

이보다 빠르고 쉬운 전기영동 실험을 보았는가?! 간편한 **Western blot One-Stop solution**



다량의 단백질 / 항체의 정제 한 시간 내로 가능한 **AmMag™ SA**

실험 시간을 절약하고 프로토콜을 단순화 해 보세요!
GenScript의 AmMag™ SA automated system은 Magnetic beads를 사용하는 고순도 단백질 정제 장비로 Multiple protein sample purification에 최적화 된 Semi-auto system입니다.

Semi-automated system **AmMag™ SA** 자세히 보기 >>



10min gel staining with **eStain® L1** Protein staining System

10분이면 충분합니다!

- 10분 이내 Coomassie blue 염색/탈색
- 12.5ng 이하의 단백질까지 감지
- 다양한 type의 PAGE gel 사용 가능



깨끗하고 효율적이며
편리한 시스템



또렷한 단백질 밴드
12.5ng 고감도



10분내
염색 / 탈색 완료



자동으로 시약
주입 및 배출



모든 종류의 mini
PAGE gel과 호환



2개의 gel을 동시에
stain / destain 가능

eStain® L1 Protein staining System 자세히 보기 >>



fast wet transfer completed with **eBlot® L1** Protein Transfer System

9-17분 이내에 protein transfer

- 다양한 type의 PAGE gel 1-2개 독립적으로 사용 가능
- 단백질 크기 관계없이 높은 transfer 효율 (>12.5ng)



높은 transfer
민감도



빠른 transfer 시간
(9-17분)



단백질 크기에 상관없는 사용자 지정 프로토콜
높은 transfer 효율



11100011C
101011011C
0001110101
01011



누구나 쉽게 사용
버튼 하나면 OK



최대 2개의 gel을
독립적으로 운용

eBlot® L1 Protein Transfer System 자세히 보기 >>



완전 자동화된 Western Blotting 시스템 **eZwest™ Lite** Automated Western Device

**Binding, Incubating 및 Washing의 전 과정을
1시간 내 완료 가능**

특허 받은 cleaning 기술은 membrane에 대한 antibody의 접착력과 background를 크게 줄여 주고, 상대적인 민감도를 개선해 줍니다. 완전 자동화된 operation 과정은 매뉴얼 operation에 의한 오류를 방지하여 실험의 재현성을 높여 줍니다.



Auto



One Hour

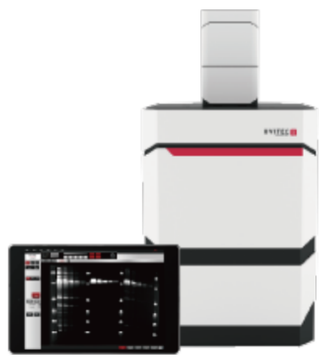


High-Throughput



Temp Control

eZwest™ Lite Automated Western Device 자세히 보기 >>



최고급 형광 이미징 시스템 **Alliance Q9** Advanced Automatic

**Smart & Simple / Auto focus
3-year warranty / 9-year support**

Alliance Q9 Chemiluminescence & Epi Fluorescence System은 Uvitec의 최고급 형광 이미징 시스템으로써 이 분야에서 가장 높은 광학 특성 및 민감도를 자랑하며 이미 전세계의 수많은 사용자가 시스템의 우수성을 증명해주고 있습니다.



- Max.36M Image
- F/0.80 custom lens
- 7-position wheel

- Fully upgradeable
- 13 illumination sources
- -60°C regulated cooling

Alliance Q9 Advanced Automatic 자세히 보기 >>