

WhatsNext

Rely on 60 Years of Eppendorf's
Centrifugation Expertise

Promotions available
Sep 1 – Dec 31, 2024



Celebrating
60 years of
Centrifugation

Inside

Eppendorf
Best Offers

Discover our extensive
range of attractive
special offers

Page 3-11

Eppendorf
Worth to Know

> epService Instrument
> New & coming soon

Page 11 & Back page

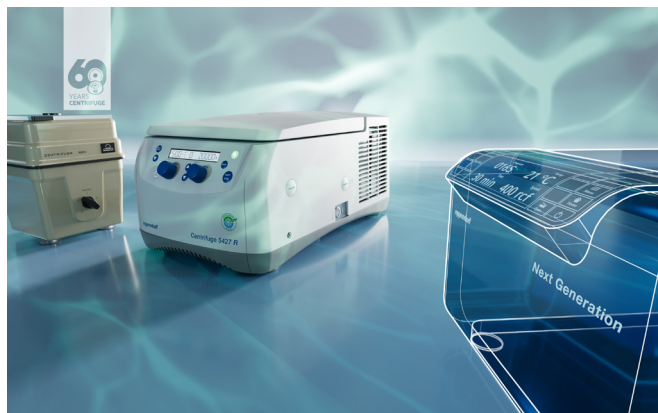
Eppendorf가 60년 동안 축적해온 원심분리 전문성을 활용해 보세요.

1964년 Eppendorf에서 최초 마이크로 원심분리기가 출시되어 유명한 마이크로리터 시스템이 완성되었습니다. 그후로 사용자 친화성, 품질, 수명을 기본 원칙으로 삼아 Eppendorf는 고품질 원심분리기를 개발, 생산, 유통해 왔습니다.

Eppendorf가 60년 동안 쌓아온 원심분리 전문 기술을 믿으십시오. 여러분은 분리 작업이 항상 원활하게 진행될 수 있도록 최고의 실험실 장비를 사용할 자격이 있습니다.

Eppendorf의 목표는 고객의 요구 사항에 최적화된 솔루션을 제공하는 것입니다.

마이크로원심분리기와 탁상형 원심분리기부터 고속 플로어 스탠딩 및 울트라 원심분리기에 이르기까지 당사의 광범위한 포트폴리오는 이제 분자 생물학, 생화학 및 세포 생물학 분야에서 포괄적인 솔루션을 제공합니다.



이제 완전한 원심분리기 포트폴리오를 통해 고객이 가장 중요한 것, 즉 샘플을 안심하고 분리할 수 있어 연구에만 집중하실 수 있도록 약속 드립니다.



1964 Centrifuge 3200

1964년 Eppendorf Microli-ter System의 핵심 부분을 구성하는 최초의 원심분리기인 Centrifuge 3200을 출시하여 생명 과학 분야의 글로벌 연구에 혁명을 일으켰습니다.



1989 Centrifuge 5415 C

1989년 전설적인 원심분리기 5415C를 출시했습니다. 이 원심분리기는 이후 출시될 작고 가볍고 조용한 Eppendorf 마이크로 원심분리기 중 하나입니다.



2006 Centrifuge 5424

로터 뚜껑 없이도 조용한 작동을 위해 OptiBowl® 디자인을 적용한 최초의 Eppendorf 마이크로 원심분리기입니다.



2009 Centrifuge 5430 R

최대 회전 용량을 갖춘 최초의 소형 마이크로 원심분리기입니다.

1.5 / 2 mL 튜브의 경우 최대 30,000 x g 가능하며 15/50 mL 코니컬 튜브 및 플레이트 로터 사용이 가능합니다.



2023 Centrifuge 5427 R

샘플과 지구를 보호하기 위해 천연 냉매(탄화수소 냉각)를 사용하는 Eppendorf 최초 원심분리기입니다.



Centrifuge Promotion

마이크로 원심분리기, 탁상형 원심분리기에서 고속 플로어 스탠딩형 원심분리기와 초고속 원심분리기에 이르기까지 Eppendorf의 토탈 원심분리기 제품군을 특별한 혜택으로 만나보세요.

*행사와 관련 자세한 사항은 오른쪽 QR코드 접속하여 확인하세요.



추가 정보



최신 냉장 마이크로원심분리기 5425 R

특별 15% 할인

실험실 표준 5425 R을 특별한 혜택으로 만나세요.



냉장 마이크로원심분리기 5430 R 특별 번들 팩 다양한 랩웨어 호환성 (MTP, conical tube)

5430R(with 1.5 mL x 30hole rotor) + Plate Rotor free
+ 8채널 피펫 & 소모품(epTIPS Reloads*3박스) 20% off



견고 안전 정확한 다목적 냉장 원심분리기 5810 R

특별 15% 할인

로터 선택 (택1) : 4 x 750mL / 4 x 500mL / 4 x 250mL



High speed Centrifuge : CR22N, CR30NX

Ultra Centrifuge : CP80NX, CP100NX

특별 15% 할인

안전성과 효율성을 극대화한 고속/초고속 원심분리기



Eppendorf Conical Tubes

4박스 구입시 1박스 증정

소중한 샘플을 위한 최선의 선택!

해당 품목 : 15mL / 25 mL / 50mL Conical Tubes



Eppendorf Liquid Handling Products Promotion

Eppendorf는 실험실의 모든 액체 처리 작업에 적합한 솔루션을 제공합니다.
재현성이 높은 실험 결과를 얻으려면 신뢰할 수 있고 인체공학적인 기기를 사용하세요.

*행사와 관련 자세한 사항은 오른쪽 QR코드 접속하여 확인하세요.



추가 정보



1. Research® plus 3-pack & Single Pipettes 4 + 1 Free

- a) 3pack (Opt 1/ 2/ 3 택1) + 1 Single + 1 Free
- b) Single items : 4 + 1 Free



2. Research plus 4-Pack 특별 번들 팩 (개별 구매 대비 33% 절감효과)

R.plus (1ch : 2.5/20/200/1000uL)+ 4 empty Tip boxes + 4 BioBased DualFilter Tip Reloads(96x10)



3. Research® plus 6-Pack 특별 번들 팩 (개별 구매 대비 20% 절감효과)

- a) Buy 6-Pack + epTIPS Bundles (Standard) 20% off
- b) Buy 6-Pack + ep Dualfilter T.I.P.S Bundles 20% off

*6-Pack 구성 : Pipettes - 0.1 – 2.5 μ L, 0.5 – 10 μ L, 2 – 20 μ L (yellow), 10 – 100 μ L, 20 – 200 μ L, 100 – 1,000 μ L, 6 epT.I.P.S.® Box 2.0 (x 96 tips, 10 μ L S, 20 μ L M, 3x 200 μ L, 1,000 μ L), Pipette Carousel



4. Research® plus 멀티채널 피펫 특별 번들 팩

- a) 멀티채널피펫 (8 or 12) + 3 epTIPS (standard) 번들 : 20% 할인
- b) 멀티채널피펫 (8 or 12) + 3 ep DualFilter TIPS 번들 : 20% 할인



5. Move-it(간격 조절 피펫) + epTIPS reload 3box free 특별 번들 팩

- a) 멀티채널 피펫 (8 or 12) + 3 epTIPS (standard) 번들 : 20% 할인
- b) 멀티채널 피펫 (8 or 12) + 3 ep DualFilter TIPS 번들 : 20% 할인





6. 전자피펫 : Xplorer / Xplorer plus : 최대 42% save!
Buy Multi-Ch. + <Single-Ch. & epTIPS Reloads> free
 매뉴얼 피펫의 오류를 줄이고 재현성 및 정확성 있는 결과!

*행사품목 동일 모델에 한함 / Move-it 및 16채널, 24채널 제외

프로그래밍 기능으로 피펫팅을 더욱 쉽고 빠르게! 다기능 전자피펫 Xplorer® plus / Xplorer®



***Pipetting & Mixing**

96well plate 에서 serial dilution 활용

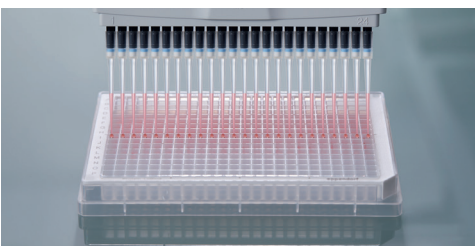
***Automatic Dispensing (자동 분주)**

고가 자동분주기의 자동분주 기능재현



7. Dispenser & consumables
디스펜서 구입시 소모품 증정!

- a) Multipipette M4 Starter Kit + Combitips St. 5mL free
- b) Multipipette E3x 번들(충전기포함) + Combitips St. 5mL & 10mL free



8. 100 µL 384-well format pipetting starter sets!
특별 번들 팩 (개별 구매 대비 40% 절감효과)

- a) Manual type : 8/12/16/24-ch pipette (팩 1) + Dualfilter TIPS
- b) Electronic type : 8/12/16/24-ch pipette (팩 1) + Dualfilter TIPS



Eppendorf epService Pipette Calibration Promotion

국제공인교정기관 KS Q ISO/IEC 17025 /KOLAS 인정 획득!
 믿을 수 있는 Eppendorf Pipette Calibration 및 Adjustment를
 특별한 혜택과 함께 만나보세요.



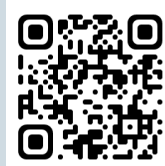
국제공인교정기관
 (인정번호 KC18-347호)



ThermoMixer®C Promotion

ThermoMixer® C + SmartBlock™ 1.5mL : 특별 15% 할인

Heating, cooling, mixing (온도 제어 : 상온-15°C ~ 100°C / 300-3,000 rpm)
뛰어난 mixing 성능과 탁월한 온도 제어 기능 스마트믹서
편리한 SmartBlock™, ThermoTop®으로 한층 더 업그레이드된 ThermoMixerC !

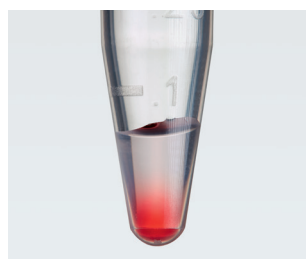


행사 추가 확인



Value of Mixing

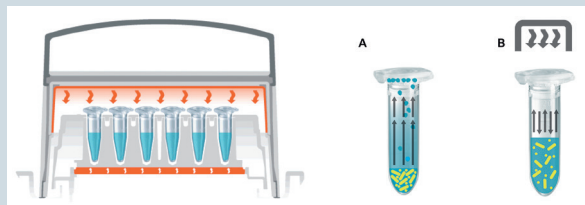
50uL sample mixing with 1,800 rpm



타사 Mixer 1분 후 :
최적화되지 않은 Mixing



Eppendorf 2D Mix-Control 1 min
2D Mix-Control로 최적화된 Mixing



ThermoTop® : 증발 방지

> Lid 최적 온도를 블록과 동일하게 유지하여 샘플 증발 방지

> 튜브 두께의 증발을 효과적으로 방지

> 온도 균일성 향상 - Assay 실험 등 재현성 있는 결과

(ThermoTop 적용 Smartblock : 0.5 / 1.5 mL / 2.0 mL, Plate, PCR 96, PCR 384만 적용)

*A : 두께에서 증발, B : ThermoTop® 이 Lid 내 최적 온도 유지, 증발 방지



Variety of SmartBlock™

> 기기 하나로 다양한 tube/plate 사용

> 0.5/1.5/2.0 mL x 24 Tubes

5.0 / 15 mL x 8 Tubes

50 mL x 4 Tubes

96 / 384 PCR plates

Microplate, DWP / DWP 500, DWP 1000

1.5~2.0 mL x 24 cyro tube

12mm x 24 tube



QuickRelease™

별도 도구 없이 빠르고 쉬운 블록 교체



2D Mix-Control

> 교차 오염 없이 빠르고 완벽한 Mixing

> 최대 3,000 rpm 까지 가능

> Mixing 후 원심분리가 필요 없음

> 짧은 시간 내 효율적 믹싱

PCR Cycler Promotion : Mastercycler® X40 / X50

1. 2024 New X40 : 출시 기념 8채널 정품 피펫 2개 증정!

터치스크린, 탁월한 블록 온도 균일성, 샘플 증발 방지 Safe lid

2. X50s 15% 특별 할인 혜택! : 한 번의 작업으로 PCR 최적화, 신속한 PCR 결과

터치스크린, 탁월한 Ramping 속도와 혁신적인 2D gradient 최적화 기능



행사 추가 확인



New! Mastercycler® X40

- > 직관적이고 편리한 터치 스크린
- > 매우 조용한 작동
- > 알루미늄 블록 (가속/냉각 : 3.3, 1.5°C/sec)
- > 12열 gradient (1D gradient)
- > 탁월한 블록 온도 균일성 (블록 정확성 $\pm 0.15^{\circ}\text{C}$)
- > SafeLid : 최적 압력으로 샘플 증발 방지
- > 편리한 한손 동작이 가능한 Lid 손잡이
- > 환경친화적 : 컴팩트한 패키지, 디지털 작동매뉴얼, ACT 라벨, 에너지 세이빙, 낮은 CO₂ 배출량

블록 온도 정확성 균일성 향상 6 Individual peltier controls

- > Block homogeneity
20 -72°C : $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$
95°C : $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
- > Block temperature accuracy
 $\pm 0.15^{\circ}\text{C}$



New 2024

Mastercycler® X40
(96well, 12column gradient)

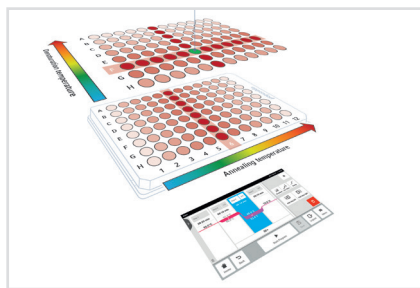


Mastercycler® X50s
(96well, 2D gradient)



Fast Ramping (10°C/sec)*

> Mastercycler® X50s (silver block)
가장 빠른 시간 내에 종료
(Application note No. 274 : 9개 브랜드
PCR장비 실험시간 비교)



혁신적인 2D gradient 최적화*

> Denaturation (vertically) 및
Annealing(horizontally) temperature
동시 설정
> 최소 시간과 자원으로 최적 PCR 조건을
찾아낼 수 있음
> 특정 시료의 최적 조건을 찾을 때 활용 :
Complex or GC-rich content DNA 시료
는 높은 denaturation temperature 필요



User Friendly System

> 직관적인 터치 스크린
> 컴팩트한 사이즈로 공간 절감
> 매우 조용한 작동
> 최대 10대 연결 가능*
> flexlid® concept Lid : Lid 자동 높이
조절로 다양한 소모품 사용 가능*

* 표기 : X50 모델에만 해당

CO₂ incubator Promotion

CO₂ incubator C170i 모델 : 15% 특별 할인 혜택

시간과 운영 비용을 절약하는 세포배양기
민감한 세포도 잘 자랄 수 있도록 최적의 배양 환경을 제공하는 최첨단 세포배양기



추가 정보



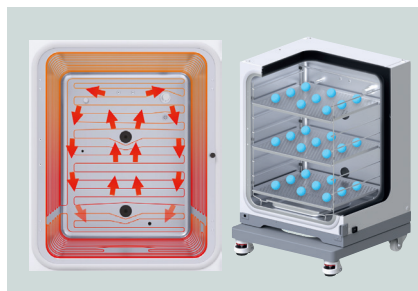
Saves Time and Running Costs

- > Smart gas control :가스 소비 절감 (setpoint 5% CO₂ 37°C)
- > Fanless 설계로 가용 공간 최대 25% 증가
- > 내부 부품 (HEPA 필터, UV 램프 등) 교체비용 없음



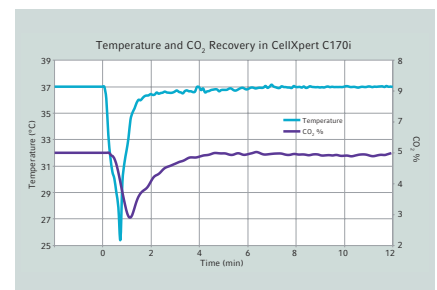
Advanced user interface

- > 편리한 유저 인터페이스
- > 터치스크린 /대형컬러화면
- > 편리한 조작 및 모니터링
- > GMP/GLP에 필요한 손쉬운 문서화



Uniform temperature

- > German Norm DIN12880 Standard
- > Advanced microprocess control
- > 6 sided direct heating
- > Fanless 설계 : 배양기 내 진동/난류 방지 culture vessel을 상단 선반에 보관가능



Safety

- > 오버슈트 없이 5분 안에 신속한 온도 및 CO₂ 수준 회복
- > High Temperature Disinfection : 화면 안내에 따라 180°C 고온 소독을 단계별 손쉽게 진행
- > 내부 오염원 없음 : 챔버 내 FAN 관련 HEPA 필터 없음/ Seamless chamber/ Water tray : 손쉬운 크리닝 후 리필

Incubator Shaker Promotion

CO₂ Incubator Shaker S41i 모델 15% 특별 할인 혜택

Shaker가 내장된 CO₂ Incubator로 웨이킹과 동시에 정적 배양 가능
Two in one : 서스펜션 배양을 위한 웨이커 플랫폼 + 정적 배양을 위한 옵션 선반

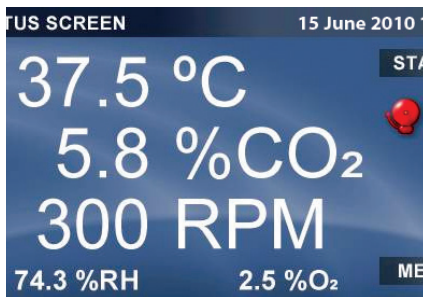


추가 정보



Two in One

두가지 방식 세포 배양탈착식 선반을 사용하여
부유세포 웨이킹과 부착세포 배양 동시 진행
Glass inner door 2중 도어로 내부 기체 손실을 최소화
세포를 위한 완벽한 환경 유지
> Sticky pad 사용
> Stacking 가능 (2대)



Touch Screen

> 고급스럽고 직관적인 터치스크린은 세포가 노출되는 조건을 명확하고 정확히 판단 시간 추이에 따른 성능 추적 및 부가적인 기능 탑재



Protect Contamination

1. Seamless design
쉽게 크리닝이 가능한 이음 구조 없는 스테인레스 스틸 챔버로 오염원 차단

2. Fanless design
Fan이 달려 있지 않아 오염원 원천제거 및 값비싼 필터 교체 필요 없음

3. 120°C HTD : 120°C 에서 4시간 고온 살균 High temperature disinfection
박테리아 오염으로 부터 보호



안정적이고 일관된 무진동 웨이킹 기술

> Eppendorf 만의 Triple-eccentric drive(트리플 편심 드라이브) 기술로 안정적이고 균일하며 진동없는 모션 수행
> 컴팩트한 사이즈로 공간 절감

ULT Freezer Promotion

초저온 냉동고 F740hi /F740h 모델 : 35% 특별 할인 혜택

For Safe Sample Storage

안전하고 체계적인 샘플 보관을 위한 완벽한 솔루션!

소중한 샘플 : 믿을 수 있고 견고한 Eppendorf 초저온 냉동고에 보관하세요!

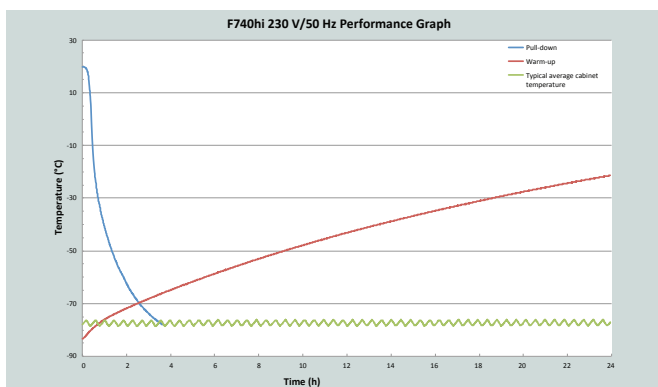


추가 정보



Confidence in Quality

- > 신뢰할 수 있는 고강성 컴프레서 장착
- > 2단계 캐스케이드 냉각 시스템
- > 더욱 향상된 샘플 안전을 위해 CO₂/LN₂ 백업 시스템과 차트 기록기 장착 가능(별매)
- > 온도 모니터 시스템으로 원격 모니터링 및 샘플관리 (VisioNize/출시예정/별매)
- > 체계적 샘플 세팅,보관 : 랩웨어별 Freezer Rack
- > 효율적 샘플 관리 솔루션 : eLABInventory 소프트웨어
- > 저소음도 (F740h:47.8 dB)



Pull-down time to -80 °C / Warm-up time

> 타사 대비 신속한 Pull-down time*

* Pull-down time :상온 (21 ~ 23 °C) 에서 -80 °C까지 하강 시간 : 4 h 10 min

> 타사 대비 신속한 Door Open Recovery Time(DOR)

-80 °C 설정후 문 여닫은 후 다시 -80 °C 도달시 걸리는 시간

*F740hi 기준: 15초 오픈시 18분, 30초 오픈시 25분,

60초 오픈시 27분 소요



Keep the Cold Inside

- > 내부 냉각 유지 : 외부 도어의 효율적이고 유연한 Flat seal
- > 손쉬운 유지 보수: 플랫한 seal로 빠르고 쉽게 청소
- > 안전성 2배 : 절연 내부 도어의 가스킷은 공기 누출을 줄이기 위해 기본 제공
- > 고용량 및 낮은 열전도율 : 진공단열 패널은 폴리우레탄 폼보다 우수한 단열, 용량 증가, 장기적 안정성 제공 (*F740hi 모델 해당)

자동분주기 Liquid Handler Promotion

1.자동 분주기 epMotion 5073I/5073t : 45% 특별 할인!

모든 일상적인 피펫팅 작업에 정확성과 재현성 있는 실험 가능

2.반자동 분주기 epMotion® 96 : 50% 특별 할인!

96채널 마이크로 프로세싱으로 96/384 well plate 작업을 보다 빠르고 정확하게!

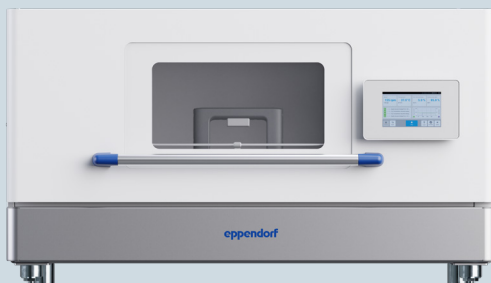


추가 정보



Eppendorf New! CellXpert® CS220 CO₂ Incubator Shaker

Eppendorf의 새로운 대용량 CO₂ Incubator Shaker를 만나보세요. (10월 출시 예정)



- > Improved contamination protection
 - Seamless stainless-steel chamber
 - 180 °C chamber sterilization 내장
- > More flasks, less space
 - 8x 5 L Corning® & Thomson Optimum Growth® (max. flask size)
 - 25x 1 L / 42x 500 mL / 102x 125 mL Erlenmeyer flasks
- > Application
 - Mammalian cell 현탁액 확장
 - 정상 산소 조건에서 MSC/iPSC배양



추가 정보
(10월 업데이트)

Eppendorf epService Instruments : Exceeding Your Expectations

Eppendorf 종합 서비스 계약 및 보증 연장

에펜도르프 장비 서비스로 장비의 수명연장과 서비스 보증기간을 업그레이드 하세요.
(서비스 문의 T:1577-7167, service@eppendorf.kr)



추가 정보



New & Upcoming

2024년도에 새롭게 출시되는 혁신적이고 새로운 기술의 에펜도르프 신제품들을 확인해보세요.

NEW — twin.tec® PCR Plates BioBased

동일한 기술 성능, 탄소 배출량 감소.

지금 확인하세요.

www.eppendorf.link/twintec-biobased



COMING SOON

SafeCode tubes with SnapCap lid

간편한 샘플 식별 및 한 손 작동으로 편리

www.eppendorf.com/safecode



COMING SOON — epMotion® 96 Flex

사용자 친화적인 인터페이스로 사용하기 쉽고
인체공학적인 96 well 반자동 분주기

www.eppendorf.link/flex-up-your-team



- ※ 본 행사는 행사기간 중이라도 행사 수량 소진시 조기 종료 되거나 다른 프로그램으로 변경될 수 있습니다.
- ※ 본 행사 제품들은 권장 소비자 가격 구매 시에만 혜택이 적용됩니다.



에펜도르프코리아(주)
06235 서울시 강남구 테헤란로 322 서관 6층
Contact : T)1577-4395 Service : T)1577-7167
E-Mail: cs@eppendorf.kr
Homepage : www.eppendorf.kr

온라인 견적문의

Your local contact