

お得に試せるチャンス！

幹細胞培養関連製品 キャンペーン

全製品
35%
off

期間 2024年12月2日(月) ▶ 2025年2月28日(金)

対象製品群

ヒト リコンビナント サイトカイン

粉末タイプ

アニマルフリーまたはキャリアフリーで幅広くラインアップ！

p. 2

溶液タイプ

扱いやすい溶液タイプの高純度ヒト リコンビナント サイトカインをご提供！

p. 3

幹細胞研究用低分子化合物

無駄のない小容量包装の製品をラインアップ！

p. 3

iPS 細胞関連製品 アスクレテム® シリーズ

未分化維持関連試薬から分化誘導関連試薬まで幅広い用途の製品をご用意！

p. 4

キャンペーンリスト

ヒトリコンビナント サイトカイン

粉末タイプ

本製品は高純度で、アニマルフリーまたはキャリアフリーのヒトリコンビナントサイトカインです。幹細胞や再生医療研究へのご利用も検討いただけるように GMP グレードの提供も可能な製品群となっています。

※キャンペーン対象製品は試験研究用試薬です。GMP グレードの製品をご検討される場合はお問い合わせください。

AF; Animal-Free, CF; Carrier-Free

製品名	貯法	発現系	製品番号	容量	価格	キャンペーン価格
Recombinant, Human Activin A, CF	冷凍	CHO	22365-44	10 µg	54,000	35,100
			22365-86	50 µg	155,000	100,750
Recombinant, Human bFGF, AF	冷凍	E.coli	22369-62	25 µg	38,000	24,700
Recombinant, Human BMP-2, CF	冷凍	CHO	22355-74	10 µg	56,000	36,400
			22355-16	50 µg	165,000	107,250
Recombinant, Human BMP-4, AF	冷凍	E.coli	22366-34	10 µg	53,000	34,450
			22366-76	50 µg	155,000	100,750
Recombinant, Human EGF, AF	冷凍	E.coli	22356-64	200 µg	37,000	24,050
Recombinant, Human FLT3L, AF	冷凍	E.coli	22362-74	50 µg	155,000	100,750
Recombinant, Human GDNF, CF	冷凍	NSO	22371-54	10 µg	60,000	39,000
			22371-96	50 µg	180,000	117,000
Recombinant, Human GM-CSF, AF	冷凍	E.coli	22364-54	10 µg	39,000	25,350
			22364-96	50 µg	130,000	84,500
Recombinant, Human HGF, CF	冷凍	NSO	22372-44	5 µg	36,000	23,400
			22372-57	100 µg	155,000	100,750
Recombinant, Human IFN-γ, AF	冷凍	E.coli	22380-34	100 µg	56,000	36,400
Recombinant, Human IGF-1, AF	冷凍	E.coli	22378-84	200 µg	42,000	27,300
Recombinant, Human IL-1β, AF	冷凍	E.coli	22379-32	25 µg	138,000	89,700
Recombinant, Human IL-2, AF	冷凍	E.coli	22361-84	50 µg	62,000	40,300
Recombinant, Human IL-3, AF	冷凍	E.coli	22376-04	10 µg	50,000	32,500
			22376-46	50 µg	130,000	84,500
Recombinant, Human IL-4, AF	冷凍	E.coli	22357-54	50 µg	114,000	74,100
Recombinant, Human IL-6, AF	冷凍	E.coli	22367-24	10 µg	38,000	24,700
			22367-66	50 µg	135,000	87,750
Recombinant, Human IL-7, AF	冷凍	E.coli	22389-02	25 µg	120,000	78,000
Recombinant, Human IL-15, AF	冷凍	E.coli	22385-42	25 µg	93,000	60,450
Recombinant, Human IL-21, AF	冷凍	E.coli	22383-62	25 µg	90,000	58,500
Recombinant, Human KGF, CF	冷凍	E.coli	22375-14	10 µg	58,000	37,700
			22375-56	50 µg	200,000	130,000
Recombinant, Human M-CSF, AF	冷凍	E.coli	22388-54	5 µg	38,000	24,700
			22388-12	25 µg	120,000	78,000
Recombinant, Human Noggin, CF	冷凍	NSO	22382-14	50 µg	86,000	55,900
			22382-56	100 µg	165,000	107,250
Recombinant, Human PDGF-AA, AF	冷凍	E.coli	22358-44	10 µg	56,000	36,400
			22358-86	50 µg	160,000	104,000
Recombinant, Human PDGF-BB, AF	冷凍	E.coli	22363-64	10 µg	56,000	36,400
			22363-06	50 µg	155,000	100,750
Recombinant, Human SCF, AF	冷凍	E.coli	22373-34	50 µg	90,000	58,500
Recombinant, Human TGF-β1, CF	冷凍	CHO	22390-04	2 µg	58,000	37,700
			22390-46	10 µg	165,000	107,250
Recombinant, Human TNF-α, AF	冷凍	E.coli	22384-94	100 µg	120,000	78,000
Recombinant, Human TPO, CF	冷凍	E.coli	22391-94	10 µg	58,000	37,700
			22391-36	50 µg	155,000	100,750
Recombinant, Human VEGF 165, AF	冷凍	E.coli	22374-24	50 µg	125,000	81,250
Recombinant, Human Wnt-3a, CF	冷凍	CHO	22351-14	10 µg	85,000	55,250

ヒト リコンビナント サイトカイン

溶液タイプ

本製品は高純度かつ扱いやすい溶液タイプのヒト リコンビナント サイトカインです。いずれの製品もヒトおよび動物由来成分不含であり、PMDA より再生医療等製品材料適格性確認書を取得済みです。そのため、臨床研究への利用を検討されている方にもお薦めの製品です。

※本製品は味の素株式会社により製造されています。

製品名	貯法	製品番号	容量	価格	キャンペーン価格
Activin A Solution, Human, Recombinant	超冷凍 (-80°C)	18585-36	10 µg	44,000	28,600
		18585-94	50 µg	154,000	100,100
BMP-4 Solution, Human, Recombinant	超冷凍 (-80°C)	22247-94	10 µg	40,000	26,000
		22247-36	50 µg	154,000	100,100
KGF(FGF-7) Solution, Human, Recombinant	超冷凍 (-80°C)	21185-34	10 µg	39,000	25,350
		21185-76	50 µg	154,000	100,100
SCF Solution, Human, Recombinant	超冷凍 (-80°C)	21065-04	10 µg	39,000	25,350
		21065-46	50 µg	86,000	55,900
VEGF165 Solution, Human, Recombinant	超冷凍 (-80°C)	21957-24	10 µg	44,000	28,600
		21957-66	50 µg	154,000	100,100

幹細胞研究用低分子化合物

本製品はアニマルフリーの低分子化合物です。

製品名	貯法	製品番号	容量	価格	キャンペーン価格
A 83-01, Animal-Free	冷凍	19692-54	10 mg	49,000	31,850
5-Aza-2'-deoxycytidine(Decitabine), Animal-Free	冷蔵	18765-34	10 mg	33,000	21,450
CHIR99021, Animal-Free 劇	冷凍	18764-44	5 mg	40,000	26,000
CKI-7 Dihydrochloride, Animal-Free	冷凍	19746-54	5 mg	23,500	15,275
DAPT, Animal-Free	冷蔵	18767-14	5 mg	22,500	14,625
Dorsomorphin Dihydrochloride, Animal-Free	室温	18768-04	5 mg	27,000	17,550
17β-Estradiol, Animal-Free	冷蔵	18192-92	25 mg	7,100	4,615
Forskolin, Animal-Free	冷凍	19690-74	10 mg	16,000	10,400
		19690-32	25 mg	37,000	24,050
IWP-2, Animal-Free	冷蔵	18175-64	5 mg	22,000	14,300
IWR-1-endo, Animal-Free	室温	19747-44	5 mg	22,100	14,365
SB 431542, Animal-Free	室温	18176-54	5 mg	20,300	13,195
U0126, Animal-Free 劇	冷蔵	18766-24	5 mg	25,200	16,380
XAV 939, Animal-Free	室温	19707-64	10 mg	26,000	16,900
Y-27632, Animal-Free	冷凍	18188-04	10 mg	82,000	53,300
10mmol/L-Y-27632 Solution	冷凍	18190-96	100 µL	11,000	7,150
		18190-54	1.5 mL	65,000	42,250

アスクレステム® シリーズ

ナカライテスク株式会社では再生医療・幹細胞研究に役立つ製品の開発・提供を目指し、iPS 細胞関連製品「AscleStem® / アスクレステム®」というブランドを立ち上げました。アスクレステム® シリーズは、未分化維持関連試薬から分化誘導関連試薬まで、幅広く製品を取りそろえています。

カテゴリ	製品名	貯法	製品番号	容量	価格	キャンペーン価格
未分化維持関連試薬	AscleStem® hPSC Maintenance Supplement Pick up!	冷凍	21979-44	32 mL	25,000	16,250
	AscleStem® Dissociation Solution for hPSCs	冷凍	21777-84	30 mL	14,000	9,100
分化誘導 / 分化細胞関連試薬	AscleStem® Cardiomyocyte Differentiation Medium	冷蔵	13166-05	500 mL	22,000	14,300
	Supplement A for C.D. Medium	冷凍	15345-24	11 mL	8,000	5,200
	Supplement B for C.D. Medium	冷凍	15346-14	5 mL	5,000	3,250
	AscleStem® Cardiomyocyte Dissociation Solution	冷凍	17080-40	1 kit	31,000	20,150
	AscleStem® Hepatocyte Differentiation Basal Medium	冷蔵	20607-05	500 mL	6,300	4,095
	Supplement for H.D. Medium	冷凍	20612-54	5 mL	12,500	8,125
	AscleStem® Hepatocyte Maintenance Basal Medium	冷蔵	20683-05	500 mL	8,900	5,785
	Supplement for H.M. Medium	冷凍	20615-24	30 mL	13,000	8,450
	AscleStem® Neuronal Medium	冷蔵	21168-35	500 mL	8,400	5,460
	AscleStem® Neuronal Supplement(50x)	冷凍	21169-54	10 mL	18,500	12,025
濃度保証 低分子化合物溶液	AscleStem® CHIR99021 Solution(10mM), Animal-Free 劇	冷凍	21068-74	5 X 100 µL	29,000	18,850
	AscleStem® SB 431542 Solution(10mM), Animal-Free	冷凍	21235-74	5 X 100 µL	27,000	17,550
	AscleStem® IWP-2 Solution(5mM), Animal-Free	冷凍	21236-64	5 X 100 µL	21,000	13,650
	AscleStem® Estradiol Solution(1mM), Animal-Free	冷凍	21237-25	500 µL	19,000	12,350
コーティング剤	AscleStem® 0.1%-Gelatin Solution	室温	19895-75	500 mL	7,300	4,745

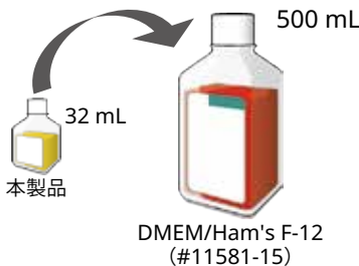
Pick up!

アスクレステム® ヒト多能性幹細胞未分化維持サプリメント

- DMEM/Ham's F-12 (#11581-15) に添加するだけ
- 論文に掲載された臨床用培地組成を基に開発
- 培地成分を開示

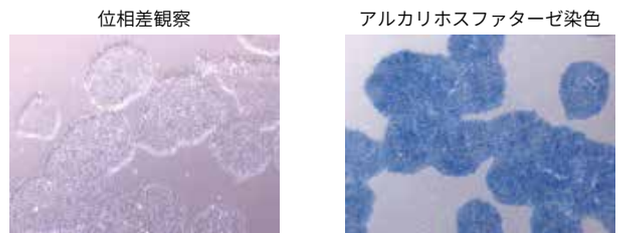
■ 使用方法

本製品(冷凍保存)を冷蔵庫にて緩やかに解凍した後に、全量を 500 mL の DMEM/Ham's F-12 に添加します。よく攪拌してから使用してください。



■ 未分化性の確認

ヒト iPS 細胞 253G1 株を、本製品(プロトタイプ)を用いて 2 週間培養した後に細胞形態を確認しました。またアルカリホスファターゼ染色を行い、未分化能に影響がないことを確認しました。



AscleStem アスクレステム はナカライテスク株式会社の登録商標です。

※掲載価格は 2024 年 11 月現在のものです (消費税は含まれていません)。