

IWAKIニュース

2011 No. 2

☆☆

試薬コーナー

- CELL APPLICATIONS 社 抗体製品販売開始のお知らせ
- CELL APPLICATIONS 社 一部培地変更のお知らせ
- CELL APPLICATIONS 社 細胞成長用培地・分化用培地の輸送温度・保存温度変更のお知らせ
- Mediatech 社製品／ProteinOne 社製品 販売中止のお知らせ

ティッシュカルチャーコーナー

- カルチャーパル®用角型ジャー0.5L (A-111) について、ご協力をお願い
- 33mm シリンジフィルター PES メンブレン販売中止のお知らせ

2011年2月吉日

試薬コーナー

販売開始CELL APPLICATIONS社抗体製品販売開始のお知らせ

ヒト細胞・動物細胞の製造元である CELL APPLICATIONS 社(CAI)の抗体製品を販売開始致します。
CAI 社では、細胞を用いた研究に有用な各種抗体を取り揃えております。

- 販売開始： 2011 年 1 月 17 日
- 販売開始製品： CELL APPLICATIONS 社抗体 985 品種
別表をご参照下さい。
- カタログ ： 2011 年 3 月発行予定の弊社 2011/2012 カタログに掲載致します。

<注意>

納期は、米国に在庫がある場合 2～3 週間です。

2011年2月吉日

変 更CELL APPLICATIONS社 一部培地変更のお知らせ

- 変更時期： 2011年1月24日
- 変更品種：
CELL APPLICATIONS社 各動物由来平滑筋細胞用分化培地を販売中止し、
代替品として各動物由来平滑筋細胞用誘導培地を販売開始致します。

<販売中止>

品名	品種コード	標準価格(円)
ウシ平滑筋細胞用分化培地	MEDB311D-250	15,000
イヌ平滑筋細胞用分化培地	MEDCN311D-250	15,000
ブタ平滑筋細胞用分化培地	MEDP311D-250	15,000
ウサギ平滑筋細胞用分化培地	MEDRB311D-250	15,000
ラット平滑筋細胞用分化培地	MEDR311D-250	15,000

変更 ↓

<代替品・販売開始>

品名	品種コード	標準価格(円)	保存温度
ウシ平滑筋細胞用誘導培地	MEDB311I-250	15,000	2~8℃
イヌ平滑筋細胞用誘導培地	MEDCN311I-250	15,000	2~8℃
ブタ平滑筋細胞用誘導培地	MEDP311I-250	15,000	2~8℃
ウサギ平滑筋細胞用誘導培地	MEDRB311I-250	15,000	2~8℃
ラット平滑筋細胞用誘導培地	MEDR311I-250	15,000	2~8℃

*上記価格に消費税は含まれておりません

※ヒト平滑筋細胞用分化培地は、MED311D-250のままで、変更はありません。

2011年2月吉日

変 更

CELL APPLICATIONS社 細胞成長用培地・分化用培地の

輸送温度・保存温度変更のお知らせ

CELL APPLICATIONS 社ヒト細胞・動物細胞用培地について、輸送温度・保存温度を変更致します。

- 変更内容 :
 - ヒト細胞・動物細胞成長培地セット中の基礎培地の輸送・保存温度が変更となります。

<対象製品>

- ✓ ヒト細胞成長培地: MED***-500、MED***-250
- ✓ ウシ細胞成長培地: MEDB***-500
- ✓ イヌ細胞成長培地: MEDCN***-500
- ✓ ネコ細胞成長培地: MEDF***-500
- ✓ ブタ細胞成長培地: MEDP***-500
- ✓ ウサギ平滑筋細胞成長培地: MEDR311-500
- ✓ ラット細胞成長培地: MEDR***-500、MEDR***-250
- ✓ マウス神経幹細胞成長培地: MEDM813-250

例

品名・パーツ名		品種コード・ パーツ番号	輸送・保存温度	
			現行	変更後
ヒト血管内皮細胞成長培地		MED211-500	現行	⇒ 変更後
セット内訳	基礎培地	210-485	-20℃冷凍	⇒ 2~8℃冷蔵
	添加剤	211-GS	-20℃冷凍	⇒ -20℃冷凍

2011年2月吉日

- ヒト細胞・動物細胞分化培地の輸送・保存温度が変更となります。

＜対象製品＞

- ✓ ヒト細胞分化培地: MED***D-250 (*MED417D-250 は除く)
- ✓ ウシ細胞分化培地: MEDB***D-250
- ✓ イヌ細胞分化培地: MEDCN***D-250
- ✓ ネコ細胞分化培地: MEDF***D-250
- ✓ ブタ細胞分化培地: MEDP***D-250
- ✓ ラット細胞分化培地: MEDR***D-250
- ✓ マウス神経幹細胞分化培地: MEDM813D-250

例

品名	品種コード・ パーツ番号	輸送・保存温度		
		現行	⇒	変更後
ヒト平滑筋細胞分化培地	MED311D-250	-20℃冷凍	⇒	2～8℃冷蔵
	311D-250			

*分化培地のうち、ヒト骨芽細胞分化培地: MED417D-250 のみ 基礎培地と添加剤に分かれており、保存温度は下記のように変更になります。

品名・パーツ名		品種コード・ パーツ番号	輸送・保存温度		
			現行	⇒	変更後
ヒト骨芽細胞分化培地		MED417D-250			
セット内訳	基礎培地	416-225	-20℃冷凍	⇒	2～8℃冷蔵
	添加剤	417-DS1,DS2	-20℃冷凍		-20℃冷凍

- 変更時期: 2011年1月24日以降 随時変更

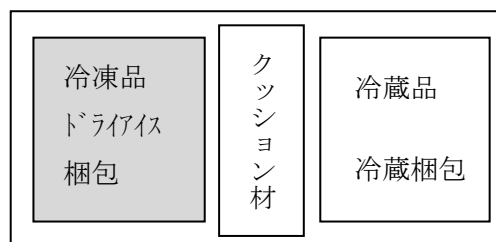
- 販売当初より、冷蔵培地の有効期限は製造後2か月だった為、有効期限の長い凍結培地を供給してまいりましたが、この度、冷蔵培地の有効期限が冷凍培地と同等期間(製造後6か月～1年)保証される事となり、また冷蔵培地では、凍結培地を融解した際に、細かい粒子が現れる問題も回避することができる為、冷蔵培地に変更致します。

※梱包について

冷蔵品と冷凍品のセットは、1セットご注文の場合は、全体は冷蔵梱包として1梱包でお送り致します。製品到着後、指定の温度に分け保存頂くようお願い致します。

ご注文数が、2セット以上の場合は、冷蔵梱包と冷凍梱包へ分けてのお届けになります。

＜1梱包でお届けの場合＞



販売中止

Mediatech社製品／ProteinOne社製品 販売中止のお知らせ

米国 Mediatech 社、ProteinOne 社より輸入販売している製品について、諸般の事情により、2011 年 3 月末にて販売中止とさせていただきます。ご迷惑をお掛けしますが、何卒宜しくお願い致します。なお、Mediatech 社製品の代替として、PAA 社製品をご案内させていただきます。

- 販売中止時期：2011 年 3 月 31 日弊社受注分まで
- 販売中止製品：
 - Mediatech 社全製品：2009/2010 弊社総合カタログ p518～529
 - ProteinOne 社全製品：2009/2010 弊社総合カタログ p542～550

- Mediatech 社製品の代替 PAA 社製品は、別紙リストをご参照下さい。

- 弊社以外の日本国内においての取扱代理店
 - Mediatech 社製品：コスモ・バイオ株式会社
 - ProteinOne 社製品：ナカライテスク株式会社

2011年2月吉日

ティッシュカルチャーコーナー

お願いカルチャーパル®用角型ジャー0.5L (A-111) について、ご協力のお願い

カルチャーパル®CO₂ 製造元である三菱ガス化学株式会社より、角型ジャー0.5L (品種コード：A-111) について、販売先お客様確認の依頼がありました。該当製品を、家畜卵子及び胚培養用に使用されるお客様は、その旨 購入販売店へお申し出頂きますようご協力をお願い申し上げます。何卒宜しくお願い申し上げます。

<三菱ガス化学株式会社からの依頼内容とその背景>

宮崎県が出願していた“ガス調整剤を使用した家畜卵子及び胚の培養容器”に関する特許が成立したとのことです(特許 4362633)。本特許については、三菱ガス化学(株)と宮崎県が実施許諾契約を締結しており、該用途向けの角型ジャーに対して、三菱ガス化学(株)は宮崎県にライセンス料を支払う必要があるとのことです。そのため、角型ジャー0.5L(品種コード：A-111)を、家畜卵子及び胚培養用に使用されるお客様を確認しております。

販売店よりお客様使用用途をお伺いしますので、該用途向けで使用される場合は、その旨をお申し出頂きますようお願い申し上げます。

- 対象製品：角型ジャー0.5L(品種コード：A-111)
- 報告対象お客様： 家畜卵子及び胚培養用に使用されるお客様
- ご連絡頂きたい内容：
①お客様の所属と氏名 ②使用用途 ③ご購入された A-111 の個数
- 連絡先： 購入先販売店 または、
旭硝子(株) AGC 電子カンパニー エレクトロニクス事業本部コンシューマ事業部
サイテック部マーケティング G 内田/下岡
TEL 047-421-2181

※報告対象お客様にて、ライセンス料をご負担頂く必要はなく、販売価格に変更がない事を、念のため申しそえます。

ご不明な点は、上記までご連絡下さい。

2011年2月吉日

販売中止**33mmシリンジフィルター PESメンブレン販売中止のお知らせ**

諸般の事情により、33mm シリンジフィルター PES メンブレン(品種コード：2055-033)を販売中止とさせていただきます。ご迷惑をお掛けしますが、何卒宜しくお願い申し上げます。

- 販売中止時期： 即日販売中止
- 販売中止製品

PES メンブレンフィルター

品種コード	箱入数	標準価格(税抜)	製品詳細
2055-033	50	14,000	PES メンブレン、孔径 0.22 μ m、フィルターサイズ [*] 33mm

<< 代替品 >>

品種コード	箱入数	標準価格(税抜)	製品詳細
2032-013	50	11,500	CA メンブレン、孔径 0.2 μ m、フィルターサイズ [*] 13mm
2052-025	50	16,750	CA メンブレン、孔径 0.2 μ m、フィルターサイズ [*] 25mm
2062-025	50	17,250	NY メンブレン、孔径 0.2 μ m、フィルターサイズ [*] 25mm
2132-050	10	13,100	CA メンブレン、孔径 0.2 μ m、フィルターサイズ [*] 50mm

*上記価格に消費税は含まれておりません

2011年2月吉日