

TaKaRa 소식

■ 다카라코리아 신규 판매점 (서울, 인천, 경기)

2009년부터 서울, 인천, 경기지역에 다카라코리아의 새로운 가족이 생겼습니다. 기존 판매점과 더불어 새롭게 선정된 판매점을 통해 보다 나은 서비스 제공과 신속한 제품 공급이 될 수 있도록 최선을 다하겠습니다.

에스엔씨포유

주 소 : 서울시 동작구 신대방동 719 동작상떼빌 105-1205
전 화 : 02-1644-5778

*서울/경기/인천지역 다카라코리아 판매점

- (주) 바이로메드 (02-414-6333)
- (주) 비엠퍼시픽 (02-2026-8899)
- 에스엔씨포유 (02-1644-5778)

■ Clontech Yeast Two Hybrid system 신발매

Clontech에서 Matchmaker Gold system을 출시하였습니다. 본 시스템에서는 4개의 reporter와 3개의 promoter의 채용으로 false positive가 획기적으로 감소하였습니다. 또한 기존의 Matchmaker™ Two-Hybrid System 3에서 사용되던 4개의 리포터 유전자 중 하나가 Aureobasidin A 항생제 저항성 유전자로 바뀌어 protein interaction 시 강력한 Aureobasidin A 저항성을 나타냅니다. 영양소, blue/white screening과 함께 항생제를 통한 선별로 간단하면서도 효과적인 스크리닝이 가능한 장점을 가집니다.

그 외에서 손쉽게 Yeast Two Hybrid 실험을 진행할 수 있도록 "Mate & Plate" library 시리즈도 새롭게 출시되었습니다.

자세한 내용은 www.clontech.co.kr 또는 고객센터센터 (02-2081-2510)를 통해 확인하실 수 있습니다.

■ Abnova 제품 종매 안내

다카라코리아에서 공급하던 Abnova 제품이 2008년 12월부터 판매가 종료되었습니다.

그동안 Abnova 제품을 애용해 주신 여러분께 감사의 말씀을 드리며, 다카라코리아에서는 보다 좋은 제품을 공급할 수 있도록 최선의 노력을 다하겠습니다.

■ 다카라바이오 「후코이당」 시리즈 「TaKaRa 후코이당 <캡슐>」 신발매
다카라바이오는 성황리에 판매중인 「후코이당」 시리즈의 새로운 제품으로서 엄선한 홋카이도산의 가고메 다시마 「후코이당」을 1알에 100 mg 함유한 「TaKaRa 후코이당 <캡슐>」을 발매하였습니다.

【제품 개요】

제품명	「TaKaRa 후코이당 <캡슐>」
종류	다시마 가공 식품
내용량	15.3 g (내용량 210 mg×60알)

■ Retronectin®의 미국 세인트 주드 아동 병원에 공급 체결

다카라바이오는 미국 세인트 주드 아동 병원(St. Jude Children's Research Hospital)의 Dr. Dario Campana 그룹이 실시하는 급성 림프액성 백혈병을 대상으로 한 유전자 치료의 임상시험에, 당사에서 개발한 Retronectin®을 공급하는 계약을 체결했습니다.

급성 림프액성 백혈병은 임파구가 골수나 말초혈액에서 비정상적으로 증식하여 발생하는 백혈병의 일종으로, 소아에 가장 많이 발병하며, 성인의 경우 연간 약 10만명 중 1명에게 발병하고 있습니다. 항암제를 이용한 화학치료요법을 주로 사용하지만, 소아의 약 20%, 성인의 약 65%가 치료 후에도 잔존하는 백혈병 세포에 의해 병이 재발하는 것으로 알려져 있어 새로운 치료법의 개발이 요구되고 있습니다.

Dr. Campana 그룹이 실시하는 임상시험에서는 우선, 공여자(donor)로부터 제공된 말초혈액 중, NK 세포라고 하는 면역 세포만을 체외에서 선택적으로 배양합니다. 암으로 발전된 임파구(B세포)에서 발현하는 CD19를 선택적으로 인식할 수 있는 키메라 수용체유전자를 포함한 레트로바이러스를 당사가 개발한 Retronectin®을 이용해 배양된 NK세포에 고효율로 도입합니다. 이 유전자를 도입한 NK세포를 환자에게 투여하면 이 세포가 암세포 B세포 표면의 CD19를 인식하고, 암세포를 특이적으로 공격할 수 있습니다. 본 임상시험은 18세 이하의 난치성 혹은 재발성의 급성 림프액성 백혈병 환자를 대상으로 최대 3년에 걸쳐 진행될 예정입니다.

당사의 Retronectin법을 이용한 유전자 치료의 임상시험은 이번이 45번째로, 난치성 치료를 위해 필수적인 체외 유전자 치료방법에 Retronectin법이 표준기술로 적용될 것으로 기대하고 있습니다.

신규 판매점 안내

에스엔씨포유

전 화 : (02)1644-5778

팩 스 : (02) 844-5778

주 소 : 서울시 동작구 신대방동 719 동작상떼빌 105-1205

저희 에스엔씨포유는 다른 업체들과는 달리 확실하고 체계적인 교육 관리를 함으로써 제품에 대한 전문적 지식과 현장에서 겪게 되는 어려움, 고객을 대하는 태도 등에 적극 대응 할 수 있도록 전문성을 더해 가고 있습니다. 또한, 모든 사원들에게 회사에 대한 주인의식을 가지게 하여 자부심과 적극성을 가지고 있습니다.

에스엔씨포유는 고객에게는 신뢰와 정직함을 바탕으로, 직원에게는 Win-Win 전략으로 회사와 직원이 함께 성장하도록 훌륭한 인재를 육성하고자 합니다.

저희 에스엔씨는 한국과학 발전을 위해 불철주야 매진하시는 고객 여러분의 연구에 최선의 도움이 될 수 있도록 최고의 실험기자재를 공급하여 고객 여러분의 연구에 조금이나마 보탬이 될 수 있도록 최선을 다하겠습니다. 다양한 제품과 성실한 납품, 소량까지도 귀사에 납품하는 서비스 정신으로 고객님들께 최고의 서비스를 드리겠습니다. 고객을 위해, 고객을 위한, 고객 중심으로 성실하고, 진실된 임직원이 되기 위해 최선을 다하겠습니다.

앞으로 고객여러분의 지속적인 관심과 격려를 부탁드립니다.

