



Cell Systems社ヒト初代培養細胞15%OFF (セット購入で試薬製品20%OFF) キャンペーン 期間:2025年12月1日~2026年2月28日ご注文分

対象製品:Cell Systems社ヒト初代培養細胞(26種類)、Cell Systems社試薬製品(12種類)

- ①期間中に細胞をご注文いただくと細胞製品を15%OFFにてご提供いたします。
- ②細胞と試薬製品をセットでご注文いただくと試薬製品を20%OFFにてご提供いたします。
- ※試薬製品のみのご注文はキャンペーン対象外となります。
- ※ご注文は「Cell Systems社製品キャンペーン専用注文書」をご使用ください。
- ※セットでご注文の場合には、注文書を分けず一つの注文書に細胞と試薬製品をご記載ください。



キャンペーン専用 注文書フォーマット

https://www.saibou.jp/order/2512 CSCPorder.xlsx

「Cell Systems社 初代培養細胞製品」

正常なヒト組織から採取・分離した初代培養細胞をご提供します。

(とくに血管内皮細胞15種類、ほかに血管平滑筋細胞、繊維芽細胞もございます)

主なCell Systems社初代培養細胞



CSACBRI376 ヒト脳毛細血管内皮細胞(BME)



CSACBRI181 ヒト網膜毛細血管内皮細胞(RE)



CSACBRI128 ヒト腎糸球体毛細血管内皮細胞 (GE)

Cell Systems社製品は検索サイト「saibou.jp」にてご確認ください。 対象製品はメーカー略号が「CEL」で Cat.Noが「CS」で始まるになります。





Cell Systems社(* AnaBios傘下)は1898年にアメリカ、ワシントン州カークランドに設立されました。 世界中の大学、研究機関、バイオテクノロジー企業、製薬企業に、高品質な初代細胞と培地を提供 しています。 * AnaBios:カリフォルニア州サンディエゴに拠点のある総合BioCompany



キャンペーン対象製品



細胞製品

注文Cat.No.	品名	由来	容量	定価(税別)	キャンペーン価格 15%OFF (税別)
CSACBRI181	ヒト網膜毛細血管内皮細胞(RE)	正常とト網膜毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI183	ヒト網膜周皮細胞	正常とト網膜周皮	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI538	ヒト皮膚毛細血管内皮細胞(成人)(HMVEC)	正常とト皮膚毛細血管(成人)	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSCSC2M1	ヒト皮膚毛細血管内皮細胞(新生児)	正常とト皮膚毛細血管(新生児)	1vial(1×10 ⁶ cells)	160,000	136,000
CSCSC2F0	ヒト皮膚線維芽細胞(新生児)	正常とト皮膚	1vial(1×10 ⁶ cells)	120,000	102,000
CSCSC2SM3	ヒト臍帯動脈血管平滑筋細胞	正常ヒト臍帯動脈血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	170,000	144,500
CSCSC2A0	ヒト臍帯動脈血管内皮細胞	正常ヒト臍帯動脈血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	120,000	102,000
CSCSC2V0	ヒト臍帯静脈血管内皮細胞	正常ヒト臍帯静脈	1vial(1×10 ⁶ cells)	120,000	102,000
CSACBRI134	ヒト膵毛細血管内皮細胞	正常ヒト膵毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI376	ヒト脳毛細血管内皮細胞	正常比別毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI498	ヒト脳周皮細胞	正常ヒト脳周皮細胞	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI716	ヒト大動脈血管平滑筋細胞	正常ヒト大動脈血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI375	ヒト大動脈血管内皮細胞	正常ヒト大動脈	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI666	ヒト大腸毛細血管内皮細胞	正常ヒト大腸毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI3733	ヒト前立腺毛細血管内皮細胞	正常とト前立腺毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI468	ヒト肺毛細血管内皮細胞	正常とト肺毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI469	ヒト肺線維芽細胞	正常とト肺	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI128	ヒト腎糸球体毛細血管内皮細胞	正常比下腎糸球体毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI127	ヒト腎メサンギウム細胞	正常ヒト腎臓	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI5118	ヒト心臓線維芽細胞	正常とト心臓	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI566	ヒト肝洞様毛細血管内皮細胞	正常ヒト肝洞様毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI443	ヒト冠状動脈血管平滑筋細胞	正常とト冠状動脈血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI377	ヒト冠状動脈血管内皮細胞	正常とト冠状動脈血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI488	ヒト滑膜毛細血管内皮細胞	正常ヒト滑膜毛細血管	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSACBRI479	ヒト滑膜間質細胞	正常ヒト滑膜	1vial(1×10 ⁶ cells)	240,000	204,000
CSCSC2HM1	ヒトメラノサイト(新生児)	正常とト皮膚	1vial(1×10 ⁶ cells)	160,000	136,000

試薬製品(培地類) ※細胞とセット購入でキャンペーン対象

注文Cat.No.	品名	容量	定価 (税別)	キャンペーン価格 20%OFF (税別)
CS4Z0210	細胞接着因子	100mL	¥70,000	56,000
CS4Z0800	継代試薬セット	1セット	¥56,000	44,800
CS4CB500R	Culture Boost R	10mL	¥40,000	32,000
CSSF4Z0500R	CS-C無血清培地キットR	1キット	¥90,000	72,000
CS4Z3500R	CS-C培地キットR(血清不含)	1キット	¥57,000	45,600
CS4Z0500R	CS-C培地キットR	1キット	¥65,000	52,000
CS4N3500S	CS-C通常血中グルコース濃度培地キット(血清不含、増殖因子不含)	1キット	¥80,000	64,000
CS4N3500R	CS-C通常血中グルコース濃度培地キット(血清不含)	1キット	¥80,000	64,000
CS4N0500R	CS-C通常血中グルコース濃度培地キット	1キット	¥80,000	64,000
CSSF4Z0500S	CS-C 無血清培地キット(増殖因子不含)	1キット	¥90,000	72,000
CS4Z3500S	CS-C 培地キット(増殖因子, 血清不含)	1キット	¥57,000	45,600
CS4Z0644	Bac-Off Antibiotic	10mL	¥67,000	53,600

- ●掲載商品はすべて研究用試薬です。人や動物の医療用・臨床診断用棟には使用しないでください。 ●掲載価格は、2025年11月1日現在の価格です。予告なしに改定される場合がありますので、ご注文の際にご確認ください。



株式会社ケー・エー・シー

【製品検索サイト】



試薬事業部

〒661-0978 兵庫県尼崎市久々知西町2丁目1-20 (お問い合わせ窓口)

■TEL:06-6435-9747 ■FAX:06-6435-9748

[URL] https://www.kacnet.co.jp/

[E-mail]shiyaku-info@kacnet.co.jp

🔍 saibou.jp



https://www.saibou.jp/