

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ И СОТРУДНИКИ БАН!
С 8 ОКТЯБРЯ ПО 20 ДЕКАБРЯ 2024 г.
В БИБЛИОТЕКЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
ОТКРЫТ ТЕСТОВЫЙ ДОСТУП

к ресурсу ORBIT CHEMISTRY MODULE компании Questel

Orbit Chemistry module – модуль интегрированный в платформу Orbit Intelligence, предназначенный для поиска молекул в более чем 75 миллионах патентных документах.

Orbit Chemistry module – имеет простой в использовании и адаптируемый интерфейс, который обеспечивает различные типы поиска молекул: по введенному имени, по содержимому импортированного файла в формате .mol, по рисунку структуры. Модуль распознает все химические синонимы элементов и помогает быстро найти, где в семействе патентов упоминается интересующая молекула.

Orbit Chemistry module также способен преобразовывать наименования в редактируемые структуры.

Модуль Orbit Chemistry – это:

- Легкий доступ к химической информации при чтении патента.
- Быстрая индексация патентов.
- Простое сочетание поиска молекул с патентной базой данных Orbit Intelligence (поиск по ключевым словам или по последовательностям).

Ресурс будет полезен для специалистов по интеллектуальной собственности в области органической химии, фармацевтики и биологических наук.

URL ресурса: <https://www.orbit.com/>

ДОСТУП ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

В Справочно-библиографическом отделе (3-й этаж, комн. 308)