

2. Culture de Chlamydomonas reinhardtii

Matériel

[matériel.ods](#)

1. Milieu de culture

La composition du milieu de culture est issue de [<https://link.springer.com/article/10.1007/s00203-020-02124-2>]. Son principal intérêt par rapport au milieu TAP utilisé habituellement est l'absence de solution TRIS (avec du bicarbonate de soude à la place) et donc son plus bas coût.

Protocole pour la préparation du milieu :

<https://www.protocols.io/private/3E11E4295FAA5B8ECD86E11E4B793955>

Protocole pour la préparation de la solution de Hutner : <https://www.chlamycollection.org/methods/media-recipes/hutners-trace-elements/>

2. Culture

Protocole : <https://www.protocols.io/view/culturing-chlamydomonas-reinhardtii-36wgg4rrkvk5/v1>

Revision #2

Created 21 October 2023 18:02:18 by Oiry Guillaume

Updated 21 October 2023 18:05:43 by Oiry Guillaume