



REAXYS VERİTABANI

- ❖ VERİTABANI BİLGİLERİ
- ❖ 2017 YILI KULLANIM İSTATİSTİKLERİ

REAXYS VERİTABANI BİLGİLERİ

Reaxys Nedir?

Organik ve inorganik kimya ve ilgili disiplinlerdeki bilimadamları için Web-tabanlı çözümdür. CrossFire Beilstein, Gmelin ve Patent Chemistry Veritabanı'larının birleştirilmiş içeriğine dayanır. Doğru ve geçerliliği denetlenmiş deneysel reaksiyon & madde özellik verisi Hedef bileşim sentezini planlamada kimyagerlere yardım etmek için analiz ve araç planlamayla Kullanımı kolay bir ara birimdir.

En ilgili hitleri bulmak için Akıllı sıralama, filtreleme ve araçları analiz etme
Uygun Sonuç Görüntüleme

Sentez Planlama, reaksiyon araştırmaları ve madde verisi bulmak için eğer sentetik kimya, ilaç araştırmaları, katalizör veya madde bilimi çalışıyorsanız; Reaxys yardım eder.

Reaxys – Önemli ve Öne Çıkan Noktalar:

Dünyanın her yerinde En büyük birleştirilmiş reaksiyon kaynağı (tekli- ve çoklu adım reaksiyonları)

Sentez Planlayıcı Aracı: Sentez stratejisi oluşturmak için reaksiyonları seçme

Patent yayınlarından reaksiyon prosedür metinleri

Büyük deneysel (hesaplanmış değil!) madde veri havuzu

> ör. maddeyi tespit için ölçülmüş spektral doruklar

Sadece esas özellikler değil, Farklı özelliklerin geniş çeşitliliği,

Madde&Reaksiyon Dosyaları:

> bir madde kaydına dahil olan farklı yayınlardan madde verisi

> bir reaksiyon kaydına dahil olan farklı yayınlardan reaksiyon verisi

Akıllı hit analizleri, daha bağlantılı hitler almak için sınıflandırma ve görüntüleme araçları

Verileriyle birlikte reaksiyonları ve yapıları export etmek için, yüksek esneklik ör. reaksiyon-veri-tabloları.

Formatlar: WORD, EXCEL, PDF, XML, SD/RD (Yapı-/Reaksiyon-Veri-Dosya), RIS (Endnote, Referans Yönetimi)

Reaxys 2017 Kullanım İstatistiği

| Group name | Product | company name | SIS id | HQ SIS id |
|----------------------------------|---------|--|--------|-----------------|
| Dumlupınar University ECR-448585 | Reaxys | ULAKBİM Academic Kutahya Dumlupınar Üniversitesi (Library) | 448585 | 448585 |
| | | | 3168 | Searches 201609 |
| | | | 2595 | Searches 201610 |
| | | | 2219 | Searches 201611 |
| | | | 3162 | Searches 201612 |
| | | | 2346 | Searches 201701 |
| | | | 2996 | Searches 201702 |
| | | | 2389 | Searches 201703 |
| | | | 1910 | Searches 201704 |
| | | | 798 | Searches 201705 |
| | | | 1952 | Searches 201706 |
| | | | 3420 | Searches 201707 |
| | | | 3233 | Searches 201708 |
| | | | 2411 | Searches 201709 |
| | | | 2247 | Searches 201710 |