

NEW

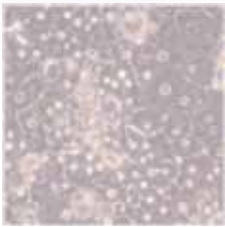
ラット・マウス・ネコ 正常細胞

Rat・Mouse・Feline Primary Cell

2009年12月より様々なラット・マウス・ネコ由来正常細胞を順次新発売いたします!!
新製品を加え、DSバイオの細胞ラインアップがさらに充実します!!

※納期は弊社までお問い合わせください。

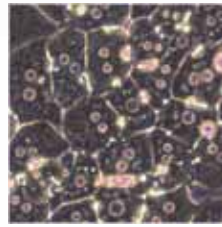
ラット・マウス肝細胞



◆Plateable grades (Cat.No:F-HPR-F) ◆
viability: 70%以上 plateability: 70%以上
◆Suspension grades (Cat.No:F-HPR-NP) ◆
viability: 80%以上 plateability: 10%以上

注文Cat.No.	F-HPR-F	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	HPR-F	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5 × 10 ⁶ cells)	価格(円)税別	59,000円
品名	正常ラット肝細胞 (Plateable)		
英品名	Primary Normal Rat Hepatocytes (Plateable)		
適応培地	弊社ホームページでご確認ください。		

2009年12月
新発売!!



◆Plateable grades (Cat.No:F-HPM-F) ◆
viability: 70%以上 plateability: 70%以上
◆Suspension grades (Cat.No:F-HPM-NP) ◆
viability: 80%以上 plateability: 10%以上

注文Cat.No.	F-HPM-F	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	HPM-F	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5 × 10 ⁶ cells)	価格(円)税別	167,000円
品名	正常マウス肝細胞 (Plateable)		
英品名	Primary Normal Mouse Hepatocytes (Plateable)		
適応培地	弊社ホームページでご確認ください。		

2009年12月
新発売!!

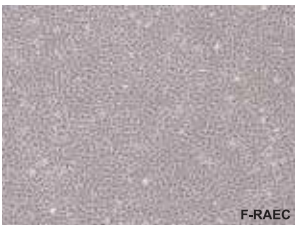
注文Cat.No.	F-HPR-NP	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	HPR-NP	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5 × 10 ⁶ cells)	価格(円)税別	52,000円
品名	正常ラット肝細胞 (Suspension)		
英品名	Primary Normal Rat Hepatocytes (Suspension)		
適応培地	弊社ホームページでご確認ください。		

2009年12月
新発売!!

注文Cat.No.	F-HPM-NP	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	HPM-NP	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5 × 10 ⁶ cells)	価格(円)税別	153,000円
品名	正常マウス肝細胞 (Suspension)		
英品名	Primary Normal Mouse Hepatocytes (Suspension)		
適応培地	弊社ホームページでご確認ください。		

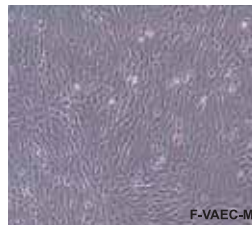
2009年12月
新発売!!

ラット・マウス大動脈血管内皮細胞



注文Cat.No.	F-VAEC-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-VAEC-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5 × 10 ⁵ cells)	価格(円)税別	114,000円
品名	正常ラット大動脈血管内皮細胞		
英品名	Primary Normal Rat Aortic Endothelial Cells		
適応培地	DMEM+20%FBS+1uM Dexamethasone+0.1mg/mL ECGS		

2010年1月~
新発売!!



注文Cat.No.	F-VAEC-M	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-VAEC-M	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5 × 10 ⁵ cells)	価格(円)税別	172,000円
品名	正常マウス大動脈血管内皮細胞		
英品名	Primary Normal Mouse Aortic Endothelial Cells		
適応培地	DMEM+20%FBS+1uM Dexamethasone+0.1mg/mL ECGS		

2010年1月~
新発売!!

注文Cat.No.	F-RAEC	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	RAEC	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(1 × 10 ⁶ cells)	価格(円)税別	155,000円
品名	正常ラット大動脈血管内皮細胞		
英品名	Primary Normal Rat Aortic Endothelial Cells		
適応培地	正常ヒト血管内皮細胞用培地(注文Cat.No.KJB-210)		

販売中

ラット下大静脈血管内皮細胞

注文Cat.No.	F-RIVCEC	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	RIVCEC	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(1×10^6 cells)	価格(円)税別	155,000円
品名	正常ラット下大静脈血管内皮細胞		
英品名	Primary Normal Rat Inferior Vena Cava Endothelial Cells		
適応培地	正常ヒト血管内皮細胞用培地(注文Cat.No.:KJB-210)		

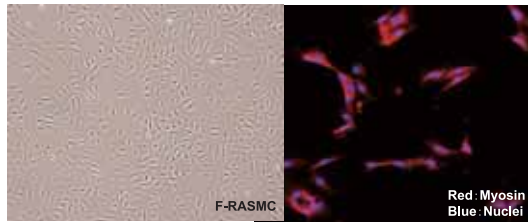
ラット心臓毛細血管内皮細胞

注文Cat.No.	F-RHMVEC	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	RHMVEC	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(1×10^6 cells)	価格(円)税別	155,000円
品名	正常ラット心臓毛細血管内皮細胞		
英品名	Primary Normal Rat Heart Microvascular Endothelial Cells		
適応培地	正常ヒト血管内皮細胞用培地(注文Cat.No.:KJB-210)		

ラット肺毛細血管内皮細胞

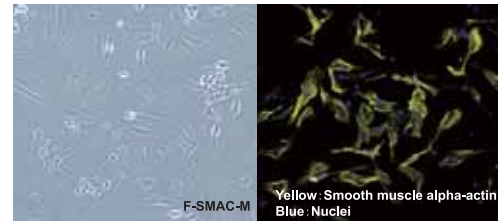
注文Cat.No.	F-RLMVEC	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	RLMVEC	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(1×10^6 cells)	価格(円)税別	155,000円
品名	正常ラット肺毛細血管内皮細胞		
英品名	Primary Normal Rat Lung Microvascular Endothelial Cells		
適応培地	正常ヒト血管内皮細胞用培地(注文Cat.No.:KJB-210)		

ラット・マウス大動脈血管平滑筋細胞



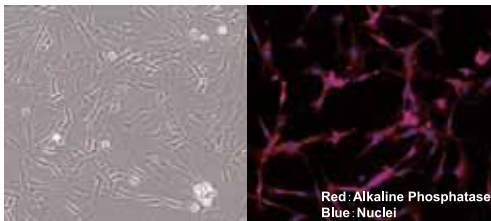
注文Cat.No.	F-SMAC-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-SMAC-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^5 cells)	価格(円)税別	104,000円
品名	正常ラット大動脈血管平滑筋細胞		
英品名	Primary Normal Rat Aortic Smooth Muscle Cells		
適応培地	DMEM+10%FBS		

注文Cat.No.	F-RASMC	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	RASMC	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(1×10^6 cells)	価格(円)税別	155,000円
品名	正常ラット大動脈血管平滑筋細胞		
英品名	Primary Normal Rat Aortic Smooth Muscle Cells		
適応培地	正常ヒト血管内皮細胞用培地(注文Cat.No.:KJB-210)		

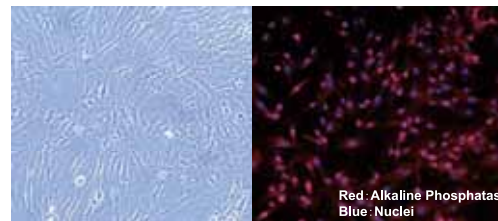


注文Cat.No.	F-SMAC-M	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-SMAC-M	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^5 cells)	価格(円)税別	133,000円
品名	正常マウス大動脈血管平滑筋細胞		
英品名	Primary Normal Mouse Aortic Smooth Muscle Cells		
適応培地	DMEM+10%FBS		

ラット・マウス骨芽細胞

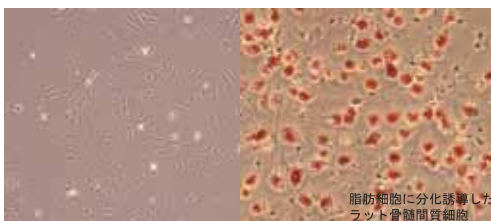


注文Cat.No.	F-BOBC-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-BOBC-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^6 cells)	価格(円)税別	110,000円
品名	正常ラット骨芽細胞		
英品名	Primary Normal Rat Bone Osteoblasts Cells		
適応培地	DMEM+10%FBS		



注文Cat.No.	F-BOBC-M	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-BOBC-M	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^6 cells)	価格(円)税別	126,000円
品名	正常マウス骨芽細胞		
英品名	Primary Normal Mouse Bone Osteoblasts Cells		
適応培地	DMEM+10%FBS		

ラット・マウス骨髄間質細胞

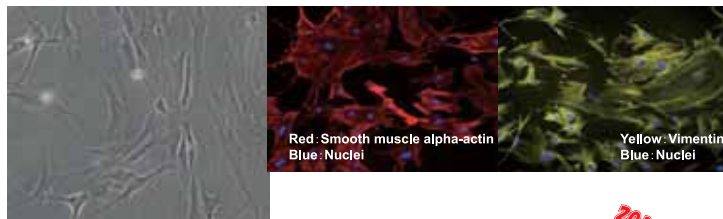


注文Cat.No.	F-BMSC-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-BMSC-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^6 cells)	価格(円)税別	118,000円
品名	正常ラット骨髄間質細胞		
英品名	Primary Normal Rat Bone Marrow Stromal Cells		
適応培地	DMEM:F12(1:1)+20%FBS		



注文Cat.No.	F-BMSC-M	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-BMSC-M	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^6 cells)	価格(円)税別	125,000円
品名	正常マウス骨髄間質細胞		
英品名	Primary Normal Mouse Bone Marrow Stromal Cells		
適応培地	DMEM:F12(1:1)+20%FBS		

ラット・マウス腎メサンギウム細胞

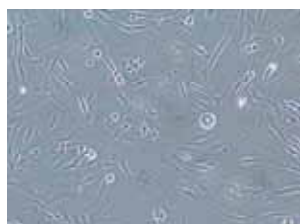


注文Cat.No.	F-KMGC-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-KMGC-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^5 cells)	価格(円)税別	133,000円
品名	正常ラット腎メサンギウム細胞		
英品名	Primary Normal Rat Kidney Mesangial Cells		
適応培地	DMEM:F12(1:1)+20%FBS		



注文Cat.No.	F-KMGC-M	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-KMGC-M	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^5 cells)	価格(円)税別	141,000円
品名	正常マウス腎メサンギウム細胞		
英品名	Primary Normal Mouse Kidney Mesangial Cells		
適応培地	DMEM:F12(1:1)+20%FBS		

ラット・マウス皮膚繊維芽細胞



注文Cat.No.	F-SKDF-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-SKDF-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^5 cells)	価格(円)税別	125,000円
品名	正常ラット皮膚繊維芽細胞		
英品名	Primary Normal Rat Skin Dermal Fibroblasts Cells		
適応培地	DMEM+10%FBS		



注文Cat.No.	F-SKDF-M	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-SKDF-M	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^5 cells)	価格(円)税別	141,000円
品名	正常マウス皮膚繊維芽細胞		
英品名	Primary Normal Mouse Skin Dermal Fibroblasts Cells		
適応培地	DMEM+10%FBS		

ラット軟骨細胞



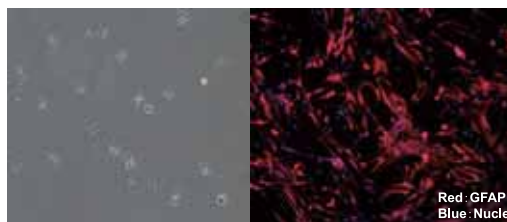
注文Cat.No.	F-CACC-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-CACC-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^6 cells)	価格(円)税別	135,000円
品名	正常ラット軟骨細胞		
英品名	Primary Normal Rat Chondrocytes		
適応培地	DMEM:F12(1:1)+10%FBS		

ラットミクログリア細胞



注文Cat.No.	MB-X0501D	製品形態	培養
メーカーCat.No.	MB-X0501	保存条件	37°C
容量(包装)	50mL(約 8×10^5 cells)	価格(円)税別	50,000円
品名	ラットミクログリア細胞細胞		
英品名	Primary Rat Microglial Cells		
適応培地	ミクログリア細胞用培養液(注文Cat.No: MB-X0502D)		

ラットアストロサイト



注文Cat.No.	F-ACGC-R	製品形態	凍結
メーカーCat.No.	DPK-ACGC-R	保存条件	液体窒素
容量(包装)	1vial(5×10^6 cells)	価格(円)税別	162,000円
品名	正常ラットアストロサイト		
英品名	Primary Normal Rat Astrocytes		
適応培地	DMEM:F12(1:1)+20%FBS		

※ 弊社の神経細胞は、胎児脳組織がそのまま凍結保存されておりますので、「凍結神経細胞分散液」で処理することで、単一の神経細胞が得られます。

ラット・マウス大脳半球由来 神経細胞[※]

注文Cat.No.	MB-X0302D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0302	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(2 cerebral hemispheres)	価格(円)税別	35,000円	
品名	神経細胞CR(R)			
英品名	Primary Normal Rat Cerebral Hemisphere Neuronal Cells			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

注文Cat.No.	MB-X0303D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0303	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(2 cerebral hemispheres)	価格(円)税別	30,000円	
品名	神経細胞CR(M)			
英品名	Primary Normal Mouse Cerebral Hemisphere Neuronal Cells			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

ラット・マウス大脳皮質由来 神経細胞[※]

注文Cat.No.	MB-X0304D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0304	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(4 cerebral cortices)	価格(円)税別	40,000円	
品名	神経細胞CX(R)			
英品名	Primary Normal Rat Cortex Neuronal Cells			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

注文Cat.No.	MB-X0305D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0305	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(4 cerebral cortices)	価格(円)税別	35,000円	
品名	神経細胞CX(M)			
英品名	Primary Normal Mouse Cortex Neuronal Cells			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

ラット・マウス海馬由来 神経細胞[※]

注文Cat.No.	MB-X0402D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0402	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(5 hippocampi)	価格(円)税別	50,000円	
品名	神経細胞HC(R)			
英品名	Primary Normal Rat Hippocampus Neuronal Cells			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

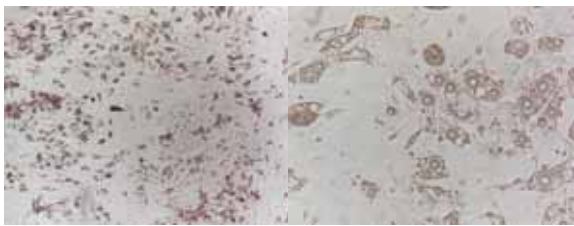
注文Cat.No.	MB-X0403D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0403	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(5 hippocampi)	価格(円)税別	45,000円	
品名	神経細胞HC(M)			
英品名	Primary Normal Mouse Hippocampus Neuronal Cells			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

ラット・マウス線条体由来 神経細胞[※]

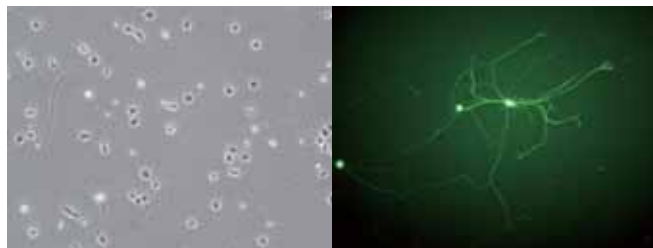
注文Cat.No.	MB-X0505D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0505	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(4 frozen corpus striatum)	価格(円)税別	40,000円	
品名	神経細胞ST(R)			
英品名	Primary Normal Rat Striate Body Neuronal Cells			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

注文Cat.No.	MB-X0602D	製品形態	凍結	販売中
メーカーCat.No.	MB-X0602	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(4 frozen corpus striatum)	価格(円)税別	35,000円	
品名	神経細胞ST(M)			
英品名	Primary Normal Mouse Striate Body Neuronal Cell			
適応培地	凍結神経細胞分散液(注文Cat.No: MB-X0802DA) 神経細胞培養液(注文Cat.No: MB-X9501D)			

ネコ脂肪前駆細胞



注文Cat.No.	F-FP-F	製品形態	凍結	2009年12月 新発売
メーカーCat.No.	FP-F	保存条件	液体窒素	
容量(包装)	1vial(2 × 10 ⁶ cells)	価格(円)税別	98,000円	
品名	凍結ネコ脂肪前駆細胞			
英品名	Primary Normal Feline Preadipocytes			
適応培地	弊社ホームページでご確認ください。			



「凍結神経細胞分散液」で分散後の「神経細胞」高い生存率で、ほぼ全ての細胞が神経細胞に分化します。

- 掲載の商品は、全て研究用試薬です。人や動物の医療用・臨床診断用等には使用しないでください。
- 掲載の価格は、2009年12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。

大日本住友製薬グループ

DSファーマバイオメディカル株式会社

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町33番9号

ラボラトリープロダクツ部(ライフサイエンス関連製品)
(お問合せ窓口)

受注・発送/学術のお問い合わせ

TEL 06-6386-2164 FAX 06-6337-1606

営業のお問合せ

東日本: TEL 03-5685-7205 FAX 03-3828-6547

西日本: TEL 06-6386-2164 FAX 06-6337-1606

URL: <http://www.dspbio.co.jp>

Eメール: labopro@bio.ds-pharma.co.jp