

Référence : CAROT.



Objectif cognitif :
Développement de cals de carotte ; végétal à
taux d'hormones endogènes important

Durée de la culture :
4 à 6 semaines.

Composition :
3 milieux Gamborg (ou Gg) enrichis différemment. Conditionnés en 400 ml (permet de faire 20 tubes de
chaque):

- Milieu Gg
- Milieu Gg + auxine 1mg/L
- Milieu Gg + auxine 1mg/L
+ cytokinines 1mg/L

Matériel nécessaire :
Cals de carotte stériles

Conservation : 4 °C