

## Utilização do Tesauro

Poderá descrever de três a cinco assuntos, não menos do que 3, podendo o primeiro assunto ser a grande área de conhecimento. Por ex: Matemática. Educação. Literatura brasileira. Genética humana, etc.

Clique em TESAURO.



Assunto 1

Assunto 2

Assunto 3

Assunto 4

Assunto 5

TESAURO

Será direcionado para a página do Tesauro Unesp.



**Tesauro Unesp** **unesp**  
UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA  
"JOSÉ DE MESQUITA FILHO"

Início Minha conta  Buscar Pesquisa avançada Sobre...

0 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z B

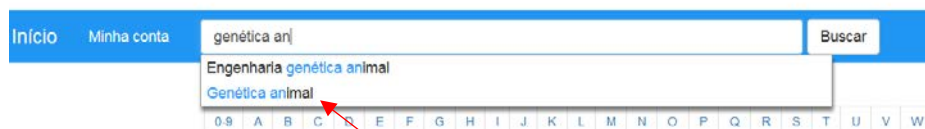
### Tesauro da UNESP

Tesauro é um sistema de organização do conhecimento científico composto de palavras-chave (descritores) relacionadas semanticamente e genericamente conforme áreas de conhecimento. É utilizado como instrumento para organização, indexação e recuperação da informação em bases de dados.

O Tesauro da UNESP tem vocabulário com termos especializados das áreas de conhecimento de suas atividades de ensino, pesquisa e extensão. É utilizado para representar o conteúdo da informação mais significativa de livros, dissertações, teses, monografias, trabalhos de conclusão de curso, artigos de periódicos, documentos, legislação e etc com o nível de especificidade e exatidão necessário para a recuperação da informação de sua comunidade usuária.

Dicas para pesquisar:

Digite o assunto, com acentuação e grafia corretas, se o mesmo estiver na base abrirá uma lista. Então selecione o termo desejado.



Início Minha conta  Buscar

Engenharia genética animal  
Genética animal

0 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W

Abrirá a tela de resultados, clique no termo desejado.

## Busca

Resultados (2)

Resultados suplementários (8)

2 termo/s encontrados na busca "*Genética animal*"

- **Genética animal**
- Engenharia genética animal

Usar o termo em destaque, em preto, na planilha.

TG é o termo geral, que também poderá ser usado na falta de um específico.

## Genética animal

[Início](#) / [Ciência do espaço](#) / [Espaço e tempo](#) / [Ciência](#) / [Ciências da vida](#) / [Biologia](#) / [Genética](#) / [Genética animal](#)

[Termo](#) [Metadatos](#)

**Genética animal**

Términos genéricos

TG [Genética](#)

Copie-o na planilha.

Assunto 1

Genética animal

TESAURO

Assunto 2

O próximo assunto não é o termo autorizado. Foi pesquisado e apareceu na lista, clique nele.

camarão de |

**Camarão de água doce**

Camarão de água doce Criação

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W >

Neste caso, o termo buscado não poderá ser usado, então adote o termo orientado pela palavra USE, que é o autorizado. Clique nele.

## Busca

Resultados (2)   Resultados relacionados (2)

2 termo/s encontrados na busca "*Camarão de água doce*"

- Camarão de água doce* USE *Macrobrachium carcinus*
- Camarão de água doce* Criação

Note que o assunto *Macrobrachium carcinus* é o UP (Usado Para) *Camarão de água doce* e outros. É uma remissiva. Copie-o e cole na planilha.

## Macrobrachium carcinus

Início / Macrobrachium / Macrobrachium carcinus

Termo   Notas 1   Metadatos

Macrobrachium carcinus

Termos não preferidos

- UP *Bigclaw river shrimp*
- UP *Camarão de água doce*
- UP *Camarão-d'água-doce*
- UP *Cancer carcinus*
- UP *Cancer jamaicensis*
- UP *Crustáceo de grande braço*
- UP *Painted river prawn*
- UP *Periclimenes portoricensis*
- UP *Pitu*

Términos genéricos

- TG *Macrobrachium*

Assunto 1

Genética animal

TESAURO

Assunto 2

Macrobrachium carcinus|

Assunto 3

Buscando outro termo, que não foi localizado na base.

Buscar

0-9

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

Q

R

S

T

U

V

W

# Busca

0 termo/s encontrados na busca "isoenzimas"

Busque um termo mais geral.

Buscar

Ativação e regulação de **enzimas**

Controle sistemático de **enzimas**

**Enzimas**

Enzimas de fungos

Enzimas de manganês

Enzimas imobilizadas

Enzimas Indução

Enzimas insolúveis

Enzimas Regulação

Fungos **Enzimas**

Indução de **enzimas**

Regulação de **enzimas**

U

V

emântica e  
s.  
o, pesquisa  
gos de peri

ustividade necessário para a recuperação da informação de sua comunidade usuária.

Selecione o termo desejado.

# Busca

Resultados (7)   Resultados relacionados (5)

7 termo/s encontrados na busca "Enzimas"

- **Enzimas**
- Controle sistemático de **enzimas**
- Enzimas de fungos
- Enzimas de manganês
- Enzimas imobilizadas
- **Enzimas Indução** USE Indução enzimática
- Enzimas Regulação

Este tem outros termos específicos (TE) e outro relacionado (TR). Caso algum represente a sua pesquisa basta clicar nele e verificar se é autorizado, para usá-lo na planilha.

# Enzimas

[Início](#) / [Enzimas](#)

[Termo](#)   [Metadatos](#)

## Enzimas

### Términos específicos

- [TE1](#) [Enzimas de fungos](#)
- [TE1](#) [Enzimas imobilizadas](#)
- [TE1](#) [Indução enzimática](#)
- [TE1](#) [Lacase](#)
- [TE1](#) [Malte](#)
- [TE1](#) [Neuraminidase](#)

### Termos relacionados

- [TR](#) [Proteínas](#)

Assunto 1

Genética animal

TESAURO

Assunto 2

Macrobrachium carcinus

[Assunto 3](#)

Enzimas

Encerrando a busca de descritores, basta gerar a ficha.

Assunto 3

Enzimas

Assunto 4

Assunto 5

Fonte

Arial

Tamanho

10

GERAR FICHA

Sua ficha catalográfica está pronta.

### *Dissertação/Tese*

A939t	Autor, Nome do Título do trabalho : subtítulo do trabalho / Nome do Autor. -- São José do Rio Preto, 2019 256 f. : il., tabs. + 1 CD-ROM  Tese (doutorado) - Universidade Estadual Paulista (Unesp), Instituto de Biociências Letras e Ciências Exatas, São José do Rio Preto Orientadora: Nome da Orientadora  1. Genética animal. 2. Macrobrachium carcinus. 3. Enzimas. I. Título.
-------	--

Sistema de geração automática de fichas catalográficas da Unesp. Biblioteca do  
Instituto de Biociências Letras e Ciências Exatas, São José do Rio Preto. Dados  
fornecidos pelo autor(a).

Essa ficha não pode ser modificada.

### *TCC*

A939t	Autor, Nome do Título do trabalho : subtítulo do trabalho / Nome do Autor. -- São José do Rio Preto, 2018 49 f. : il., tabs., mapas  Trabalho de conclusão de curso (Bacharelado - Ciência da Computação) - Universidade Estadual Paulista (Unesp), Instituto de Biociências Letras e Ciências Exatas, São José do Rio Preto Orientador: Nome do Orientador Coorientadora: Nome da Coorientadora  1. Computação - Matemática. 2. Inteligência artificial. 3. Processamento de imagens - Técnicas digitais. 4. Algoritmos de computador. 5. Aprendizado do computador. I. Título.
-------	---

Sistema de geração automática de fichas catalográficas da Unesp. Biblioteca do Instituto de Biociências Letras e Ciências  
Exatas, São José do Rio Preto. Dados fornecidos pelo autor(a).

Essa ficha não pode ser modificada.