



株式会社 **ケー・エー・シー**

2022 年 5 月吉日

お客様各位

株式会社ケー・エー・シー

試薬事業部

〒661-0978 兵庫県尼崎市久々知西町 2 丁目 1-20

(お問い合わせ先)

TEL:06-6435-9747 FAX :06-6435-9748

URL:<https://www.kacnet.co.jp/>

E-mail:shiyaku-info@kacnet.co.jp

製品番号と価格改定のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社取り扱いの一部製品につきまして、2022 年 6 月 20 日以降のご注文分より製品番号と価格を改定させていただくこととなりました。お客様には大変ご迷惑をお掛け致しますが、何卒ご理解頂きますようお願い致します。

今後とも引き続き弊社製品のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

対象製品は、別紙1～5をご参照下さい。



2022年6月20日受注分より製品番号、価格を改定する製品

HepaRG®凍結バイアル

現製品番号	新製品番号	製品名
HPR116-8M	変更なし	HepaRG®凍結バイアル 8M
HPR116-12M	変更なし	HepaRG®凍結バイアル 12M

培地

現製品番号	新製品番号	製品名
Medium670	変更なし	Thawing/Plating/General Purpose Medium
Medium670-500M	変更なし	Thawing/Plating/General Purpose Medium
Medium671	変更なし	Thawing/Plating/General Purpose Medium (without phenol red)
Medium620	変更なし	Maintenance and Metabolism Medium
Medium620-500M	変更なし	Maintenance and Metabolism Medium
Medium621	変更なし	Maintenance and Metabolism Medium (without phenol red)
Medium640	変更なし	Induction Medium
Medium640-500M	変更なし	Induction Medium
Medium641	変更なし	Induction Medium (without phenol red)
Medium650	変更なし	Serum-free Induction Medium
Medium650-500M	変更なし	Serum-free Induction Medium
Medium651	変更なし	Serum-free Induction Medium (without phenol red)
MIL600	MIL600C	Basal Hepatic Cell medium without additives
MIL700	MIL700C	Basal Hepatic Cell Medium without additives
ADD670	ADD670C	Thawing/Plating/General Purpose Medium (100mL)用添加物
ADD620	ADD620C	Maintenance and Metabolism Medium (100mL)用添加物
ADD640	ADD640C	Induction Medium (100mL)用添加物
ADD650	ADD650C	Serum-free Induction Medium (100mL)用添加物

プレート

現製品番号	新製品番号	製品名
PLA136	変更なし	96 well コラーゲンコートプレート
PLA139	変更なし	48 well コラーゲンコートプレート
PLA137	変更なし	24 well コラーゲンコートプレート
PLA138	変更なし	12 well コラーゲンコートプレート
PLA135	変更なし	6 well コラーゲンコートプレート



2022年6月20日受注分より製品番号、価格を改定する製品

ヒト凍結肝細胞

現製品番号	新製品番号	製品名	規格
HEP187-M	変更なし	ヒト凍結肝実質細胞	単層培養用

培地

現製品番号	新製品番号	製品名
LV0304-2	変更なし	Medium セット②(Thawing Medium without glucose、Seeding Medium、Incubation Medium)各1本
MIL261	変更なし	Thawing Medium without glucose
MIL212	変更なし	Seeding Medium
MIL214-100M	変更なし	Incubation Medium
MIL238-100M	変更なし	肝細胞維持用培地(Long-Term Culture Medium)
MIL238-500M	変更なし	肝細胞維持用培地(Long-Term Culture Medium)
Medium260	変更なし	Sandwich Maintenance Medium (ヒト非凍結肝細胞用)
Medium261	変更なし	Sandwich Maintenance Medium (ヒト・アニマル凍結肝細胞用)
MAT003	変更なし	Matrigel Sandwich Medium (ヒト非凍結肝細胞用)
MAT004	変更なし	Matrigel Sandwich Medium (ヒト・アニマル凍結肝細胞用)
MIL130	変更なし	OneStep PHep Thawing Medium for hepatocytes



2022年6月20日受注分より製品番号、価格を改定する製品

フラクション

現製品番号	新製品番号	製品名	性別
MIC259	MIC2590	ヒト肝マイクロゾーム	Male/Female
MIC254	MIC2540	ラット(SD)肝マイクロゾーム	Male
MIC260	MIC2600	ラット(SD)肝マイクロゾーム	Female
MIC278	MIC2780	ラット(Wistar) 肝マイクロゾーム	Male
MIC279	MIC2790	ラット(Wistar) 肝マイクロゾーム	Female
MIC258	MIC2581	サル(Cynomolgus) 肝マイクロゾーム	Male
MIC255	MIC2381	マウス(CD-1) 肝マイクロゾーム	Male
FRA259	FRA2590	ヒト肝 S9	Male/Female
FRA254	FRA2540	ラット(SD)肝 S9	Male
CYT259	CYT2590	ヒト肝サイトゾル	Male/Female
CYT254	CYT2540	ラット(SD)肝サイトゾル	Male

腎臓細胞

現製品番号	新製品番号	製品名
HRPTEC101	変更なし	ヒト近位尿管上皮細胞

培地

現製品番号	新製品番号	製品名
Medium582	変更なし	Thawing medium
Medium583	変更なし	Plating / culture medium



2022年6月20日受注分より製品番号、価格を改定する製品

新鮮ヒト皮膚(Full Thickness)

現製品番号	新製品番号	製品名
DISC1R1	DISC1D5	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 5 mm diameter
DISC1R2	DISC1D8	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 8 mm diameter
DISC1R2	DISC1D10	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 10 mm diameter
DISC1R3	DISC1D12	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 12 mm diameter
DISC1R3	DISC1D14	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 14 mm diameter
DISC1R3	DISC1D16	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 16 mm diameter
DISC1R3	DISC1D18	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 18 mm diameter
DISC1R3	DISC1D20	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 20 mm diameter
DISC1R4	-	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 22 mm diameter
DISC1R4	-	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 30 mm diameter
DISC1R5	-	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 32 mm diameter
DISC1R5	-	Full Thickness skin without Adipose Tissue Disc of 40 mm diameter
SKIN1R1	SKIN1S3	Full thickness skin sheet without adipose tissue - 50 -100 cm ²
SKIN1R2	SKIN1S4	Full thickness skin sheet without adipose tissue - 100 -200 cm ²
SKIN1R3	SKIN1S5	Full thickness skin sheet without adipose tissue- More than 200cm ²



2022年6月20日受注分より製品番号、価格を改定する製品

新鮮ヒト皮膚(Dermatomed)

現製品番号	新製品番号	製品名
DISC2R1	DISC2D5	Dermatomed skin disc 400-700 μm -5mm diameter
DISC2R2	DISC2D8	Dermatomed skin disc 400-700 μm -8 mm diameter
DISC2R2	DISC2D10	Dermatomed skin disc 400-700 μm -10mm diameter
DISC2R3	DISC2D12	Dermatomed skin disc 400-700 μm -12mm diameter
DISC2R3	DISC2D14	Dermatomed skin disc 400-700 μm -14mm diameter
DISC2R3	DISC2D16	Dermatomed skin disc 400-700 μm -16mm diameter
DISC2R3	DISC2D18	Dermatomed skin disc 400-700 μm -18mm diameter
DISC2R3	DISC2D20	Dermatomed skin disc 400-700 μm -20mm diameter
DISC2R4	-	Dermatomed skin disc 400-700 μm -22mm diameter
DISC2R4	-	Dermatomed skin disc 400-700 μm -30mm diameter
DISC2R5	-	Dermatomed skin disc 400-700 μm -32mm diameter
DISC2R5	-	Dermatomed skin disc 400-700 μm -40mm diameter
SKIN2R1	SKIN2S3	Dermatomed skin sheet - 50 -100 cm ² : 400-700 μm thickness
SKIN2R2	SKIN2S4	Dermatomed skin sheet - 100 -200 cm ² : 400-700 μm thickness
SKIN2R3	-	Dermatomed skin sheet - More than 200cm ² : 400-700 μm thickness

その他の部位のヒト皮膚

現製品番号	新製品番号	製品名
PEA033	SKIN3-1	Scalp sample-fresh、毛穴数指定なし
PEA033	SKIN3-2	Scalp sample-fresh、毛穴数指定あり、最大 100 本
PEA033	SKIN3-3	Scalp sample-frozen、毛穴数指定なし
PEA033	SKIN3-4	Scalp sample-frozen、毛穴数指定あり、最大 100 本
PEA063	SKIN4-1	Foreskin sample / fresh
PEA063	SKIN4-2	Foreskin sample / frozen
PEA068	SKIN5-1	Eyelid sample / fresh
PEA068	SKIN5-2	Eyelid sample / frozen