

**BioVerde** Web ページ番号 4040

**CryoScarless®**

## 高生存率の細胞凍結保存液

サンプル品あり

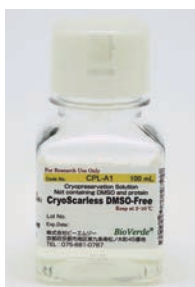
タンパク質や血清、DMSO を含まない、細胞凍結保存液です。

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

### MEMO

#### DMSO を含む保存液の問題点

DMSO は一般的に細胞凍結保護成分として保存液に添加されていますが、細胞毒性を有するほか、細胞分化に影響を及ぼす因子の一つであることが明らかとなっています。より正確な実験結果を得るためには、DMSO を含まない条件で細胞を保存することが必須です。



- **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

**funakoshi** Web ページ番号 53113   
FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

## 落としても割れない丈夫なプラスチック製

## ディスポーザブル細胞計算盤

サンプル品あり

1枚で4種類の試料を計測でき、コストパフォーマンスに優れた製品です。



- ガラス製血球計算盤と同等の精度を示します。
- 血球計算盤と同規格の計数枠です。
- スライドガラスと同じサイズです。

品名	メーカー	商品コード	包装 / 価格 (¥)
Disposable hemocytometer (4-chambers)	サンプル	FMG 521-10	20 pieces / 5,400
		FMG 521-10	50 pieces / 13,000
		FMG 521-10	4×50 pieces / 44,000

**CORNING** Web ページ番号 65106

**CoolCell**

## 一定の冷却速度で細胞を凍結できる容器

デモ OK

熱伝導性合金のコアと断熱性の高い容器素材により、均一に細胞を冷やします。外側は冷たくならないため、フリーザーから取り出した後も素手で触ることができます。



CoolCell

CoolCell LX

収容本数：1~2 ml クライオチューブ×12本



CoolCell FTS30

CoolCell SV2

収容本数：1~2 ml クライオチューブ×30本

収容本数：2 ml 注射用アンプル×12本

### 特長

- -80℃フリーザー内で、-1℃/分の冷却速度で細胞を凍結します。
- アルコールなどの冷却材を使用していないため、冷却速度が安定しており、また繰り返し使用することができます。
- 細胞を入れたクライオチューブを本製品にセットし、そのまま-80℃フリーザーに入れて凍結できます。

[メーカー：AXB]

品名	色	商品コード	包装	価格 (¥)
CoolCell	パープル	432000	1 piece	24,300
	パープル	432001	1 piece	32,000
CoolCell LX	グリーン	432002	1 piece	32,000
	オレンジ	432003	1 piece	32,000
	ピンク	432004	1 piece	32,000
CoolCell FTS30	パープル	432006	1 piece	88,200
	オレンジ	432007	1 piece	88,200
	グリーン	432008	1 piece	88,200
CoolCell SV2	パープル	432010	1 piece	58,500

### 関連製品 CryoCeps クライオバイアルグリッパー (5本入)



[メーカー：AXB]

商品コード	包装	価格 (¥)
432136	1 pack	10,500