

Ingénieur Biochimie/Chimie Analytique

Description du poste

Responsabilités

Description du poste

- Responsable du laboratoire de biochimie (équipement HPLC)
- Optimisation des conditions de séparation pour l'analyse HPLC
- Gestion du support
- Réalisation des études en accord avec les délais et les procédures qualité
- Organisation et stockage des données de laboratoire dans un support dédié (ELN, cahier de laboratoire).
- Délivrer et partager les résultats avec les autres membres de l'équipe

Les Tâches

- Purification de composés actifs isolés d'espèces bactériennes / clones (HPLC)
- Élucidation structurale de composés d'intérêt (RMN, MS)
- Validation de l'activité biologique du composé (essais basiques in vitro)
- Etudes bibliographiques
- Analyse du rapport

Votre profil

Master / Doctorat en chimie analytique / biochimie

Au moins trois ans (ou doctorat) dans l'industrie pharmaceutique / académie, les sociétés de biotechnologie ou les organismes de recherche sous licence avec une formation active en HPLC et identification de la structure moléculaire

Capacité à travailler en équipe dans un environnement multidisciplinaire

Langues : français, anglais

Informatique : connaissances de base

Poste basé à Evry (Genopole)

Type de contrat : CDI

Contact : Antonella Cultrone

acultrone@enterome.com