

Сейчас **поиск осуществляется по трём сущностям**:

- Категория
- Метод
- Протокол

Причём ответы на запрос **сортируются именно в таком порядке**: выдаются все категории, которые подошли под запрос, потом все методы, которые подошли, а затем только протоколы.

Есть возможность **поиска по контенту**, то есть непосредственно по тексту метода или протокола. Надо подумать нужно ли это нам вообще. Я считаю что на этапе MVP нет, однако задел есть, я его пока так и оставляю.

Есть **ограничения на размеры запроса**. Они должны быть в диапазоне от 2 до 77 символов. Почему именно 77 здоровой причины нет, просто ограничение сверху, чтобы не было сильно длинных поисковых запросов, это можно изменить в большую или меньшую сторону. А по 1 символу поиск адекватно не провести, так как мало смысловой нагрузки и может подойти всё что угодно.

Регистр значения не имеет. Результаты на BraDFoRd и Bradford будут идентичны.

Важная особенность: поисковой запрос делится по пробелам и результат ищется по каждому слову в отдельности. Пример:

Found 8 results for "bradford molecules":

Molecules

Methods grouped by type of the object of interest

Small molecules

Methods grouped by type of the object of interest / Molecules

Small molecules

Methods grouped by technique type / Chromatography / Liquid / Column / High performance / Analytical
Show all paths

Enzymatic modulation of molecules

Methods grouped by technique type / Enzymatic methods

Genetic engineering

Bradford assay

Type: Approach

Small molecules

Type: Approach

Molecular docking

Type: Approach

В поиске есть **учёт ошибок**: допускается до 2 ошибок, то есть напечатав “Bratfort” получим искомый результат:

Found 1 results for "Bratfort":

≡

Bradford assay

Type: Approach

Из этого следует, что **поиск по части слова будет работать, только если мы не дописали только две буквы.**

Я изучу этот вопрос сегодня, так как хотелось бы уметь искать и по части слова. Это не должно быть проблемой, так как на платформе уже реализованы подсказки

Found 1 results for "Bradfo":

≡

Bradford assay

Type: Approach

Found 0 results for "Bradf":

Ну и **подсказки**. Они всё ещё работают. Надо смотреть на фронтенде как они устроены, ибо при удалении части запроса подсказки никак не изменяются.

Bradf":

Genetic engineering

Small molecules

Molecules

Small molecules

Molecular docking