

더 다양한 제품 할인의 기회!

# STEMCELL 정기 할인 이벤트

기간 : 2026년 3월 3일 ~ 5월 4일까지

(주)비엠에스의 학술 전문가와 상담 후,  
최적의 솔루션을 찾아보세요!



# STEMCELL 베스트셀러



## hPSC Research

줄기세포 배양의 특화된 배지  
**TeSR™ Series**

줄기세포 배양 전용 시약  
**Matrix, Passage,  
Cryopreservation** 관련 제품

20% 줄기세포 분화에 탁월한 배지  
**STEMdiff™ Series**

Hematopoietic cell(CD34+)  
배양에 특화된  
**StemSpan™ Series**

균일한 Size의 Spheroid 형성을 돕는  
**Aggrewell™**

## Cell-based Research

Density gradient medium  
**SepMate™ & Lymphoprep™**

빠르고 간편한 세포 분리 제품  
**EasySep™ Series**

면역세포의 효율적인 증식 배지  
**ImmunoCult™ Series**

20% 조직 유래 세포로부터  
오가노이드 배양을 쉽고 빠르게!  
**IntestiCult™ / HepatiCult™  
PancreaCult™ / PneumaCult™**

견고하고 균일한 Organoid 배양이  
가능한 Organoid 전용 Plate  
**Organoid Culture Plate**

20%

Flexible schedule 배양 가능

## TeSR™ Family Maintenance Media

hPSC(Human Pluripotent Stem Cell)의 성공적인 연구를 위해서 가장 중요하게 고려해야 할 부분은 배양하는 hPSC의 지속적인 quality 유지입니다. STEMCELL Technologies의 hPSC 전용 배양 배지 TeSR™ family는 hPSC의 homogenous와 undifferentiated 상태를 지속적으로 유지시켜줄 뿐만 아니라, 제품 성분의 안정화로 연구자 편의성과 효율을 높여줍니다.

- ✓ Feeder-free system
- ✓ Pre-screened된 원재료를 사용한 성분 확립 배지 (defined media)
- ✓ 제품 variation을 최소화한 batch-to-batch consistency QC 진행
- ✓ 1,500편 이상의 peer-reviewed 논문으로 증명된 배양효율과 제품 안정성



### mTeSR™ 1

hPSC 배양을 위한 gold standard 조성

- Serum-free formulation
- cGMP manufactured kit
- 다양한 Coating matrix와도 호환되어 배양 최적화



### mTeSR™ Plus

Flexible culture schedule이 가능한 배양 배지

- Serum-free, FGF2, pH stabilized formulation
- Weekend-free, 2 days skip culture schedule 확립 가능
- cGMP manufactured kit



### TeSR™-E8™

hPSC 배양에 필수적인 8개의 성분만으로 구성

- Animal component-free formulation
- Simplified, low protein 조성의 배지
- 다양한 Coating matrix와도 호환되어 배양 최적화



### eTeSR™

안정적인 hPSC single cell 배양을 위한 배지

- Serum-free FGF2 stabilized formulation
- Weekend-free, 2days skip culture schedule 확립 가능
- Gene editing and cloning 등 다양한 single cell application에 활용

품번	품명	용량	행사가 (VAT 별도)
ST85850	mTeSR™ 1	500 mL(Basal 400 mL + 5X supplement 100 mL)	528,000원
ST100-0276	mTeSR™ Plus		536,000원
ST05990	TeSR™-E8	500 mL(Basal 400 mL + 25X supplement 20 mL)	368,000원
ST100-1215	eTeSR™	500 mL(Basal 450 mL + 10X supplement 50 mL)	550,600원

20%

High quality의 hPSC 배양을 최대화할 수 있도록 도와주는 reagent

## Matrix / Passage / Cryopreservation for hPSC

hPSC 배양 과정에서 maintenance 전용 배지, TeSR™ family와 함께 사용하면 동물 유래 성분이 제거된 xeno-free grade 이상의 배양 환경 조성이 가능합니다.



### Vitronectin™ XF & CellAdhere™ Dilution Buffer

Feeder-free culture system 전용 matrix

- Xeno-free formulation
- Recombinant human vitronectin protein으로 구성
- 균일한 sphere 모양의 hPSC colony 형성 유도
- RT(Room Temperature) coating protocol

NEW



### STEMmatrix™ BME

hPSC 배양 전용 basement membrane matrix

- 모든 종류의 iPSC 및 ES cell line에 최적화
- 풍부한 ECM 단백질과 성장인자로 robust한 증식 및 미분화 상태 유지
- 기존에 사용 중인 Matrix Gel 제품 대체 가능



### cGMP ReLeSR™

Scraping 또는 별도의 selection 작업 없이 **Colony만 선택적으로** 떼어내는 시약

- Serum-free formulation
- cGMP manufactured
- 자동화 및 대량 배양 공정에 활용 가능



### Gentle Cell Dissociation Reagent

세포 손상을 최소화하며 **Enzyme-free**로 안정적으로 분리하는 범용 시약

- Chemically defined, enzyme-free formulation
- Passage 과정에서 세포가 받을 수 있는 외부 스트레스를 최소화한 mild reagent
- 계대 배양 및 Single Cell 분석(Flow cytometry)에 최적화



### CryoStor® CS10

동결 전, 후의 세포 배양 효율과 세포 기능 유지를 도와주는 동결 보존 시약

- cGMP manufactured kit, animal component-free formulation
- U.S FDA DMF (Drug Master File) 등록 완료 및 USP-grade로 제조
- 줄기세포를 포함한 면역세포, 오가노이드 banking 용으로 추천

Step	품번	품명	용량	행사가 (VAT 별도)
Matrix	ST07180	Vitronectin™ XF	2 mL	146,800원
	ST07183	CellAdhere™ Dilution Buffer	100 mL	71,700원
	ST200-0960	STEMmatrix™ BME	5 mL	424,800원
Passage	ST100-0483	cGMP ReLeSR™	100 mL	103,100원
	ST100-0485	Gentle Cell Dissociation Reagent		97,900원
Cryopreservation	ST100-1061	CryoStor® CS10		



Hematopoietic Stem Cell 배양을 위한 배지

## StemSpan™ Series



### StemSpan™ Media

CD34+ cell의 증식 및 분화를 위해 목적에 맞는 cytokines와 결합하여 사용 가능한 basal medium

- StemSpan™ 라인의 적절한 Expansion supplements와 결합될 때 재대혈, 말초혈액 또는 골수 샘플에서 분리된 CD34+ cell 증식 가능



### StemSpan™ Cytokines

재대혈 혹은 골수 샘플에서 분리된 CD34+ cell의 증식을 선택적으로 촉진하기 위한 recombinant human cytokines의 조합

제품군	품번	품명	행사가 (VAT 별도)
StemSpan™ Media	ST09605	StemSpan™ SFEM II, 100 mL	283,200원
	ST09655	StemSpan™ SFEM II, 500 mL	1,029,600원
	ST09600	StemSpan™ SFEM Medium, 100 mL	272,700원
	ST09650	StemSpan™ SFEM Medium, 500 mL	929,900원
	ST100-0073	StemSpan™-XF	1,061,000원
	ST100-0130	StemSpan™-AOF	1,090,700원
	ST19860	StemSpan™-ACF Erythroid Expansion Medium	641,500원
StemSpan™ Cytokines	ST100-1694	StemSpan™ HSC Plus Supplement	157,400원
	ST02691	StemSpan™ CD34+ Expansion Supplement	1,999,700원
	ST02697	StemSpan™ CC110, 1 mL	1,737,500원
	ST02690	StemSpan™ CC100, 1 mL	1,328,500원
	ST02692	StemSpan™ Erythroid Expansion Supplement	1,424,600원
	ST02693	StemSpan™ Myeloid Expansion Supplement	1,386,200원
	ST02694	StemSpan™ Myeloid Expansion Supplement II (100X)	1,414,200원
	ST02696	StemSpan™ Megakaryocyte Expansion Supplement (100x)	814,600원



쉽고 빠르게 원하는 타겟 세포로 분화 가능한 Complete Kit

## STEMdiff™ Series

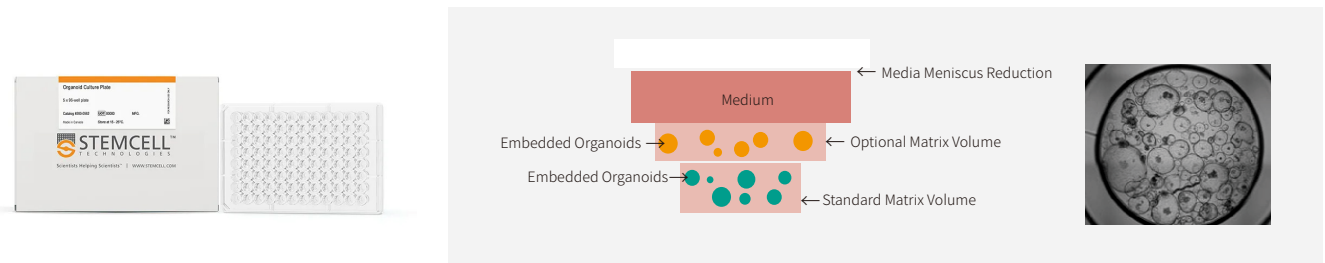
TeSR™ family 배지로 배양한 hPSC의 분화 연구에 STEMdiff™ 배지를 적용하면 분화 실험을 위한 optimization 과정을 최소화할 수 있으며 고효율의 분화가 가능합니다.

Target Cell Type	품번	품명	행사가 (VAT 별도)
Cardiomyocyte	ST05010	STEMdiff™ Ventricular Cardiomyocyte Differentiation Kit	1,263,800원
	ST05020	STEMdiff™ Cardiomyocyte Maintenance Kit	368,800원
	ST05025	STEMdiff™ Cardiomyocyte Dissociation Kit	363,600원
	ST05027	STEMdiff™ Cardiomyocyte Support Medium	237,800원
	ST05030	STEMdiff™ Cardiomyocyte Freezing Medium	367,100원
	ST100-0215	STEMdiff™ Atrial Cardiomyocyte Differentiation Kit	1,384,400원
Endodermal lineage	ST05110	STEMdiff™ Definitive Endoderm Kit	781,400원
	ST05115	STEMdiff™ Definitive Endoderm Kit (TeSR™-E8™ Optimized)	928,200원
Pancreatic Progenitor Cell	ST05120	STEMdiff™ Pancreatic Progenitor Kit	1,984,000원
Mesodermal lineage	ST05220	STEMdiff™ Mesoderm Induction Medium, 100 mL	237,800원
	ST05221	STEMdiff™ Mesoderm Induction Medium, 500 mL	746,400원
	ST05240	STEMdiff™ Mesenchymal Progenitor Kit	1,263,800원
hES/hiPSC characterization (3 germ layers)	ST05230	STEMdiff™ Trilineage Differentiation Kit	1,164,200원
3 germ layer (Flexible media)	ST05270	STEMdiff™ APEL™2 Medium, 100 mL	321,600원
	ST05275	STEMdiff™ APEL™2 Medium, 500 mL	1,496,300원
Hematopoietic Progenitor Cell	ST05310	STEMdiff™ Hematopoietic Kit	1,265,500원
	ST100-0171	STEMdiff™ Hematopoietic - EB Basal Medium	611,800원
	ST100-0172	STEMdiff™ Hematopoietic - EB Supplement A	403,800원
	ST100-0173	STEMdiff™ Hematopoietic - EB Supplement B	709,700원
Monocyte	ST05320	STEMdiff™ Monocyte Kit	2,162,200원
	ST05324	STEMdiff™ Monocyte Differentiation Supplement (100X)	349,600원
Neural Progenitor Cell	ST05832	STEMdiff™ Neural Rosette Selection Reagent	92,600원
	ST05833	STEMdiff™ Neural Progenitor Medium	763,800원
	ST05835	STEMdiff™ Neural Induction Medium, 250 mL	659,000원
	ST05833	STEMdiff™ Neural Progenitor Freezing Medium	763,800원
	ST05839	STEMdiff™ Neural Induction Medium, 500 mL	1,094,200원
	ST08581	STEMdiff™ SMADi Neural Induction Kit (1 Kit)	701,000원
	ST08582	STEMdiff™ SMADi Neural Induction Kit (2 Kits)	1,159,000원
Neural Cells	ST08600	STEMdiff™ Forebrain Neuron Differentiation Kit	543,600원
	ST08605	STEMdiff™ Forebrain Neuron Maturation Kit	543,600원
	ST08610	STEMdiff™ Neural Crest Differentiation Kit	709,700원
	ST100-0013	STEMdiff™ Astrocyte Differentiation Kit	531,400원
	ST100-0016	STEMdiff™ Astrocyte Maturation Kit	531,400원
	ST100-1666	STEMdiff™ Astrocyte Serum-Free Maturation Kit	693,900원
	ST100-0038	STEMdiff™ Midbrain Neuron Differentiation Kit	611,800원
	ST100-0041	STEMdiff™ Midbrain Neuron Maturation Kit	596,100원
	ST100-0341	STEMdiff™ Sensory Neuron Differentiation Kit	524,400원
	ST100-0684	STEMdiff™ Sensory Neuron Maturation Kit	613,500원
	ST100-0019	STEMdiff™ Microglia Differentiation Kit	1,220,100원
	ST100-0020	STEMdiff™ Microglia Maturation Kit	1,412,400원
Endothelial Cell	ST08005	STEMdiff™ Endothelial Differentiation Kit	1,697,300원
	ST08007	STEMdiff™ Endothelial Expansion Medium Kit	578,600원

Target Cell Type	품번	품명	행사가 (VAT 별도)
Erythroid	ST100-0074	STEMdiff™ Erythroid Kit	2,879,000원
Myogenic Progenitor Cell	ST100-0151	STEMdiff™ Myogenic Progenitor Supplement Kit	1,181,700원
NK Cell	ST100-0170	STEMdiff™ NK Cell Kit	2,674,500원
T Cell	ST100-0194	STEMdiff™ T Cell Kit	3,520,500원
Lung Progenitor Cells	ST100-0230	STEMdiff™ Lung Progenitor Kit	1,762,000원
Hepatocyte	ST100-0520	STEMdiff™ Hepatocyte Kit	1,849,400원
Megakaryocyte	ST100-0900	STEMdiff™ Megakaryocyte Kit	2,237,400원
Retinal Pigment Epithelium (RPE)	ST100-1367	STEMdiff-ACF RPE Differentiation Kit	1,071,500원
Organoid	ST05140	STEMdiff™ Intestinal Organoid Kit	2,122,100원
	ST05145	STEMdiff™ Intestinal Organoid Growth Medium	1,062,800원
	ST100-1773	STEMdiff™ Hepatic Organoid Growth Medium	725,400원
	ST100-1774	STEMdiff™ Hepatic Organoid Differentiation Medium	485,900원
	ST05160	STEMdiff™ Kidney Organoid Kit	526,200원
	ST08570	STEMdiff™ Cerebral Organoid Kit	735,900원
	ST08571	STEMdiff™ Cerebral Organoid Maturation Kit	253,400원
	ST08620	STEMdiff™ Dorsal Forebrain Organoid Differentiation Kit	1,124,000원
	ST08630	STEMdiff™ Ventral Forebrain Organoid Differentiation Kit	1,307,500원
	ST100-0120	STEMdiff™ Neural Organoid Maintenance Kit	566,300원
	ST100-0195	STEMdiff™ Branching Lung Organoid Kit	2,753,100원
	ST100-0528	STEMdiff™ Branching Lung Organoid Maturation Kit	1,373,900원
	ST100-0651	STEMdiff™ Blood Vessel Organoid Kit	2,384,200원
	ST100-0658	STEMdiff™ Blood Vessel Organoid Maturation Medium	1,333,800원
	ST100-0824	STEMdiff™ Choroid Plexus Organoid Differentiation Kit	748,200원
	ST100-0825	STEMdiff™ Choroid Plexus Organoid Maturation Kit	262,200원
	ST100-1096	STEMdiff Midbrain Organoid Differentiation Kit	1,575,000원
ST100-1751	STEMdiff Midbrain Organoid Expansion Medium	1,052,300원	



Organoid 크기와 성장의 변동성을 줄여, 재현성 높은 균일한 organoid 배양 가능  
**Organoid Culture Plates**



- 기존 plate에서 나타나는 dead zone을 없애서 견고하고 균일한 오가노이드 배양 가능
- 더 선명하고 정확한 현미경 분석을 위해 이미지 해상도 향상
- 약물 스크리닝 및 disease modeling 같은 large scale 연구를 위한 high throughput screening 및 auto process 지원

품번	품명	행사가 (VAT 별도)
ST200-0561	24-Well Organoid Culture Plate, 5-pack	213,300원
ST200-0562	96-Well Organoid Culture Plate, 5-pack	213,300원

20%

Adult Stem Cell 유래 오가노이드 배양을 위한 배지(Complete Kit)

## IntestiCult™ / HepatiCult™ / PancreaCult™ / PneumaCult™

조직에서 유래한 성체줄기세포(Adult stem cell)로부터 오가노이드를 생성, 배양, 유지 및 성숙시키기 위한 별도의 cytokine 첨가가 필요 없는 Complete Kit.



### IntestiCult™

마우스, 인간의 **장** 오가노이드 형성 및 유지를 위한 배지

- Complete medium formulation
- 1주 만에 장 오가노이드 생성 가능
- 사용하기 쉬운 형식과 최적화된 프로토콜



### HepatiCult™

마우스, 인간 **간** 오가노이드의 형성, 성장 및 분화를 위한 kit

- 간 오가노이드의 형성, 유지 및 분화를 위한 완벽한 배양 시스템
- 프로토콜 단계에 따른 kit의 개별 판매로 실험적 유연성 제공



### PneumaCult™

마우스, 인간 **폐** 오가노이드의 형성, 성장, 분화를 위한 Kit

- 기도, 폐포, 비강 유래 오가노이드 생성 가능
- Serum-free, BPE free



### PancreaCult™

마우스, 인간 **췌장** 오가노이드의 형성, 성장 및 분화를 위한 kit

- Serum-free
- Transwell, Matrigel Dome, Suspension Culture 등 다양한 Culture format에서 사용

품번	품명	Target Tissue	Species	용도	행사가 (VAT 별도)
ST06005	IntestiCult™ Organoid Growth Medium (Mouse)	Intestine	Mouse	증식 배지	632,800원
ST06010	IntestiCult™ Organoid Growth Medium (Human)		Human	증식 배지	924,600원
ST100-0190	IntestiCult™ OGM Human Basal Medium			증식 배지(Wnt free)	720,600원
ST100-0340	IntestiCult™-SF Organoid Growth Medium (Human)			증식 배지(Serum free)	1,045,300원
ST100-1677	IntestiCult™ Plus Organoid Growth Medium			증식 및 분화 배지	912,500원
ST100-0214	IntestiCult™ Organoid Differentiation Medium (Human)			분화 배지	527,900원
ST06030	HepatiCult™ Organoid Growth Medium (Mouse)			Liver	Mouse
ST100-0386	HepatiCult™ Organoid Kit (Human)	Human	증식 및 분화 Kit		2,036,400원
ST100-0384	HepatiCult™ Organoid Initiation Medium (Human)		초기 Organoid 형성 배지		982,400원
ST100-0385	HepatiCult™ Organoid Growth Medium (Human)		증식 배지		725,400원
ST100-0383	HepatiCult™ Organoid Differentiation Medium (Human)		분화 배지		485,900원

품번	품명	Target Tissue	Species	용도	행사가 (VAT 별도)
ST06040	PancreaCult™ Organoid Growth Medium (Mouse)	Pancreas	Mouse	증식 배지	659,000원
ST100-0820	PancreaCult™ Organoid Initiation Medium (Human)		Human	초기 Organoid 형성 배지	1,209,600원
ST100-0781	PancreaCult™ Organoid Growth Medium (Human)			증식 배지	1,034,800원
ST100-1505	PneumaCult™-NGEx Medium	Nasal, Large Airway, Small Airway	Mouse, Rat, Human	Primary Cell 증식 배지	529,700원
ST05001	PneumaCult™-ALI Medium Kit	Nasal, Large Airway	Human	Nasal, Large Airway ALI(Air-Liquid Interface)배양	489,400원
ST05050	PneumaCult™-ALI for Small Airway Kit	Small Airway		Small Airway ALI(Air-Liquid Interface)배양	534,900원
ST05022	PneumaCult™-ALI w/ 6.5 mm Transwell	Nasal, Large Airway		Nasal, Large Airway ALI(Air-Liquid Interface)배양	1,171,200원
ST05021	PneumaCult™-ALI w/ 12 mm Transwell			Nasal, Large Airway ALI(Air-Liquid Interface)배양	1,155,400원
ST05060	PneumaCult™ Airway Organoid Kit	Bronchial epithelial, Large Airway, Small Airway		Apical-in Organoid 증식 및 분화 배지	1,641,400원
ST05061	PneumaCult™ Airway Organoid Basal Medium			Apical-in Organoid 증식 배지	111,800원
ST05062	PneumaCult™ Airway Organoid Seeding Supplement			Apical-in Organoid 증식 supplement	1,401,900원
ST05063	PneumaCult™ Airway Organoid Differentiation Supplement			Apical-in Organoid 분화 Supplement	437,000원
ST100-0620	PneumaCult™ Apical-out Airway Organoid Medium			Bronchial epithelial, Nasal, Large Airway, Small Airway	Apical-out Organoid 분화 배지
ST100-0746	PneumaCult™ Airway Organoid Medium with AggreWell400, 1 pk	1,505,000원			
ST100-0747	PneumaCult™ Airway Organoid Medium with AggreWell400, 5 pk	1,866,900원			
ST100-2078	PneumaCult™ Apical-Out Airway Organoid Secretory Medium	1,589,000원			
ST100-2181	PneumaCult™ Apical-Out Airway Organoid Secretory Supplement	222,000원			
ST100-0847	PneumaCult™ Alveolar Organoid Expansion Medium	Alveolar		Alveolar Organoid 증식 배지	1,029,600원
ST100-0861	PneumaCult™ Alveolar Organoid Differentiation Medium	Alveolar		Alveolar Organoid 분화 배지	365,400원



균일한 size의 spheroid 형성을 돕는 microwell plates

## AggreWell™

Embryoid bodies 및 spheroid의 쉽고 재현 가능한 생산을 위한 microwell 배양 plate



- 특수 설계된 Microwell을 통해 크기와 모양이 일정한 EB 및 Spheroid를 대량으로 생산
- hPSC(ES/iPSC)부터 Primary cell, Cancer Cell까지, 다양한 세포 타입으로부터 Spheroid 형성 최적화

품번	품명	행사가 (VAT 별도)
ST05893	AggreWell™ EB Formation Medium	377,600원
ST34411	AggreWell™ 400 24-well, 1 pk	139,800원
ST34415	AggreWell™ 400 24-well, 5 pk	515,700원
ST34421	AggreWell™ 400 6-well, 1 pk	139,800원
ST34425	AggreWell™ 400 6-well, 5 pk	548,900원
ST34811	AggreWell™ 800 24-well, 1 pk	122,400원
ST34815	AggreWell™ 800 24-well, 5 pk	618,800원
ST34821	AggreWell™ 800 6-well, 1 pk	122,400원
ST34825	AggreWell™ 800 6-well, 5 pk	543,600원
ST200-0563	AggreWell™ HT, 1 pk	204,500원
ST200-0570	AggreWell™ HT, 5 pk	973,600원
ST07010	Anti-Adherence Rinsing Solution	94,400원

20%

Whole blood에서 PBMC 분리를 위한 전용 tube & density gradient medium

## SepMate™ & Lymphoprep™

원심분리시간 단 10분! break-on 설정이 가능한 프로토콜로 기존 방법 (break-off 설정 후 자연감속)에 비해 세포분리시간 단축



- 간편한 pour-off 방식으로 PBMC를 획득하여 세포 손실을 최소화
- Lymphoprep™: 타 사의 Ficoll과 동일한 비중 (1.077 g/mL)으로 실온 보관 안정성을 높임

\*처리하는 whole blood의 용량에 따라 SepMate 규격 15 mL 또는 50 mL을 선택할 수 있습니다.

품번	품명	용량	행사가 (VAT 별도)	
ST18060	Lymphoprep™	250 mL	181,800원	
ST18061		500 mL	267,400원	
ST07811		4 x 250 mL	456,200원	
ST07861		6 x 500 mL	912,500원	
ST86415	SepMate™	15 mL, 100 Tubes	632,000원	
ST86420		15 mL, 500 Tubes	2,312,300원	
ST86450		**SepMate™ IVD 제품 필요시 별도 문의	50 mL, 100 Tubes	688,000원
ST86460		50 mL, 500 Tubes	2,312,300원	

20%

자석을 이용한 immunomagnetic 방식의 column-free, 고효율 면역세포 분리키트

## EasySep™ Cell Isolation Kit







STEMCELL Technologies는 연구자들에게 최고의 결과를 제공하기 위해 세포 분리부터 증식, 분화까지의 모든 과정을 제공합니다. 높은 효율성을 갖춘 기술과 혁신적인 솔루션을 통해 최단 시간 내에 최상의 실험 결과를 달성할 수 있도록 돕고 있습니다.

- 평균 98% 이상의 순도와 높은 Recovery 보장
- 최소 8분 ~ 최대 20분 만에 분리 완료
- 타 사와 달리 Elution column이 필요하지 않아 세포 손상이 적음
- 다양한 제품군을 통해 flexible한 실험 설계 가능 (약 220개 이상)
- 분리 방식 (Positive / Negative)\* 선택 가능
- RoboSep™- S 장비를 이용한 전자동 분리 가능



\* Positive Selection 원하는 세포를 Beads에 붙여서 분리함 / Negative Selection 원하지 않는 세포를 Beads에 붙여 제거함



	EasySep™ Magnet	The Big Easy EasySep™ Magnet	Easy 50 EasySep™ Magnet	Easy 250 EasySep™ Magnet	EasyEights™ EasySep™ Magnet	EasyPlate™ EasySep™ Magnet
						
Cat.No.	ST18000	ST18001	ST18002	ST100-0821	ST18103	ST18102
Number of Samples	1				8 on each side = 16 total	96
Start Sample Cell Number Range	0.1–2.5 × 10 <sup>8</sup> cells per 5 mL tube	0.2–10 × 10 <sup>8</sup> cells per 14 mL tube	0.5–20 × 10 <sup>8</sup> cells per 50 mL tube	2.0–12.5 × 10 <sup>8</sup> cells	0.125–2.0 × 10 <sup>8</sup> cells per 5 mL tube 0.25–8.0 × 10 <sup>8</sup> cells per 14 mL tube	0.025–0.2 × 10 <sup>8</sup> cells per well
Collection Method	Pour off			Pipette off		

Species	품번	품명	분리방식	행사가 (VAT 별도)	
<b>Human</b>					
Tumor / epithelial cell	ST100-1131	EasySep™ Human EGFR Positive Selection Kit	Positive Selection	1,359,900원	
Treg (T cell)	ST100-1136	EasySep™ Human CD4+CD127lowCD25+ Regulatory T Cell Isolation Kit, 10 mL		13,214,900원	
	ST18063	EasySep™ Human CD4+CD127lowCD25+ Regulatory T Cell Isolation Kit		1,394,500원	
T cell	ST17752	EasySep™ Release Human CD4 Positive Selection Kit		1,216,600원	
	ST17751	EasySep™ Release Human CD3 Positive Selection Kit		1,199,100원	
	ST17862	EasySep™ Human Th17 Cell Enrichment Kit II		2,983,800원	
	ST100-1660	EasySep™ Human TCR Alpha/Beta Depletion Kit, 10 mL		13,006,900원	
	ST17847	EasySep™ Human TCR Alpha/Beta Depletion Kit		1,300,500원	
	ST100-0695	EasySep™ Human T Cell Isolation Kit, 10 mL		Negative Selection	13,045,400원
	ST17951	EasySep™ Human T Cell Isolation Kit			1,304,000원
	ST17962	EasySep™ Human Resting CD4+ T Cell Isolation Kit	1,520,800원		
		ST17861	EasySep™ Human Pan-CD25 Positive Selection and Depletion Kit	Positive Selection	1,094,200원
		ST17961	EasySep™ Human Naïve Pan T Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,270,800원
		ST17968	EasySep™ Human Naïve CD8+ T Cell Isolation Kit II		1,283,000원
		ST19258	EasySep™ Human Naïve CD8+ T Cell Isolation Kit		1,283,000원
		ST17555	EasySep™ Human Naïve CD4+ T Cell Isolation Kit II		1,433,400원
		ST19555	EasySep™ Human Naïve CD4+ T Cell Isolation Kit		1,384,400원
		ST19159	EasySep™ Human Memory CD8+ T Cell Enrichment Kit		1,213,100원
	ST19157	EasySep™ Human Memory CD4+ T Cell Isolation Kit	1,241,100원		
	ST19255	EasySep™ Human Gamma Delta T Cell Isolation Kit	1,253,300원		
	ST17869	EasySep™ Human Central and Effector Memory CD8+ T Cell Isolation Kit	Positive Selection	1,746,200원	

Species	품번	품명	분리방식	행사가 (VAT 별도)
T cell	ST17865	EasySep™ Human Central and Effector Memory CD4+ T Cell Isolation Kit	Positive Selection	1,711,300원
	ST100-0710	EasySep™ Human CD8+ T Cell Isolation Kit, 10 mL	Negative Selection	12,468,500원
	ST17953	EasySep™ Human CD8+ T Cell Isolation Kit		1,246,300원
	ST100-0699	EasySep™ Human CD8 Positive Selection Kit II, 10 mL	Positive Selection	10,661,000원
	ST17853	EasySep™ Human CD8 Positive Selection Kit II		1,066,300원
	ST19232	EasySep™ Human CD4+CD127lowCD49d- Regulatory T Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,613,400원
	ST100-0696	EasySep™ Human CD4+ T Cell Isolation Kit, 10 mL		12,281,400원
	ST17952	EasySep™ Human CD4+ T Cell Isolation Kit		1,228,900원
	ST100-0693	EasySep™ Human CD4 Positive Selection Kit II, 5 mL	Positive Selection	10,676,800원
	ST17852	EasySep™ Human CD4 Positive Selection Kit II		1,068,000원
	ST100-0692	EasySep™ Human CD3 Positive Selection Kit II, 10 mL		10,689,000원
	ST17851	EasySep™ Human CD3 Positive Selection Kit II		1,069,800원
	ST17883	EasySep™ Human CD2 Positive Selection Kit II		1,036,600원
	ST19661RF	EasySep™ Direct Human T Cell Isolation Kit (RoboSep Compatible)	Negative Selection	853,000원
	ST19661	EasySep™ Direct Human T Cell Isolation Kit		693,900원
	ST19663	EasySep™ Direct Human CD8+ T Cell Isolation Kit		690,500원
	ST19662RF	EasySep™ Direct Human CD4+ T Cell Isolation Kit (RoboSep Compatible)		851,300원
	ST19662	EasySep™ Direct Human CD4+ T Cell Isolation Kit		690,500원
Stem / stromal cell	ST17849	EasySep™ Human CD271 Positive Selection Kit II	Positive Selection	1,097,800원
Stem & Progenitor cell	ST17879	EasySep™ Human Whole Blood CD34 Positive Selection Kit II	Positive Selection	956,200원
	ST19356	EasySep™ Human Progenitor Cell Enrichment Kit with Platelet Depletion		Negative Selection
	ST17936	EasySep™ Human Progenitor Cell Enrichment Kit II	1,221,800원	
	ST17897	EasySep™ Human Cord Blood CD34 Positive Selection Kit III	Positive Selection	1,159,000원
	ST17896	EasySep™ Human Cord Blood CD34 Positive Selection Kit II		1,104,700원
	ST100-1569	EasySep™ Human CD34+ Cell Isolation Kit II, 10 mL		12,288,500원
	ST17856	EasySep™ Human CD34 Positive Selection Kit II		1,228,900원
Pan-leukocyte	ST100-0105	EasySep™ Release Human CD45 Positive Selection Kit		1,099,500원
	ST17898	EasySep™ Human CD45 Depletion Kit II		1,143,200원
Other differentiated cell	ST17965	EasySep™ Human Pluripotent Stem Cell-Derived Cardiomyocyte Enrichment Kit		732,400원
NK cell	ST100-1580	EasySep™ Human Pan-NK Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,316,200원
	ST100-0960	EasySep™ Human NK Cell Isolation Kit, 10 mL		12,521,000원
	ST17955	EasySep™ Human NK Cell Isolation Kit		1,251,600원
	ST17855	EasySep™ Human CD56 Positive Selection Kit II	Positive Selection	1,068,000원
	ST19665	EasySep™ Direct Human NK Cell Isolation Kit	Negative Selection	685,200원
Neural crest cell	ST100-0047	EasySep™ Release Human Neural Crest Cell Positive Selection Kit	Positive Selection	1,241,100원

continues on the next page 2/6

Species	품번	품명	분리방식	행사가 (VAT 별도)	
Myeloid cell	ST17977	EasySep™ Human Plasmacytoid Dendritic Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,625,700원	
	ST19062	EasySep™ Human Plasmacytoid Dendritic Cell Enrichment Kit		1,650,100원	
	ST19259	EasySep™ Human Pan-Granulocyte Isolation Kit		1,270,800원	
	ST19251	EasySep™ Human Pan-Dendritic Cell Pre-Enrichment Kit		1,013,800원	
	ST17957	EasySep™ Human Neutrophil Isolation Kit		1,599,400원	
	ST19061	EasySep™ Human Myeloid Dendritic Cell Negative Selection Kit		1,314,500원	
	ST17893	EasySep™ Human Myeloid Cell Positive Selection Kit II	Positive Selection	1,038,300원	
	ST100-0697	EasySep™ Human Monocyte Isolation Kit, 10 mL	Negative Selection	12,531,400원	
	ST19359	EasySep™ Human Monocyte Isolation Kit		1,253,300원	
	ST100-1525	EasySep™ Human Monocyte Enrichment Kit without CD16 Depletion, 10 mL		12,416,100원	
	ST19058	EasySep™ Human Monocyte Enrichment Kit without CD16 Depletion		1,241,100원	
	ST19059	EasySep™ Human Monocyte Enrichment Kit		1,218,300원	
	ST17956	EasySep™ Human Eosinophil Isolation Kit		1,249,800원	
	ST17876	EasySep™ Human CD33 Positive Selection Kit II	Positive Selection	1,061,000원	
	ST18651	EasySep™ Human CD15 Positive Selection Kit		1,068,000원	
	ST17858	EasySep™ Human CD14 Positive Selection Kit II		1,089,000원	
	ST100-0742	EasySep™ Human CD11b Positive Selection Kit		950,900원	
	ST17969	EasySep™ Human Basophil Isolation Kit	Negative Selection	1,076,800원	
	ST19659	EasySep™ Direct Human Pan-Granulocyte Isolation Kit		809,400원	
	ST100-0404	EasySep™ Direct Human Neutrophil Isolation Kit (RoboSep Compatible)		760,400원	
	ST19666	EasySep™ Direct Human Neutrophil Isolation Kit		638,000원	
	ST19669RF	EasySep™ Direct Human Monocyte Isolation Kit (RoboSep Compatible)		779,600원	
	ST19669	EasySep™ Direct Human Monocyte Isolation Kit		659,000원	
	ST19656	EasySep™ Direct Human Eosinophil Isolation Kit		888,000원	
	ST19667	EasySep™ Direct Human Basophil Isolation Kit		886,200원	
	ST17881	EasySep™ Chimeric Human Whole Blood CD15 Positive Selection Kit		Positive Selection	1,019,100원
	Mixed immune cells	ST19654RF		EasySep™ Direct Human PBMC Isolation Kit (RoboSep Compatible)	Negative Selection
		ST19654	EasySep™ Direct Human PBMC Isolation Kit	784,900원	
Lymphocyte	ST19655RF	EasySep™ Direct Human Total Lymphocyte Isolation Kit (RoboSep Compatible)	Negative Selection	739,400원	
	ST19655	EasySep™ Direct Human Total Lymphocyte Isolation Kit		648,500원	
In-direct isolation	ST17654	EasySep™ Release Human PE Positive Selection Kit	Positive Selection	1,361,700원	
	ST17653	EasySep™ Release Human Biotin Positive Selection Kit		1,361,700원	
	ST100-0031	EasySep™ Release Human APC Positive Selection Kit		1,403,700원	
	ST17694	EasySep™ Human PE Positive Selection Kit II (Large Scale)		4,226,600원	
	ST17664	EasySep™ Human PE Positive Selection Kit II		844,300원	
	ST17662	EasySep™ Human FITC Positive Selection Kit II		580,300원	

## Cell-based Research

Species	품번	품명	분리방식	행사가 (VAT 별도)
In-direct isolation	ST17663	EasySep™ Human Biotin Positive Selection Kit II	Positive Selection	617,000원
	ST17661	EasySep™ Human APC Positive Selection Kit II		840,800원
ILC	ST17975	EasySep™ Human Pan-ILC Enrichment Kit	Negative Selection	1,583,700원
	ST17782	EasySep™ Human ILC2 Isolation Kit	Positive Selection	1,833,700원
	ST17972	EasySep™ Human ILC2 Enrichment Kit	Negative Selection	1,066,300원
Extracellular vesicle	ST17891	EasySep™ Human Pan-Extracellular Vesicle Positive Selection Kit	Positive Selection	783,100원
	ST100-2079	EasySep™ Human Extracellular Vesicle CD61 Depletion and Positive Selection Kit		844,300원
	ST17894	EasySep™ Human Extracellular Vesicle (CD9) Positive Selection Kit		783,100원
	ST17892	EasySep™ Human Extracellular Vesicle (CD81) Positive Selection Kit		783,100원
	ST17895	EasySep™ Human Extracellular Vesicle (CD63) Positive Selection Kit		760,400원
Epithelial cell	ST17846	EasySep™ Human EpCAM Positive Selection Kit II		1,047,000원
CTC / tumor cell	ST19657	EasySep™ Direct Human Circulating Tumor Cell Enrichment Kit	Negative Selection	1,328,500원
B cell	ST17754	EasySep™ Release Human CD19 Positive Selection Kit	Positive Selection	1,230,600원
	ST19554	EasySep™ Human Pan-B Cell Enrichment Kit	Negative Selection	1,207,800원
	ST17254	EasySep™ Human Naive B Cell Isolation Kit		1,248,100원
	ST19254	EasySep™ Human Naive B Cell Enrichment Kit		1,248,100원
	ST17864	EasySep™ Human Memory B Cell Isolation Kit	Positive Selection	1,394,900원
	ST17854	EasySep™ Human CD19 Positive Selection Kit II		1,087,300원
	ST100-0971	EasySep™ Human B Cell Isolation Kit, 10 mL	Negative Selection	12,468,500원
	ST17954	EasySep™ Human B Cell Isolation Kit		1,246,300원
	ST17963	EasySep™ Human B Cell Enrichment Kit II without CD43 Depletion		1,162,400원
	ST19264	EasySep™ Direct Human Naive B Cell Isolation Kit		970,200원
	ST19664	EasySep™ Direct Human B-CLL Cell Isolation Kit		881,000원
	ST19674RF	EasySep™ Direct Human B Cell Isolation Kit (RoboSep Compatible)		851,300원
	ST19674	EasySep™ Direct Human B Cell Isolation Kit	690,500원	

### Mouse

Treg (T cell)	ST100-1570	EasySep™ Release Mouse Regulatory T Cell Isolation Kit	Positive Selection	1,608,200원
	ST18783	EasySep™ Mouse CD4+CD25+ Regulatory T Cell Isolation Kit II		1,272,600원
	ST18782	EasySep™ Mouse CD25 Positive Regulatory T Cell Selection Kit		877,500원
T cell	ST19851	EasySep™ Mouse T Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,012,100원
	ST19848	EasySep™ Mouse Pan-Naive T Cell Isolation Kit		1,003,400원
	ST19858	EasySep™ Mouse Naive CD8+ T Cell Isolation Kit		1,157,200원
	ST19765	EasySep™ Mouse Naive CD4+ T Cell Isolation Kit		1,192,200원
	ST19767	EasySep™ Mouse Memory CD4 T Cell Isolation Kit	1,019,100원	
	ST18951	EasySep™ Mouse CD90.2 Positive Selection Kit II	Positive Selection	1,145,000원
	ST18958	EasySep™ Mouse CD90.1 Positive Selection Kit		1,145,000원
ST18953	EasySep™ Mouse CD8a Positive Selection Kit II	1,041,800원		

continues on the next page 4/6

# Cell-based Research

Species	품번	품명	분리방식	행사가 (VAT 별도)
T cell	ST19853	EasySep™ Mouse CD8+ T Cell Isolation Kit	Negative Selection	999,800원
	ST18765	EasySep™ Mouse CD4+CD62L+ T Cell Isolation Kit	Positive Selection	1,249,800원
	ST19852	EasySep™ Mouse CD4+ T Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,001,600원
	ST18952	EasySep™ Mouse CD4 Positive Selection Kit II	Positive Selection	1,094,200원
ST18756	EasySep™ Mouse Sca-1 Positive Selection Kit	1,099,500원		
Stem & Progenitor cell	ST19771	EasySep™ Mouse Mesenchymal Progenitor Cell Enrichment Kit	Negative Selection	1,202,600원
	ST19856	EasySep™ Mouse Hematopoietic Progenitor Cell Isolation Kit		982,400원
	ST18757	EasySep™ Mouse CD117 (c-Kit) Positive Selection Kit		1,171,200원
Pan-leukocyte	ST100-0350	EasySep™ Mouse Tumor-Infiltrating Lymphocyte CD45 Positive Selection Kit	Positive Selection	1,110,000원
	ST18945	EasySep™ Mouse CD45 Positive Selection Kit		1,235,800원
NK cell	ST19855	EasySep™ Mouse NK Cell Isolation Kit	Negative Selection	996,400원
	ST18755	EasySep™ Mouse CD49b Positive Selection Kit	Positive Selection	1,082,000원
Myeloid cell	ST19764	EasySep™ Mouse Plasmacytoid Dendritic Cell Isolation Kit		1,234,100원
	ST19863	EasySep™ Mouse Pan-Dendritic Cell Enrichment Kit II		1,197,400원
Myeloid cell	ST19867	EasySep™ Mouse Myeloid-Derived Suppressor Cell Negative Isolation Kit	Negative Selection	1,047,000원
	ST19861	EasySep™ Mouse Monocyte Isolation Kit		1,085,500원
	ST100-0659	EasySep™ Mouse F4/80 Positive Selection Kit	Positive Selection	856,600원
	ST18781	EasySep™ Mouse CD11c Positive Selection Kit II with Spleen Dissociation		1,146,700원
	ST18780	EasySep™ Mouse CD11c Positive Selection Kit II		1,134,500원
	ST18970	EasySep™ Mouse CD11b Positive Selection Kit II		1,075,000원
In-direct isolation	ST17656	EasySep™ Release Mouse PE Positive Selection Kit		1,311,000원
	ST17655	EasySep™ Release Mouse Biotin Positive Selection Kit		1,311,000원
	ST100-0033	EasySep™ Release Mouse APC Positive Selection Kit		1,311,000원
	ST19860	EasySep™ Mouse Streptavidin RapidSpheres Isolation Kit	Negative Selection	641,500원
	ST17696	EasySep™ Mouse PE Positive Selection Kit II (Large Scale)	Positive Selection	3,455,800원
	ST17666	EasySep™ Mouse PE Positive Selection Kit II		751,700원
	ST17668	EasySep™ Mouse FITC Positive Selection Kit II		580,300원
	ST17665	EasySep™ Mouse Biotin Positive Selection Kit II		617,000원
	ST17667	EasySep™ Mouse APC Positive Selection Kit II		706,200원
ST19875	EasySep™ Mouse Pan-ILC Enrichment Kit	Negative Selection		1,115,200원
ST19842	EasySep™ Mouse ILC2 Enrichment Kit		1,132,700원	
Epithelial cell	ST19868	EasySep™ Mouse Epithelial Cell Enrichment Kit II		1,013,800원
Chimeric immune cells	ST19849	EasySep™ Mouse/Human Chimera Cell Isolation Kit		1,307,500원
B cell / plasma cell	ST100-0601	EasySep™ Release Mouse CD138 Positive Selection Kit	Positive Selection	1,148,400원
	ST18957	EasySep™ Mouse CD138 Positive Selection Kit		1,160,600원
B cell	ST19844	EasySep™ Mouse Pan-B Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,031,400원

continues on the next page 5/6

## Cell-based Research

Species	품번	품명	분리방식	행사가 (VAT 별도)
B cell	ST18954	EasySep™ Mouse CD19 Positive Selection Kit II	Positive Selection	1,145,000원
	ST19854	EasySep™ Mouse B Cell Isolation Kit	Negative Selection	980,600원
<b>Rat</b>				
T cell	ST19641	EasySep™ Rat T Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,480,600원
	ST19643	EasySep™ Rat CD8+ T Cell Isolation Kit		1,384,400원
	ST19642	EasySep™ Rat CD4+ T Cell Isolation Kit		971,900원
B cell	ST18644	EasySep™ Rat IgM Depletion Kit		1,283,000원
	ST19644	EasySep™ Rat B Cell Isolation Kit		1,454,300원
<b>Non-Human Primat (영장류)</b>				
T cell	ST19581	EasySep™ Non-Human Primate T Cell Isolation Kit	Negative Selection	1,436,900원
	ST19583	EasySep™ Non-Human Primate CD8+ T Cell Isolation Kit		1,391,400원
	ST19582	EasySep™ Non-Human Primate CD4+ T Cell Isolation Kit		1,377,400원
B cell	ST100-0345	EasySep™ Non-Human Primate B Cell Isolation Kit		1,718,300원
<b>Other</b>				
Nucleic acid	ST100-1079	EasySep™ Total Nucleic Acid Extraction Kit		889,800원
In-direct isolation	ST17684	EasySep™ PE Positive Selection Kit II		756,900원
	ST17699	EasySep™ Human Do-It-Yourself Positive Selection Kit		945,700원
	ST17682	EasySep™ FITC Positive Selection Kit II		564,600원
	ST17698	EasySep™ Do-It-Yourself Positive Selection Kit		942,200원
	ST17683	EasySep™ Biotin Positive Selection Kit II		624,000원
	ST17681	EasySep™ APC Positive Selection Kit II		683,400원
Extracellular vesicle	ST100-0812	EasySep™ Extracellular Vesicle PE Positive Selection Kit		947,400원
Reagent	ST20120	EasySep™ Red Blood Cell Lysis Buffer, 100 mL		501,700원
	ST50300	EasySep™ Direct RapidSpheres		157,400원
	ST17899	EasySep™ Dead Cell Removal (Annexin V) Kit		770,900원
	ST20144	EasySep™ Buffer		173,000원

continues on the next page 6/6

20%

쉽고 간편한 고효율 면역 세포 전용 Serum-free media

## ImmunoCult™ Series

증식, 성숙, 및 분화에 필요한 모든 요소가 포함된 키트 구성



- Primary Immune cell 전용 세포 증식 및 분화 배지 (T, NK, B, Macrophage, Dendritic cell)
- Serum에 의한 Lot to Lot variation 걱정이 없는 Serum-free media
- 엄격한 품질 관리 및 사용자 편의성을 반영한 Complement kit
- Clinical trial 적용에 수월한 Media grade (Xeno-free 혹은 Animal component free)

품번	품명	Target cell	용도	Sample 종류	행사가 (VAT 별도)	
ST100-0956	ImmunoCult™-XF	T cell	증식 배지 (cGMP)	인간 T <sub>c</sub> 세포	298,900원	
ST100-0784	ImmunoCult™ Human CD3/CD28 T Cell Activator		Activator (cGMP)		6,460,600원	
ST100-0785	ImmunoCult™ Human CD3/CD28/CD2 T Cell Activator				6,460,600원	
ST10981	ImmunoCult™-XF T Cell Expansion Medium, 500 mL		증식 배지 (RUO)		298,900원	
ST10971	ImmunoCult™ Human CD3/CD28 TCell Activator, 2 mL		Activator (RUO)		283,200원	
ST10991	ImmunoCult™ Human CD3/CD28 TCell Activator, 10 mL				1,365,200원	
ST10970	ImmunoCult™ Human CD3/CD28/CD2 T cell Activator, 2 mL				274,400원	
ST10990	ImmunoCult™ Human CD3/CD28/CD2 T Cell Activator, 10 mL				1,365,200원	
ST10973	ImmunoCult™ Human Th1 Differentiation Supplement		Th1 세포 분화 Supplement		680,000원	
ST10975	ImmunoCult™ Human Th2 Differentiation Supplement		Th2 세포 분화 Supplement		657,300원	
ST10977	ImmunoCult™ Human Treg Differentiation Supplement		Treg 세포 분화 Supplement		527,900원	
ST100-1572	ImmunoCult™ Mouse T Cell Activator Kit		Activator(RUO)		854,800원	
ST10953	ImmunoCult™ Mouse Th1 Differentiation Supplement, 1 mL		Th1 세포 분화 Supplement		쥐 T 세포	1,204,400원
ST10955	ImmunoCult™ Mouse Th2 Differentiation Supplement, 1 mL		Th2 세포 분화 Supplement			1,204,400원
ST10957	ImmunoCult™ Mouse Treg Differentiation Supplement, 1 mL		Treg 세포 분화 Supplement			1,099,500원
ST100-0711	ImmunoCult™ NK Cell Expansion Kit	NK cell	증식 kit	인간 NK 세포	1,251,600원	
ST100-0712	ImmunoCult™ NK Cell Base Medium		증식배지		403,800원	
ST100-0714	ImmunoCult™ NK Cell Expansion Coating		증식 Coating 용액		805,800원	
ST100-0715	ImmunoCult™ NK Cell Expansion Supplement		증식 Supplement		223,800원	
ST100-0645	ImmunoCult™ Human B Cell Expansion Kit	B cell	증식 및 분화 Kit	인간 B 세포	1,625,700원	
ST10974	ImmunoCult™-ACF Human B Cell Expansion Supplement		증식 및 분화 Supplement		1,599,400원	
ST100-0646	ImmunoCult™-XF B Cell Base Medium		증식 및 분화 배지		150,300원	
ST100-1003	ImmunoCult™ Mouse B Cell Expansion Kit	증식 및 분화 Kit	쥐 B 세포	1,602,900원		
ST10985	ImmunoCult™ Dendritic Cell Culture Kit	Dendritic cell	증식 및 분화 Kit	인간 단핵구	968,400원	
ST10986	ImmunoCult™-ACF Dendritic Cell Medium, 500 mL		증식 및 분화 배지		963,100원	
ST10987	ImmunoCult™-ACF Dendritic Cell Medium, 100 mL				272,700원	
ST10988	ImmunoCult™-ACF Dendritic Cell Differentiation Supplement		분화 Supplement		538,400원	
ST10989	ImmunoCult™ Dendritic Cell Maturation Supplement		성숙 Supplement		685,200원	
ST10961	ImmunoCult™-SF Macrophage Medium, 250 mL	Macrophage	증식 및 분화 배지	407,300원		

## | Event 1 iPSCstart FULL Package, Maintain Medium부터 freezing까지

- Healthy Control iPSC Line **50% 할인** 및 배양 필수 시약 4종 패키지 구성
- iPSC culture에 필요한 시약 고민 없이 한번에 구매
- hPSCreg® 에서 보증하는 cell line

iPSCstart FULL Package



정상가 7,701,300원  
**행사가 5,728,600원**  
 (VAT 별도)

Workflow	품번	품명	수량
iPSC Line	ST200-0511	*Healthy Control Hu iPSC Line, SCT1003-A (50% 할인)	1
Maintain Medium	ST100-0276	mTeSR™ Plus	3
Coating Material	ST200-0960	STEMmatrix™ BME	1
Dissociation	ST100-0485	Gentle Cell Dissociation Reagent	1
	ST100-0483	ReLeSR	1
Freezing	ST100-1061	CryoStor® CS10	1

## | Event 2 iPSCstart SHORT Package, Maintain Medium부터 Freezing까지

- Healthy Control iPSC Line 구매 시 **Maintain Medium과 Coating Material 증정**
- iPSC culture에 필요한 시약 고민 없이 한번에 구매
- hPSCreg® 에서 보증하는 cell line

iPSCstart SHORT Package

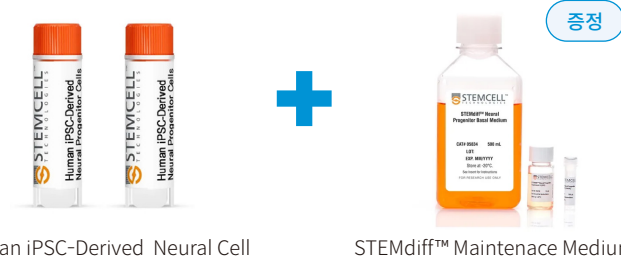


정상가 5,146,400원  
**행사가 3,945,400원**  
 (VAT 별도)

Workflow	품번	품명	수량
iPSC Line	ST200-0511	*Healthy Control Hu iPSC Line, SCT1003-A	1
Maintain Medium	ST100-0276	mTeSR™ Plus (증정)	1
Coating Material	ST200-0960	STEMmatrix™ BME (증정)	1

## | Event 3 iPSC-derived Neural Cell 2 vials 구매 시, Maintain Medium 1개 증정

- Healthy Control Human iPSC Line에서 STEMdiff 제품을 이용하여 분화시킨 Premade Neural Cell로 Quality 검증 완료된 세포
- 바로 사용 가능한 제품으로 균일한 실험 결과 확보 가능



Human iPSC-Derived Neural Cell

STEMdiff™ Maintenance Medium

Cell Type	품번	품명	수량
Neural Progenitor Cell	ST200-0620	Hu iPSC-Derived NPCs, 1 x 10 <sup>6</sup>	2
	ST05833	STEMdiff Neural Progenitor Medium (증정)	1
Forebrain Neuron	ST200-0770	Hu iPSC Forebrain Neurons, 1 x 10 <sup>6</sup>	2
	ST08605	STEMdiff Forebrain Neuron Maturation Kit (증정)	1
Astrocyte	ST200-0980	Hu iPSC Astrocytes, 1 x 10 <sup>6</sup>	2
	ST100-1666	STEMdiff Astrocyte SF Maturation Kit (증정)	1

## | Event 4 행사 기간 내 장비 데모 신청 시, 20% 할인

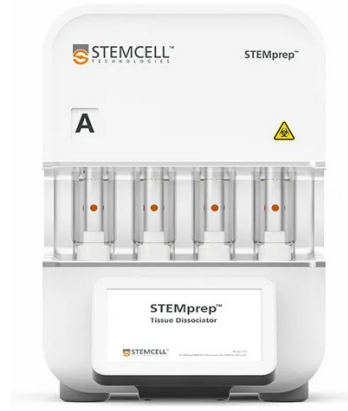


데모 신청하기

### RoboSep™-S

자력을 이용하여 다양한 유형의 세포를 4종류까지 분리할 수 있는 전자동 세포 분리 장비

- Hands-on time과 daily maintenance가 거의 없는 easy-to-use 제품
- Robotic arm의 정확도와 EasySep™ Kit의 특징을 모두 탑재
- 내부 바코드 시스템을 통한 Kit 장착 인식으로 실험적 오류 최소화
- 고객 요청에 따라 custom protocol 제공



데모 신청하기

### STEMprep™ Tissue Dissociator

조직 해리 공정을 자동화·표준화하여, 단일세포의 회수율을 높은 생존율로 일관되게 확보할 수 있는 모듈형 벤치탑 장비

- 4 샘플부터 8, 12 샘플로 확장 가능
- 온도 제어 기능 내장 (4 ~ 37°C)
- 사용자 친화적 터치스크린
- 인터페이스 제어 기능 내장
- 고객 요청에 따라 custom protocol 제공
- Irradiated된 전용 Sample Tube를 이용해 재현성 있는 처리 결과 제공



# NucleoCounter 5대 한정 최대 25% 할인!

1 run에 7~8가지 정보 획득

- Total Cell Count
- Live Cell Count
- Dead Cell Count
- Viability
- Debris (only NC202)
- Cell size
- Aggregation
- Dilution factor

GMP 시설 가이드라인 충족  
21 CFR Part 11



NucleoCounter® NC-202™



NucleoCounter® NC-200™



NucleoCounter® NC-250™

## INTEGRA

# PIPETBOY GENIUS

Aliquot faster, aspirate safer and pipette smarter!



PIPETBOY GENIUS 디스펜서 기능을 탑재한 차세대 Pipet Controller



WE DELIVER SCIENCE.  
**bms.kr**

문의 02-3471-6500 | info@bms.kr

Copyright© 2026 Bio-Medical Science Co., Ltd. All rights reserved. 026BM02B