

## BioVerde

Web ページ番号

4040



## 高生存率の細胞凍結保存液

## クライオスカーレス® DMSO フリー

タンパク質や DMSO を含まない、細胞凍結保存液です。

※本製品で保存した細胞にトリパンブルー処理する際には、必ず細胞を洗浄して下さい。



- ほとんどの細胞で、凍結・融解後でも 90% 以上の生存率を示します。
- 幹細胞も分化能を維持したまま凍結保存できます。
- 無血清培養にも適しています。
- 無菌試験により細菌、真菌、マイコプラズマの混入がないことを確認済みです。

品 名

メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
CryoScarless DMSO-Free	サンプル	
BVD	CPL-A1	100 ml / 12,000

ユーザー様からは「細胞増殖能に影響せず、生存率が高い」というレビューをいただいています。毎月のまとめ買いで継続してご利用いただいている企業ユーザー様もいらっしゃる製品です。📄

## BioVerde

Web ページ番号

4472



## 霊長類 ES / iPS 細胞用の凍結保存液

## ステムセルキープ

※本製品で保存した細胞にトリパンブルー処理する際には、必ず細胞を洗浄して下さい。



- ガラス化能を高く維持したまま細胞毒性を低く抑えるよう最適化された、**霊長類 ES/iPS 細胞用**のガラス化凍結保存液です。
- コロニーのまま凍結保存できます。
- 無菌試験により細菌、真菌、マイコプラズマの混入がないことを確認済みです。

品 名

メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
StemCell Keep	サンプル	
BVD	VPL-A1	20 ml / 19,000

無料サンプル品 (1 研究室につき 1 個まで) あります！  
テクニカルサポート (試薬) までお問い合わせ下さい

## Expression Systems

Web ページ番号

5465



## バルク容量でも供給可能です

## 昆虫細胞用培地



バキュロウイルスによるタンパク質導入において、ウイルスとタンパク質を高発現させる昆虫細胞用培地です。

## 特 長

- L-グルタミンを含有する、Ready-to-use の完全培地です。
- 細胞株 : Sf9, Sf21, Tni, High Five™, S2 (*Drosophila melanogaster* 由来)

## 製品ラインナップ

## ■ESF 921 昆虫細胞用培地

- 血清フリー、タンパク質フリーです。
- Sf9 細胞を  $15 \times 10^6$  cells/ml ~ 培養できます。
- 高力価 ( $5 \times 10^8 \sim 3 \times 10^9$  units/ml) のバキュロウイルスが産生できます。

※その他アミノ酸欠損培地もカスタムにて対応いたします。詳細は当社テクニカルサポート (試薬担当) までお問い合わせ下さい。

品 名

メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
ESF 921, Insect Cell Culture Medium, Protein-Free, Bottle		
EXP	96-001-01	1 L / 10,000
EXP	96-200	Methionine Deficient 1 L / 17,000
EXP	96-275	All Amino Acid Deficient 1 L / 20,000

funakoshi  
FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

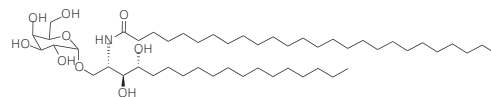
Web ページ番号

1195

抗腫瘍活性が期待されるスフィンゴ糖脂質  
 $\alpha$ -Galactosylceramide ( $\alpha$ -Gal-Cer)

NKT 細胞を活性化させ、様々な免疫反応を賦活する糖脂質です。

※本製品は協和発酵キリン株式会社より研究用試薬としてライセンスされたものです。臨床用途には使用できません。



B16 腫瘍細胞を移植したマウスに対する延命効果を指標にした *in vivo* スクリーニングにおいて、その脂溶性画分が顕著な延命効果 (抗腫瘍活性) を示したことから、化学構造が決定されました。

品 名

メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
$\alpha$ -Galactosylceramide ( $\alpha$ -Gal-Cer)		
KRN	KRN7000	1 mg / 15,000
DMSO に可溶。M.W.: 858.34		

海外のユーザー様も多数いらっしゃる製品です。📄