

# Cell Culture Media 4CHO Kit

カタログ番号：1038820001

抗体医薬品のための6つのCHO細胞培養培地の評価用キットです。  
フェドバッチ培養およびパーフュージョン培養による、拡大培養から生産培養までの工程を網羅しており、培地選択のスターターキットとしてご利用ください。

ユーザーガイドはこちら

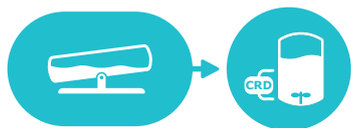


## キット構成

Perfused Seed Train (N-1) &  
High Cell Density Cryopreservation

Fed Batch

Perfusion



N



N

### ● Cellvento® 4CHO-X

### Basal Media

- EX-CELL® Advanced™ CHO Fed-batch Medium
- Cellvento® 4CHO

### Feed Media

- EX-CELL® Advanced™ CHO Feed 1
- Cellvento® 4Feed

### ● EX-CELL® Advanced HD Perfusion Medium

- 上記リンク先のユーザーガイドにある培地調製方法や推奨使用方法を参照いただくことで、スムーズで適切な培地評価が行えます。
- 各培地の operating parameters ガイドラインと併せて、弊社技術専門家チームによるサポートを活用いただくことで、培地スクリーニングやプロセス開発をスピードアップできます。

The life science business of Merck operates as MilliporeSigma in the U.S. and Canada.

本紙記載の製品構成は諸般の事情により予告なく変更となる場合がありますのでご了承ください。本文中のすべてのブランド名または製品名は特記なき場合、Merck KGaAの登録商標もしくは商標です。本紙記載の内容は2021年7月時点の情報です。Merck, the vibrant M, and SAFC are trademarks of Merck KGaA, Darmstadt, Germany or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners. Detailed information on trademarks is available via publicly accessible resources. ©2021 Merck KGaA, Darmstadt, Germany. All rights reserved.

## メルク株式会社

ライフサイエンス プロセスソリューションズ事業本部

〒153-8927 東京都目黒区下目黒 1-8-1 アルコタワー 5F

製品の最新情報はこちら [www.merckmillipore.jp](http://www.merckmillipore.jp)

製品・技術に関するお問合せ：PStechservice\_JP@merckgroup.com

注文・見積に関するお問合せ：PScommercialservice\_JP@merckgroup.com

Tel: 03-4531-1143

PSM210A-2107-PDF-H

Facebookもチェック

最新の技術情報やWebinar・イベント情報を配信!

メルク プロセスソリューションズ

