

ベリたすクラブ

VERI+CLUB

新規会員登録 キャンペーン

期間： 2025年7月1日～8月31日

期間中 VERI+CLUB (ベリたすクラブ) に新規登録した方に、
VERI+Net で使用できる **25%オフ** クーポンをプレゼント!!

対象商品

VERI+Net で割引対象の Dynabeads 磁気ビーズ、STEMCELL Technologies 社商品

※ mTeSR™1 cGMP、mTeSR™ Plus-cGMP、eTeSR™、TeSR™-E8™ は対象外です

新規会員登録キャンペーン
詳細・対象商品はこちら



株式会社 **ベリタス**

〒105-0013 東京都港区浜松町
1-18-16 住友浜松町ビル 6階
Tel : 03-5776-0078(代)
Fax : 03-5776-0076
E-Mail: veritas@veritastk.co.jp



www.veritastk.co.jp

ぜひ、お試しください!! 研究用試薬 無料サンプル一覧

研究に最適な試薬を、まずは無料でお試しいただけます。

品質、使いやすさ、再現性の高さをぜひご自身の研究環境でご確認ください。

新しい試薬に興味はあっても、いきなり購入するのはちょっと不安…な方に、無料サンプルをご用意しております。

タンパク質精製・免疫沈降(IP)など

用途	商品	サンプル容量
一次抗体と組み合わせてイムノアッセイ、タンパク質精製、微生物分離などに使用可能な二次抗体結合磁気ビーズ	二次抗体結合磁気ビーズ 「 Dynabeads™ M-280 Sheep anti-Mouse IgG/ anti-Rabbit IgG 」	各200 µL
免疫沈降(IP)のゴールドスタンダードの磁気ビーズ 高効率・再現性のあるIPに特におすすめ	免疫沈降用磁気ビーズ「 Dynabeads™ Protein A/G 」	各200 µL
コバルトを中心金属としたIMAC (固定化金属アフィニティクロマトグラフィ)テクノロジーで、従来のニッケルのものに比べて、より強力でそして選択的にヒスチジン標識タンパク質を分離	His-Tag融合タンパク質精製用磁気ビーズ 「 Dynabeads™ His-Tag Isolation & Pulldown 」	200 µL
コストパフォーマンスと環境への配慮を両立 サブミクロンサイズ(粒径: ~ 250 nm)のマイクロプラスチックを含まない免疫沈降用磁気ビーズ	初めての磁気免疫沈降に! 「 DynaGreen™ 」	各150 µL

細胞分離

用途	商品	サンプル容量
ヒト全血から末梢血単核球(PBMC)を わずか15分で回収可能な特殊チューブ	全血からわずか15分でPBMCを調製「 SepMate™ 」	同一サイズ2本
あらゆる細胞の単離に対応可能な免疫磁気分離キット カラムを必要とせず、ターゲットに対するダメージが少ない 細胞分離を実現	最も簡単な細胞分離「 EasySep™ 」	商品の1/3サイズ 一部提供していない サンプルあり
カラムも磁石も使わないヒト血液細胞の迅速ネガティブ分離	ヒト全血からワンステップで細胞分離「 RosetteSep™ 」	各1本

細胞の分化・活性化・増殖

用途	商品	サンプル容量
<i>in vitro</i> におけるヒトT細胞を活性化・増殖用サプリメント	ヒトT細胞の活性化・増殖用試薬「 ImmunoCult™ 」	各0.5 mL
<i>in vitro</i> におけるヒト・マウスのT細胞 活性化・増殖用磁気ビーズ	ヒト・マウスのT細胞 活性化・増殖用磁気ビーズ 「 Dynabeads™ T-Activator CD3/CD28 」	各100 µL

検体保存

用途	商品	サンプル容量
血漿中のタンパク質を安定に保存するチューブ	血中タンパク質を常温で安定に保存 「 Streck Protein Plus BCT 」	5 mL x 6本
血液中のCell-free DNA(cfDNA)、cfRNA およびエクソソームを含む細胞外小胞(EV)を安定に保存	cfDNA、エクソソームを常温で安定に保存 「 Nucleic Acid BCT 」	10 mL x 6本
尿中の核酸成分を安定に保存	尿検体を常温で安定に保存「 Streck Urine Preserve 」	5 mL x 2本

※ 無料サンプルは、1研究室あたり1点とさせていただきます。後日、弊社よりサンプルの評価結果を伺います。

サンプルの詳細・申し込みは
ベリタスのウェブサイトから

