Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Biotechnologies - Biochimie Génie Biologique - STMS > Se former > Numérique et Enseignements

https://ww2.ac-poitiers.fr/biochimie/spip.php?article158 - Auteur: Pierre Castro



# Mallette "Chromatographie sur colonne"

publié le 18/12/2013

## documentation pédagogique

#### Descriptif:

Mallettes pédagogiques "Biotechnologies"

#### Sommaire:

- Présentation
- Document pédagogique





Bernard Bachelier, technicien Lycée Valin - La Rochelle

#### Présentation

Il s'agit d'une méthode de séparation des constituants d'un mélange par migration dans un dispositif constitué de deux phases : la phase stationnaire (support solide) et la phase mobile(le solvant).

**Note importante** : ce projet a été possible grâce à la mise en place d'une logistique de réservation et de récupération des mallettes grâce au CRDP Poitou-Charente. Le Lycée Valin, par l'entremise de son chef de travaux, Emmanuel Lubbers, en assure l'entretien et la maintenance.

### Document pédagogique

Chaque mallette est accompagnée d'une notice technique. Vous trouverez ci-dessous un document complet, élaboré par les formateurs du stage :

- · présentation générale
- principe du matériel
- · protocole d'utilisation
- exemple(s) d'application(s) et exploitation de résultats.

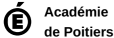
- retrouvez la liste des mallettes et leurs documentations pédagogiques sur l'article général de présentation du stage.
- pour toute information, contactez M. Lubbers, chef de travaux, Lycée Valin La Rochelle

### Document joint



Mallette de Filtration sur Membrane" (PDF de 164.4 ko)

Document pédagogique.



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers. Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.

2/2