

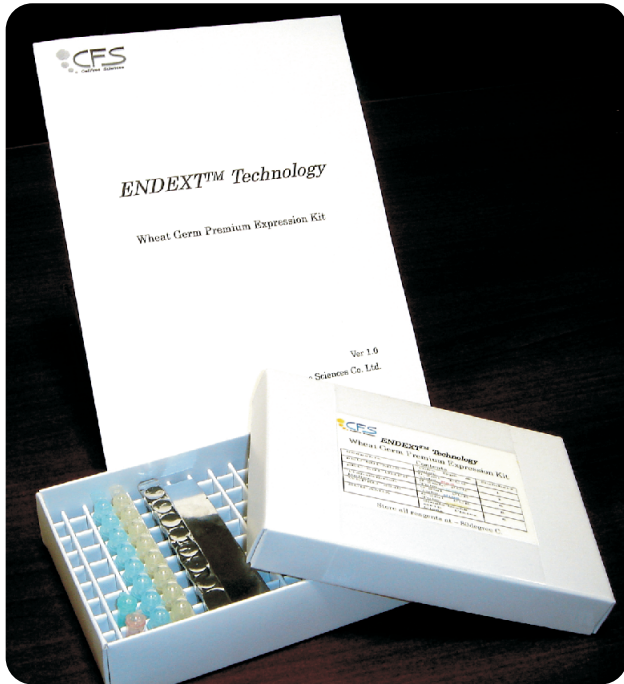
ENDEXT®テクノロジー

Wheat Germ Premium Expression Kit

■ 手軽に試せる発現系! コムギ胚芽無細胞タンパク質合成技術 ■

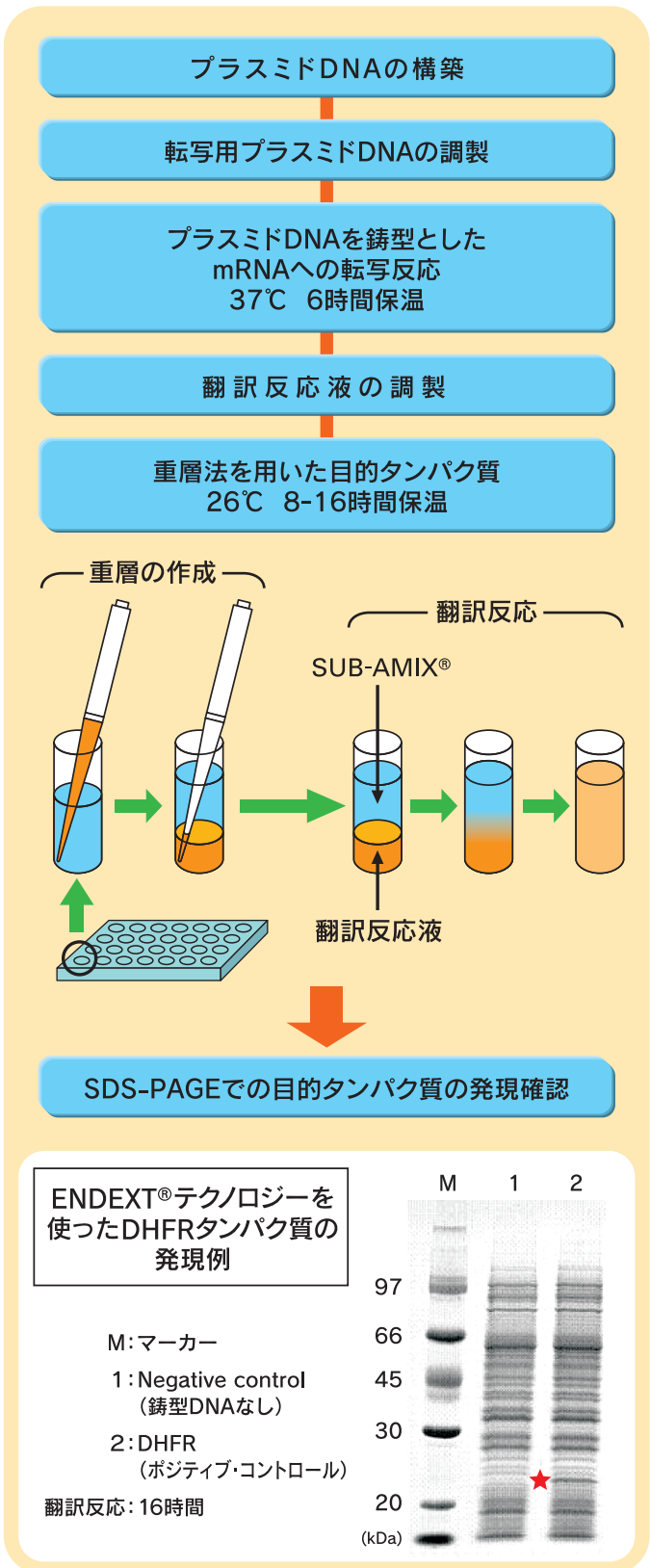
Wheat Germ Premium Expression Kit

コムギ胚芽無細胞系タンパク質合成系で小スケール発現確認するために開発されました。真核細胞由来のタンパク質合成におけるコムギ系のパフォーマンスを実感していただけます。

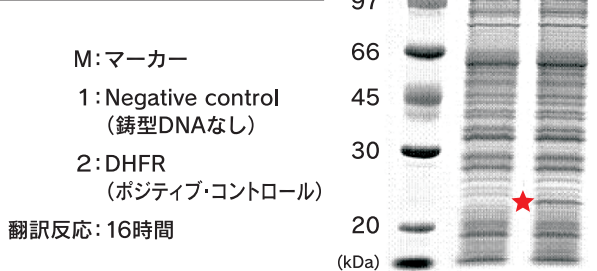


本キットには、DHFR遺伝子を組み込んだプラスミドDNAが含まれています。約12 μ グラムのDHFRが合成され、SDS-PAGEでの発現確認の際にポジティブコントロールとして使用できます。

商品名	Wheat Germ Premium Expression Kit
品番	EDX-S
サイズ	8反応分
保存温度	-80℃
保存期間	製造日より6ヶ月間
価格	¥40,000-
キット内容	pEU™ベクター pEU-DHFR(ポジティブ・コントロール用) Transcription Buffer(転写用バッファー) WEPRO®3240(コムギ胚芽抽出液) SUB-AMIX®(翻訳反应用基質) プロトコール



ENDEXT®テクノロジーを使ったDHFRタンパク質の発現例



株式会社セルフリーサイエンス

〒230-0046 神奈川県横浜市鶴見区小野町75番地1 リーディングベンチャープラザ TEL:045-500-2119 / FAX:045-500-2117
www.cfsciences.com

1. 本製品は研究用途にのみ使うことができます。 2. 本製品に含まれるベクターは本製品にのみ使用することができます。他の目的に使用する場合は、当社からライセンスの許諾が必要となりますのでご注意ください。 3. ENDEXT®, WEPRO®, SUB-AMIX®は株式会社セルフリーサイエンスの登録商標です。pEU™は株式会社セルフリーサイエンスの商標です。 4. 本カタログは2005年11月現在のものです。仕様、製品、価格は製造者・販売責任者がなんら債務を負うことなく予告なしに変更されることがあります。