

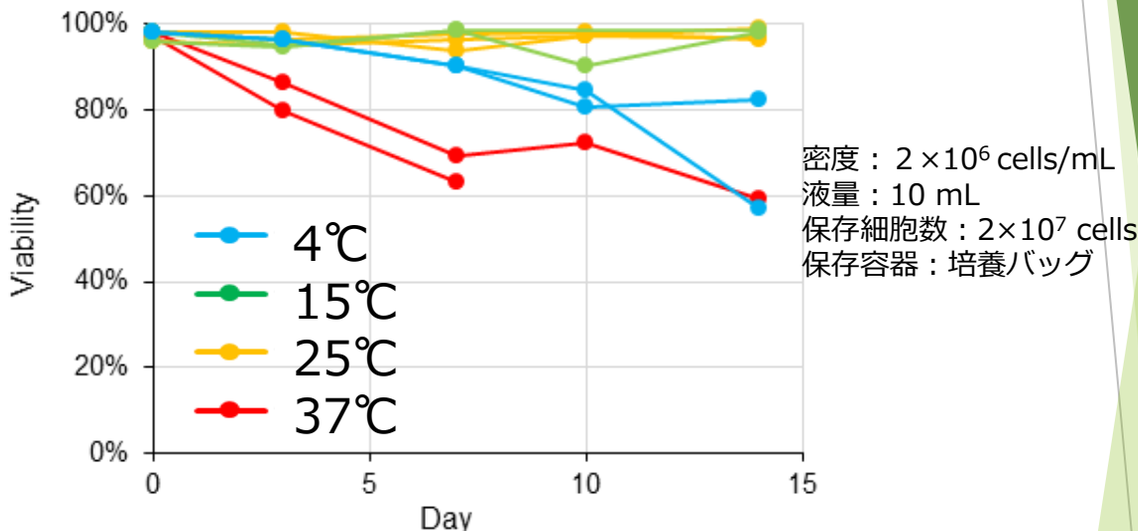
細胞を凍結しないという選択



期間中 **30%OFF!!**

FCeM[®] Advance-CR Preparation Kit 非凍結保存トライアルキャンペーン

MSCシングルセルを25℃環境、培地交換なしで
2週間後の生存率を90%維持



- 保存用の培地/試薬に添加するだけで調整可能
- 細胞の凝集を抑制し、浮遊・分散性を維持
- 振動が細胞に与えるストレスから保護
- 付属のHarvesting Bufferと遠心分離で細胞を回収可能
- 回収後の細胞への品質に影響なし
- Xeno Free

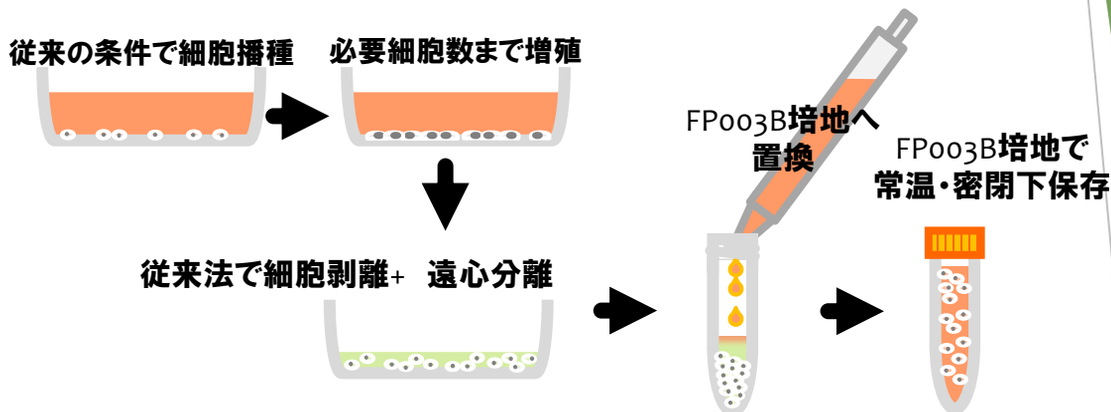
2024年3月21日~2024年5月31日ご注文分が対象

対象製品	希望納入価格 (税抜)	キャンペーン 価格 (税抜)
FCeM [®] Advance-CR Preparation Kit (Lot.ACP22N3、有効期限 2024年6月13日)	125,000円	87,500円

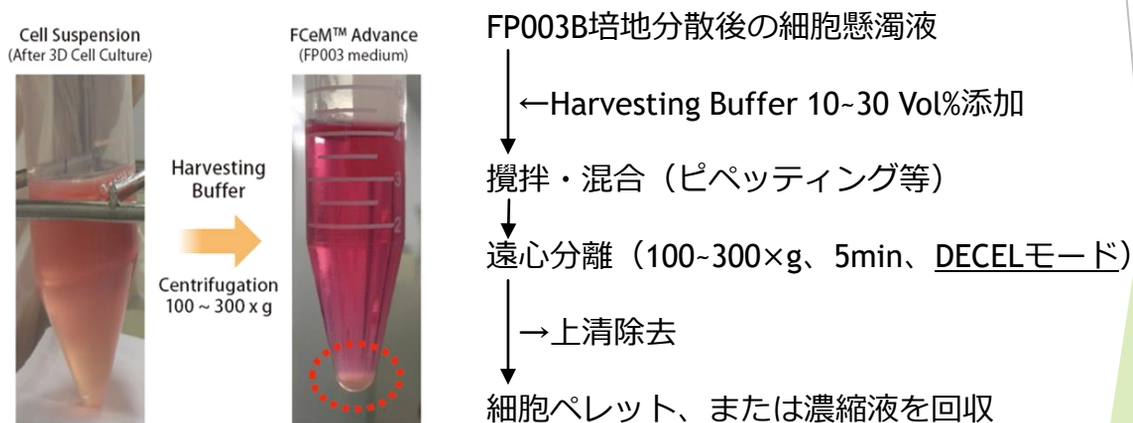
※キャンペーンは予告なく終了または変更する可能性があります
※本製品は研究用試薬です

【細胞の非凍結保存手順】

- (1) 細胞または細胞塊等の懸濁液を遠心分離等で処理し培養上清を除去します。
- (2) FP003Bを添加した培地等を必要量加え、細胞または細胞塊等を分散させます。
- (3) 容器を密閉し、室温（25℃等）環境下で静置保管します。



【細胞の回収手順】



製品に関する情報、詳細な使用手順はお問い合わせください

■ 製造販売元



日産化学株式会社

■ お問い合わせ先



株式会社 池田理化