

# Étude du stress oxydatif sur la levure en présence de saccharine et de néohespéridine

## Informations

- **Nom du projet : étude du stress oxydant sur la levure en présence de saccharine et de néohespéridine**
- **Coordonnées :**
- [christine.lin.1@etu.sorbonne-universite.fr](mailto:christine.lin.1@etu.sorbonne-universite.fr)
- [caroline.sreng@etu.sorbonne-universite.fr](mailto:caroline.sreng@etu.sorbonne-universite.fr)

## Objectifs : vérifier les hypothèses

Hypothèse 1 : Saccharine induit le stress oxydant

Hypothèse 2 : Néohespéridine diminue le stress oxydant

## Protocole

Comptage en gouttes

## Machines utilisées

Spectrophotomètre

# Journal de bord

**17/03** Spectrophotométrie et Comptage en gouttes

---

Revision #3

Created 17 March 2023 15:51:12 by Guedj Essa

Updated 19 July 2023 10:33:55 by Guedj Essa