



Bio-Techne Newsletter | February 6, 2018

2월 Immunology Newsletter 소식

- Bio-Techne, 2018 CiteAb Researches' Choice Award에 선정!
- 효과적인 immune cell 분화 및 expansion을 위한 solution, CellXVivo™!
- Immune checkpoint blocking 실험에 최적화 된 R&D antibody!

[View All New Products](#)



Bio-techne Receives CiteAb's 2018 Researchers' Choice Award

Bio-techne가 2018 CiteAb Awards에서 "Researches' Choice 부문에서 1위를 했습니다! 많은 연구자들이 Bio-techne 제품 및 서비스에 대해 긍정적인 피드백을 주셨습니다. 앞으로도 연구자들의 연구에 큰 보탬이 되는 Bio-techne가 되도록 노력하겠습니다!



Are You Looking for an Efficient Method for Immune Cell Differentiation or Expansion?

면역세포 expansion 및 분화실험을 하고 계신가요? R&D Systems® CellXVivo™ Immune Cell Differentiation or Expansion Kits를 사용해 보세요! 높은 효율과 일관성 있는 결과로 소중한 실험시간과 cell 모두를 절약할 수 있습니다! [Learn more!](#)

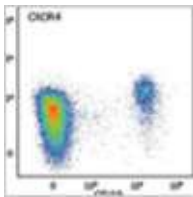


Blocking Antibodies for Immune Checkpoint Blockade

다양한 immune checkpoint molecules를 target으로 하는 것은 cancer immunotherapy의 효율을 높일 수 있는 방법입니다. R&D systems에서 출시되고 있는 high quality blocking antibody를 이용해서 만족스러운 실험 결과 얻으세요. [Learn more!](#)

New Small Molecule TYK2 Inhibitor from Tocris

Tyrosine kinase 2 (TYK2)는 **Janus kinase (JAK)** family에 속하며 immunity에서 중요한 역할을 합니다. 특히 몇몇 TYK2 유전자 다양성은 자가면역질환과 관련 있다고 알려져 있습니다. TYK2 inhibitor인 **TC JL 37**을 이용해서 관련 연구를 시작해 보세요!



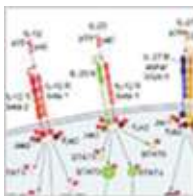
Over 8,000 Alexa Fluor®-Conjugated Antibodies Available from R&D Systems

R&D Systems는 높은 specificity를 가지며 lot-to-lot variation이 적은 antibody들을 직접 생산하고 있습니다. 다양한 Alexa Fluor® dye가 conjugation된 antibody들을 지금 확인해 보세요. [Check out our selection!](#)



Are You Studying Toll-like Receptors?

Bio-Techne 자회사들은 TLR research에 필요한 protein, antibody, immunoassay, small molecule등 다양한 reagent를 제공합니다. 관련 제품들에 대한 정보를 원하신다면 [brochure](#)를 요청하세요!



Learn About IL-12 Family Cytokines

IL-12, IL-23, IL-27, 그리고 IL-35는 heterodimeric cytokines입니다. 이 cytokine들은 모두 항염증 효과를 보입니다. 해당 cytokine들 관련 signaling pathway를 지금 확인해 보세요. [IL-12 Family Signaling Pathway!](#)



Webinar: Autophagy from Fundamental Mechanisms to Mechanical Stress in Physiology and Disease

Join Patrice Codogno, Ph.D와 Bio-techne가 biogenesis에 있어서 autophagosome의 역할에 대한 Webinar 2월 28일에 개최합니다. Autophagosome 관련 유용한 정보를 얻으실 수 있습니다! [Register now!](#)

Bio-Techne at Upcoming Meetings

MedLab 2018

Dubai, United Arab Emirates, Feb. 5-8, 2018

Cell and Gene Therapy Innovation Summit (CGTI) 2018

Berlin, Germany, Feb. 7-8, 2018

Cell-Weizmann Institute of Science Symposium: Next Gen Immunology

Rehovot, Israel, Feb. 11-14, 2018

2018 Keystone: Emerging Cellular Therapies: T Cells and Beyond

Keystone, CO, Feb. 11-15, 2018

13th Biomarker Congress 2018

Manchester, United Kingdom, Feb. 15-16, 2018

ISBER Biospecimen Research Symposium 2018

Luxembourg City, Luxembourg, Feb. 27-28, 2018

9th Biennial Congress of the Spanish Society for Gene and Cell Therapy

Palma de Mallorca, Spain, March 14-16, 2018

12th World Immune Regulation Meeting

Davos, Switzerland, March 14-17, 2018

2018 Autophagy in Stress, Development and Disease (GRS)

Lucca, Italy, March 18-23, 2018

2018 Keystone: Cancer Immunotherapy: Combinations

Quebec, Canada, March 23-27, 2018

[View All New Products](#)

Have a product suggestion? [Let us know here!](#)

웅비메디텍 Assay Service 홈페이지!! CLICK~CLICK!!

너무 바쁜데 분석 장비까지?!!! 웅비메디텍에 맡기고 실험스트레스에서 해방되세요!!

제품 상담 : 학술마케팅팀 한소영 (techserv@woongbee.com / 02-881-5432 내선 731)

Leaders Trust



(주)웅비메디텍
WOONGBEE MeDiTech, Inc.

주소 : (05854) 서울특별시 송파구 송파대로 201
테라타워2 A동 1113호 (문정동 642번지)

전화 : 02-881-5432 | FAX : 02-881-5454
FAX : 031-696-5901 (업체/대리점 전용)