

BRENDA
1987 2018
The Comprehensive Enzyme Information System



Importación indirecta

▪ **En BRENDA**



Please enter a search term

Enzyme, Ligand contains

add search field delete search field start search

Text-based queries

- Full-text Search
- Advanced Search
- Enzyme & Disease

Structure-based queries

- Ligand Substructure
- Metabolic Pathways
- Enzyme Structures

Explorer

- Enzyme Classification
- TaxTree
- Protein folding: CATH / SCOPe
- Ontologies

Fulltext Search

Search term: contains

(use AND, OR, AND NOT for simple boolean queries)

Search in the complete database

Include text mining results

or search only specified fields:

- Activating Compound
- Amino Acid Sequence
- Application
- CAS Registry Number
- Cloned(Commentary)

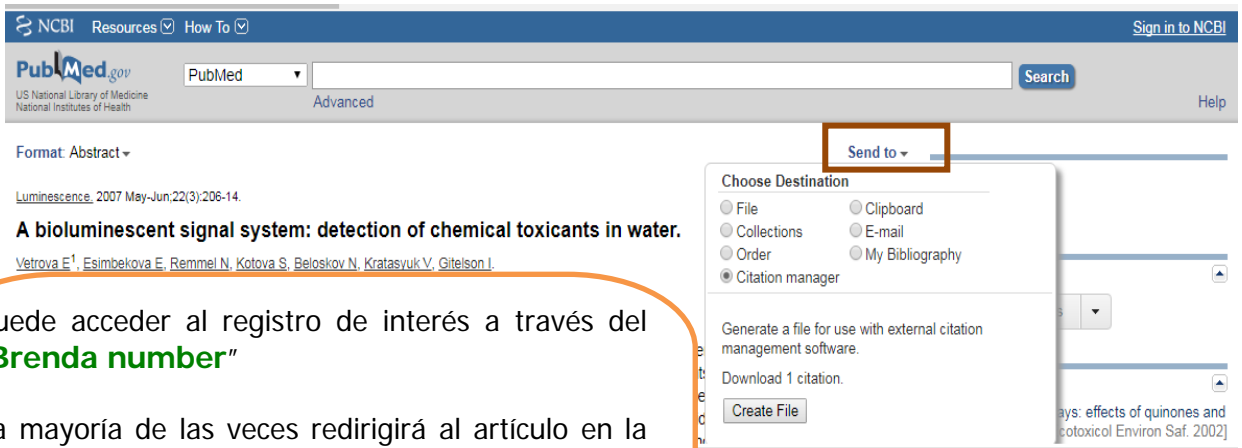
(hold the ctrl-key to select more than one field)

Seleccione la opción **Full-text Search** y realice la búsqueda.

Se abrirá un desplegable denominado "Field" con los resultados clasificados por categorías. Elegir "**Reference by Title**"

| Field | Hits found |
|------------------------|------------|
| Reaction Type | 18 |
| Recommended Name | 6 |
| Reference by Title | 27243 |
| Renatured (Commentary) | 6 |
| Source Tissue | 44 |

| EC Number ▼▲ | Recommended Name ▼▲ | BRENDA Authors ▼▲ No. ▼▲ | Title ▼▲ | Journal ▼▲ | Volume ▼▲ | Pages ▼▲ | Year ▼▲ | PubMed ID ▼▲ |
|--------------|-----------------------|-----------------------------|---|--------------|-----------|----------|---------|--------------|
| 1.1.1.1 | alcohol dehydrogenase | 2695850 | Vetrova, E.; Esimbekova, E.; Rimmel, N.; Kotova, S.; Beloskov, N.; Kratasyuk, V.; Gitelson, | Luminescence | 22 | 206-14 | 0 | 17603816 |



Puede acceder al registro de interés a través del **"Brenda number"**

La mayoría de las veces redirigirá al artículo en la Base de Datos PubMed

En la parte superior derecha de la pantalla del registro elegir la opción **Send to**.

Seleccionar **Citation manager** y pulsar el botón **Create File**

El archivo resultante se guarda en nuestro ordenador

▪ En EndNote basic

Pestaña **Recopilar** – opción **Importar referencias**



Importar referencias

¿Desea importar desde EndNote?

Archivo: No se ha seleccionado ningún

Opción de importación:

A:

Archivo: recuperar el fichero de texto guardado con los datos de la(s) referencias

Opción de importación: seleccionar el filtro de importación **PubMed (NLM)**

A: en el desplegable se seleccionará la carpeta de destino