



METHODSNOW™

A CAS SOLUTION

SciFinder의 새로운 기능 **MethodsNow™**를 소개합니다.

MethodsNow™이란?

세계 최대의 분석 및 합성 방법의 단계별 실험법을 제공하여 연구 진행에 있어 즉각적인 이용과 시간 절약이 가능합니다. 이용자의 편의에 따라 2가지의 인터페이스를 제공하며, 실험 방법의 세부 내용에 대해 한눈에 보기 쉽게 확인할 수 있습니다. 또한 특정 주제분야에 대한 분석 방법을 검색 및 비교할 수 있습니다.

MethodsNow™의 장점

- ◆ 수백 수천가지의 상세한 실험 방법을 빠르고 쉽게 검색하여 시간을 절약
- ◆ 도표 형식으로 구성되어 있어 실험 방법 및 순서를 쉽게 확인
- ◆ 준비물, 시약, 기계, 반응조건 등의 세부 사항을 확인
- ◆ Top 저널, 특허 등에서 제공하는 합성 방법을 확인
- ◆ CAS 과학자들이 콘텐츠를 선별하여 빠르고 쉽게 검색 가능 및 빠른 참조를 위해 CAS 고유의 식별 번호인 CAS Method Numbers를 제공
- ◆ 180 개의 존경받는 저널 및 하기의 중요 표제들을 포함하는 내용을 커버
 - Organic Letters
 - Catalysis Letters
 - Journal of Coordination Chemistry
 - Journal of Medicinal Chemistry
 - Journal of the American Chemical Society
 - Angewandte Chemie
 - Tetrahedron
 - Chemical Science

합성 방법에 관심 있으신가요?

SciFinder® 내의 **MethodsNow™**에서 합성법을 확인하실 수 있습니다.

분석 방법에 관심 있으신가요?

새로운 인터페이스인 <http://www.methodsnow.com>에서 분석법을 확인하실 수 있습니다.

MethodsNow™의 자세한 사항은 <http://www.cas.org/products/methodsnow>에서 확인하실 수 있습니다.



CAS 한국지사

이슬지 대리 02-715-4227 slee2@acsi.info