

SVT - Baude - Jusserand T^{le} (éd. 2020)

Liste des ressources

Modèles moléculaires en 3D

- **Partie 3 - De la plante sauvage à la plante domestiquée/Chapitre 2 - La plante, productrice de matière organique**

Unité 1 - Amidon • <https://libmol.org/?libmol=376&embedded=1>

- **Partie 3 - De la plante sauvage à la plante domestiquée/Chapitre 2 - La plante, productrice de matière organique**

Unité 3 - Cellulose • <https://libmol.org/?libmol=118&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 1 - Un exemple de communication nerveuse : les réflexes**

Unité 6 - Acétylcholine • <https://libmol.org/?pubchem=187&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 1 - Un exemple de communication nerveuse : les réflexes**

Unité 6 - Récepteur à l'acétylcholine • <https://libmol.org/?pdb=3pmz&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 1 - Un exemple de communication nerveuse : les réflexes**

Unité 6 - Curare et récepteur à l'acétylcholine • <https://libmol.org/?pdb=3pmz&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 2 - Le cerveau : plasticité, fragilité et rôle dans la motricité**

Unité 8 - Nicotine sur récepteur à l'acétylcholine • <https://libmol.org/?libmol=336&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 3 - La contraction musculaire**

Unité 3 - Myosine • <https://libmol.org/?libmol=279&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 5 - Le contrôle des flux de glucose**

Unité 2 - Glycogène • <https://libmol.org/?pubchem=439177&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 5 - Le contrôle des flux de glucose**

Unité 3 - Glucagon • <https://libmol.org/?libmol=91&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 5 - Le contrôle des flux de glucose**

Unité 3 - Insuline • <https://libmol.org/?libmol=354&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 5 - Le contrôle des flux de glucose**

Unité 5 - Récepteur à insuline • <https://libmol.org/?libmol=209&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 5 - Le contrôle des flux de glucose**

Unité 5 - Récepteur à glucagon • <https://libmol.org/?pdb=5EE7&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 6 - Comportements et stress : vers une vision intégrée de l'organisme**

Unité 4 - Récepteur au cortisol • <https://libmol.org/?pdb=4UDD&embedded=1>

- **Partie 5 - Corps humain et santé/Chapitre 6 - Comportements et stress : vers une vision intégrée de l'organisme**

Unité 6 - Récepteur à GABA et benzodiazépine • <https://libmol.org/?pdb=6D6U&embedded=1>