



The state of the s

2025年12月1日(月) ▶ 2026年2月27日(金)

キャンペーン対象

高純度ヒト リコンビナント サイトカイン 凍結乾燥品

アニマルフリーの製品も多数ラインアップ

高純度ヒト リコンビナント サイトカイン 溶液品

40%

製造元で再生医療等製品材料適格性確認書を取得済み*

*bFGF を除く



幹細胞研究用低分子化合物

アニマルフリーの低分子化合物



35% off

iPS 細胞関連製品 AscleStem® シリーズ

35% off

未分化維持 / 分化誘導関連試薬など幅広くラインアップ



キャンペーン内容

高純度ヒト リコンビナント サイトカイン

凍結乾燥品

本製品は、アニマルフリーまたはキャリアフリーの高純度ヒト リコンビナント サイトカイン(凍結乾燥品)です。

AF: Animal-Free, CF: Carrier-Free

AF : Animal–Free, CF : Carrier-Free						
製品名	貯法	製品番号	容量	価格	キャンペーン価格	
Recombinant, Human Activin A, CF	冷凍	22365-44	10 µg	54,000	37,800	
		22365-86	50 µg	155,000	108,500	
Recombinant, Human bFGF, AF	冷凍	22369-62	25 µg	38,000	26,600	
Recombinant, Human BMP-2, CF	冷凍	22355-74	10 µg	56,000	39,200	
		22355-16	50 µg	165,000	115,500	
Recombinant, Human BMP-4, AF	冷凍	22366-34	10 µg	53,000	37,100	
Recombinant, numan bivir-4, Ar		22366-76	50 µg	155,000	108,500	
Recombinant, Human EGF, AF	冷凍	22356-64	200 µg	37,000	25,900	
Recombinant, Human FLT3L, AF	冷凍	22362-74	50 μg	155,000	108,500	
B. 1: 411 GD25 G5	\^\±	22371-54	10 µg	60,000	42,000	
Recombinant, Human GDNF, CF	冷凍	22371-96	50 µg	180,000	126,000	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	22364-54	10 µg	39,000	27,300	
Recombinant, Human GM-CSF, AF	冷凍	22364-96	50 µg	130,000	91,000	
D. I. A.H. LIGE CE	\^\±	22372-44	5 µg	36,000	25,200	
Recombinant, Human HGF, CF	冷凍	22372-57	100 µg	155,000	108,500	
Recombinant, Human IFN-γ, AF	冷凍	22380-34	100 µg	56,000	39,200	
Recombinant, Human IGF-1, AF	冷凍	22378-84	200 µg	42,000	29,400	
Recombinant, Human IL-1β, AF	冷凍	22379-32	25 µg	138,000	96,600	
Recombinant, Human IL-2, AF	冷凍	22361-84	50 µg	62,000	43,400	
D 1: 4 H 71 2 AF	冷凍	22376-04	10 µg	50,000	35,000	
Recombinant, Human IL-3, AF		22376-46	50 μg	130,000	91,000	
Recombinant, Human IL-4, AF	冷凍	22357-54	50 µg	114,000	79,800	
Recombinant, Human IL-6, AF	冷凍	22367-66	50 µg	135,000	94,500	
Recombinant, Human IL-7, AF	冷凍	22389-02	25 µg	120,000	84,000	
Recombinant, Human IL-15, AF	冷凍	22385-42	25 µg	93,000	65,100	
Recombinant, Human IL-21, AF	冷凍	22383-62	25 µg	90,000	63,000	
Recombinant, Human KGF, AF	冷凍	22841-36	50 μg	155,000	108,500	
Decembinant Human M CCF AF	\A\+	22388-54	5 μg	38,000	26,600	
Recombinant, Human M-CSF, AF	冷凍	22388-12	25 µg	120,000	84,000	
December of House Mannin CE		22382-14	50 µg	86,000	60,200	
Recombinant, Human Noggin, CF	冷凍	22382-56	100 µg	165,000	115,500	
B 11 BB5544.45	\A\+	22358-44	10 µg	56,000	39,200	
Recombinant, Human PDGF-AA, AF	冷凍	22358-86	50 μg	160,000	112,000	
B 11 BBC5BB 45	冷凍	22363-64	10 µg	56,000	39,200	
Recombinant, Human PDGF-BB, AF		22363-06	50 μg	155,000	108,500	
Recombinant, Human SCF, AF	冷凍	22373-34	50 µg	90,000	63,000	
D 1: 4 H TGF 04 GF	\^\±	22390-04	2 µg	58,000	40,600	
Recombinant, Human TGF-β1, CF	冷凍	22390-46	10 µg	165,000	115,500	
Recombinant, Human TNF-α, AF	冷凍	22384-94	100 µg	120,000	84,000	
Recombinant, Human TPO, AF	冷凍	22677-06	50 μg	165,000	115,500	
Recombinant, Human VEGF 165, AF	冷凍	22374-24	50 µg	125,000	87,500	
Recombinant, Human Wnt-3a, CF	冷凍	22351-14	10 µg	85,000	59,500	
			. 3			

※バルク容量をご希望の場合はお問い合わせください。

高純度ヒト リコンビナント サイトカイン

溶液品

本製品は、溶液タイプの高純度ヒト 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を使用 せず製造されています。また、製造元で PMDA より再生医療等製品材料適格性確認書を取得済み (bFGF を除く) 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です。

- ※本製品は味の素株式会社により製造されています。
- ※本製品は試験研究用試薬です。医薬品・再生医療製品等の製造へのご利用を検討される場合は、弊社までお問い合わせください。

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	26,400
		18585-94	50 µg	154,000	92,400
bFGF(basic FGF) Solution, Human, Recombinant	超冷凍(-80°C)	19155-07	10 µg	13,000	7,800
(154 a.a.), Animal-Free		19155-36	5 × 10 μg	39,000	23,400
BMP-4 Solution, Human, Recombinant	超冷凍(-80°C)	22247-94	10 µg	40,000	24,000
		22247-36	50 µg	154,000	92,400
KGF(FGF-7) Solution, Human, Recombinant	超冷凍(-80°C)	21185-34	10 µg	39,000	23,400
		21185-76	50 μg	154,000	92,400
SCF Solution, Human, Recombinant	超冷凍(-80℃)	21065-04	10 µg	39,000	23,400
		21065-46	50 μg	86,000	51,600
VEGF165 Solution, Human, Recombinant	超冷凍(-80°C)	21957-24	10 µg	44,000	26,400
		21957-66	50 µg	154,000	92,400

※バルク容量をご希望の場合はお問い合わせください。

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	54,000	35,100
5-Aza-2'-deoxycytidine, Animal-Free	冷蔵	18765-34	10 mg	33,000	21,450
CHIR99021, Animal-Free	冷凍	18764-44	5 mg	42,000	27,300
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	20,000	13,000
Forskollii, Allillai-Free	/节/朱	19690-32	25 mg	37,000	24,050
IWP-2, Animal-Free	冷蔵	18175-64	5 mg	25,000	16,250
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	22,300	14,495
U0126, Animal-Free	冷蔵	18766-24	5 mg	25,200	16,380
XAV 939, Animal-Free	室温	19707-64	10 mg	31,000	20,150
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
1011111101/L-1-27032 3010ti011	/77/宋	18190-54	1.5 mL	65,000	42,250

キャンペーン内容 っづき

iPS 細胞関連製品 AscleStem® シリーズ

AscleStem®(アスクレステム)は、iPS 細胞を中心とした再生医療・幹細胞研究向けの製品ブランドです。未分化維持/ 分化誘導関連試薬など、幅広く製品を取りそろえています。また、新たに造血幹細胞用培地もラインアップに加わりました。

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
	AscleStem [®] hPSC Maintenance Supplement	冷凍	21979-44	32 mL	25,000	16,250
	AscleStem® HSC Medium New!!	冷凍	22562-25	500 mL	80,000	52,000
	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
ا الله الله	Supplement B for C.D. Medium	冷凍	15346-14	5 mL	5,000	3,250
培地 / サプリメント	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
低分子化合物溶液	AscleStem® CHIR99021 Solution(10mM), Animal-Free 👂	冷凍	21068-74	5 × 100 μL	29,000	18,850
	AscleStem [®] SB 431542 Solution(10mM), Animal-Free	冷凍	21235-74	5 × 100 μL	27,000	17,550
	AscleStem [®] IWP-2 Solution(5mM), Animal-Free	冷凍	21236-64	5 × 100 μL	21,000	13,650
	AscleStem [®] Estradiol Solution(1mM), Animal-Free	冷凍	21237-25	500 μL	19,000	12,350
剥離 / 分散試薬	AscleStem [®] Dissociation Solution for hPSCs	冷凍	21777-84	30 mL	14,000	9,100
	AscleStem [®] Cardiomyocyte Dissociation Solution	冷凍	17080-40	1 kit	31,000	20,150
コーティング剤	AscleStem [®] 0.1%-Gelatin Solution	室温	19895-75	500 mL	7,300	4,745

New!!

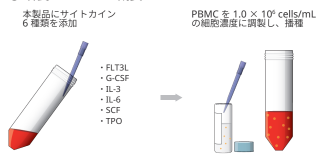
AscleStem® 造血幹細胞用培地

- 造血幹細胞(CD45dimCD34+)の増殖培養が可能
- Xeno-Free
- iPS 細胞の樹立における実績有(CiRA プロトコルに掲載)

■ 造血幹細胞の増殖評価

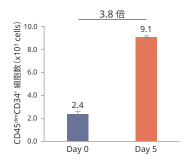
ヒト末梢血単核細胞(PBMC)を、サイトカインを添加した本培地を用いて5日間培養し、細胞数を測定した後にフローサイト メーターで CD34 および CD45 を測定しました。その結果、本培地で造血幹細胞を効率良く増殖できることが示されました。

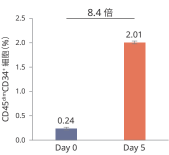
●培養プロトコル概要



へいにうしさ!!! はナカライテスク株式会社の登録商標です。 アスクレステム

●造血幹細胞マーカーの陽性細胞数と陽性率





※掲載価格は 2025 年 11 月現在のものです(消費税は含まれていません)。

ナカライテスク株式会社



URI 価格・納期のご照会 ※ 試験・研究用以外には使用しないでください.

https://www.nacalai.co.jp/ 試 薬 はここに 0120-489-552 製品に関する技術的なご照会 https://www.nacalai.co.jp/contact/ ※ 掲載内容は予告なく変更になる場合があります。