



단백질과 항체 정제를 위한 우수한 친화력을 지닌

## Protein Purification Resins

### Features

- Excellent affinity chromatography media for protein and antibody purification
- Fast and simple procedures for batch or gravity-flow operation
- High binding capacity with ultra low nonspecific binding
- Compatible with a variety of sample formats and buffer additives
- Boosted cost-effectiveness due to reusability for several times

[자세히 보기 >](#)

독자 분리 기술로 단백질과 항체를 쉽고 빠르게 정제하는

## Magnetic Beads

### Features

- Quick, easy and convenient magnetic separation procedures
- High binding capacity
- Reproducible results due to highly consistent bead size
- Extremely gentle sample handling minimizing protein degradation

[자세히 보기 >](#)

비드와 용액이 분리되어 더욱 편리하게 설계된

## Magnetic Racks

### Features

- Quick and convenient separation accomplished by magnetic separation
- Amplified magnetic field for rapid separation of magnetic beads
- Compatible for a wide range of sample volume

[자세히 보기 >](#)

BUY ONE GET ONE **FREE**

ALLIACNE Q9 구매시 장비가 한대 더!

현존 최고 사양의 화학 발광 이미지 분석 시스템인 UVITEC CHEMI Imaging System을 구매하시면 GenScript의 eBlot L1 or eStain L1을 증정합니다. (기간 : 9월 1일 ~ 재고 소진시까지)



[자세히 보기 >](#)

**비디가 쏜다!**



짧은 gel running time에 단백질 변형을 최소화 해 주는 **SurePAGE™ Bis-Tris Gels** 구매 시 **스타벅스 커피 쿠폰**을 드립니다. (선착순 30명)



[자세히 보기 >](#)