

次世代スタンダード

RBC Bioscience社の分子生物学研究用製品をもうお使いいただけましたでしょうか？日本での発売から1年あまり、お陰様ですでに多くの方にご愛用いただいております。これからも私どもは日常の分子生物学実験に必要なベーシックな製品を、品質を落とすことなく、よりお求めやすい価格でご提供させていただきます。ちょっとだけお手を休めていただき、ご検討いただければ幸いです。

お客様からいただいた感想です

RBCのカラムはふたがついているので、字が書けるし、作業が途中で止められるので、他社品に比べても使いやすい。〔プラスミド・ミニ〕大学・助教 / ホットスタートで安いのを探していましたが、見つかりました。たくさん使うので予算的に助ってます。〔ホットスタートTaq〕公設試・研究員 / かなり実験が楽になりました。〔コンピテントセル〕大学院生 / 収量が高いので気に入ってます。〔プラスミド・ミニ〕大学・助教 / 機能的には必要にして十分。これからはリーズナブルなRBCにします。〔プラスミド・ミニ、taq〕大学・教授 / キャンペーンで試しに買ってみましたが、使い易い。〔コンピテントセル〕大学・准教授 / とても安いので最初は正直不安でしたが、通常のクローニングワークを行う上で全く問題なく使用しています。〔プラスミド・ミニ/ミディ〕大学・助教 / これで煩雑なエタ沈から開放されました。〔プラスミド・ミニ〕大学・助教 / やっぱりスピнкаラムは使い易い〔ゲルからのDNA抽出用カラム〕大学・ポスドク / 「まとめ買い割引」を利用させていただいています。助かります。〔プラスミド・ミニ〕大学・助教 / コロニーPCRには格安のRBC taqが皆さんにもお勧めです。〔Taq〕大学・准教授 / 宣伝文句どおりの性能でした。〔コンピテントセル〕大学・准教授 / 安全衛生上、フェノールを使わないRBCのキットははずせません。〔プラスミド・ミディ〕企業・研究員 / ラダーのサイズが適当なのがいいですね。他の製品も検討します。〔DNAラダー〕大学・講師 / 品質は良い。価格も安い。のが良い。〔プラスミド・ミニ、ゲノム抽出用カラム〕企業・経営者 / キャンペーンで試しに買ってみました。今ではすっかりファンです。〔プラスミド・ミニ/マキシ〕大学・助教 / 学生がいいと言っています。〔プラスミド・ミディ〕大学・教授 / 日本語プロトコルが整っているのが、重宝しています。〔プラスミド・ミニ〕大学・准教授 / 予算が厳しい中、安いのは重要。〔プラスミド・マキシ、taq〕大学・助教 / これまで他社ブランドを使ってましたが、今から考えれば、高い割に使い勝手も悪かった。〔プラスミド・ミニ〕大学・助教 / これからもお世話になります〔ゲルからのDNA抽出用カラム〕大学・助教

製品の詳細は以下のサイトローブのホームページをご覧ください。試供品もご提供させていただきますので、お問い合わせください。

<http://www.scitrove.co.jp/rbc/>

RBC Bioscience 社製品 日本総販売元



SciTrove
www.scitrove.co.jp

有限会社 サイトローブ

東京都文京区湯島3-21-5

TEL 03-3834-2525 FAX 03-3834-2550

E-mail rbc@scitrove.co.jp