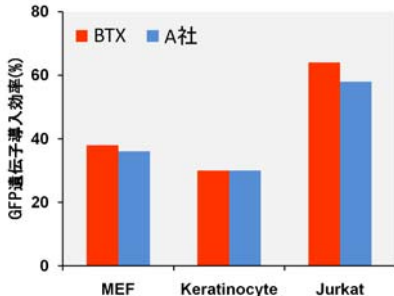
BTXpress™は細胞種を選びません。これ1本であらゆる動物細胞種に対応が可能です。

波形を選びません

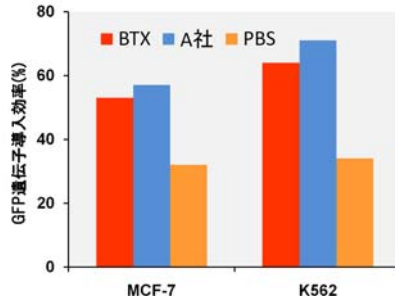
矩形波はもちろん、減衰波を用いた動物細胞への遺伝子導入が可能です。

至適化を簡単に

バッファー条件を固定することができるので、条件の至適化がより簡便になります。



矩形波による遺伝子導入比較:
BTXpressを用いて矩形波 (ECM830) による遺伝子導入を行った結果、専用バッファーを使用する他社に比べ同等ないしそれ以上の導入効率を得られました。



減衰波による遺伝子導入比較:
BTXpressを用いて減衰波 (ECM630) による遺伝子導入を行った結果、専用バッファーを使用する他社に比べ同等の導入効率を得られました。また、PBSに比べ格段に高い導入効率を得られました。

無償サンプルモニター募集

ハイパフォーマンスエレクトロポレーションバッファーBTXpress™の発売を記念して、より多くの方に本バッファーの性能を知っていただくために無償サンプルモニターを募集いたします。サンプルご希望の方は弊社WEB応募フォームよりご応募ください。モニター終了後、アンケートにお答えいただいた方にはQUOカード(1000円分)を進呈いたします。

サンプル内容:

BTXpress™エレクトロポレーションバッファー2mL
4mm・2mmギャップキュベット 各5個

*お申し込みは1研究室あたり1回限りとさせていただきます。

カタログNo.	品名	容量	価格(税抜)
45-0802	BTXpress/バッファー 5 mL	50回分(2 mmキュベット) 20回分(4 mmキュベット)	¥35,000
45-0803	BTXpress/バッファーキット(含バッファー5 mL、2 mmギャップキュベット、トランスファーピペット 各50個)	50回分	¥65,000
45-0804	BTXpress/バッファーキット(含バッファー5 mL、4 mmギャップキュベット、トランスファーピペット 各20個)	20回分	¥47,000
45-0805	BTXpress/バッファー 10 mL	100回分(2 mmキュベット) 40回分(4 mmキュベット)	¥60,000
45-0806	BTXpress/バッファーキット(含バッファー10 mL、2 mmギャップキュベット、トランスファーピペット 各100個)	100回分	¥120,000
45-0807	BTXpress/バッファーキット(含バッファー10 mL、4 mmギャップキュベット、トランスファーピペット 各40個)	40回分	¥84,000

本製品の詳細に関しましては弊社担当 (btx@bmbio.co.jp) までお問い合わせください。

■代理店