



EXPERT EN CHIMIE ORGANIQUE DU FLUOR

INNOVORGA
LE PARTENAIRE DE VOTRE RECHERCHE

Partenaire de votre recherche

LES MOLÉCULES DONT VOUS AVEZ BESOIN DU MILLIGRAMME À PLUSIEURS CENTAINES DE GRAMMES.

Grâce à sa parfaite maîtrise de la synthèse à façon et de la synthèse multi-étapes, Innov'Orga produit les molécules dont vous avez besoin, nouvelles ou issues de la littérature, du milligramme à plusieurs centaines de grammes.

L'EXTERNALISATION DE VOS PROJETS R&D AUPRÈS D'UNE ÉQUIPE FIABLE ET EXPÉRIMENTÉE

Innov'Orga met à votre disposition son savoir-faire pour tous les projets de recherche ponctuels ou d'envergure que vous souhaitez externaliser. Notre expérience du management de projet dans la plus haute confidentialité, l'expertise de nos équipes participant à la réussite de nos partenariats.

UN CATALOGUE DE PRODUITS INNOVANTS

Parallèlement à ses activités de synthèse à façon et de recherche et développement, Innov'Orga propose un catalogue regroupant une large gamme de produits innovants, issus de son savoir-faire et mis à jour régulièrement avec des building-blocks originaux.

Depuis plusieurs années, la chimie organique du fluor connaît un essor considérable. Pour répondre aux besoins croissants des laboratoires publics et privés, la société Innov'Orga s'est positionnée comme un véritable partenaire des équipes de recherche en proposant des services adaptés à leurs besoins.

Innov'Orga travaille en étroite collaboration avec les centres de recherche parmi les plus renommés dans le monde. La qualité de ses services, la réactivité de ses équipes et le respect des délais établis sont les valeurs fondatrices qui ont construit la réputation d'Innov'Orga et qui lui assure la fidélité de ses clients.



Une démarche
qualité engagée
dans le processus
de production



Une équipe
qualifiée forte
d'une expérience
à l'international

Les délais
maîtrisés
et respectés

UNE EXPERTISE EN CHIMIE ORGANIQUE DU FLUOR

- // Fluoration nucléophile
- // Fluoration électrophile
- // Trifluorométhylation nucléophile
- // Trifluorométhylation électrophile
- // Synthèse d'hétérocycles fluorés ou trifluorométhylés
- // Synthèse de synthons perfluorés

La société Innov'Orga réalise une veille permanente dans le domaine de la chimie organique du fluor et teste régulièrement les nouveaux réactifs de fluoration publiés ou mis sur le marché.



Un parc technologique performant

Innov'Orga dispose de son propre laboratoire avec un équipement adapté à l'ensemble de ses prestations ainsi que d'un accès permanent à un parc technologique performant. Ces équipements permettent de garantir la fiabilité et la qualité des produits.

RMN multi-noyaux 250 et
500 MHz pour analyses 1D et 2D

Spectrométrie de masse
(HRMS, GC-MS, LC-MS)

HPLC

GC

Microanalyse

Réacteurs micro-ondes

Hydrogénateur
sous pression

Appareil pour photochimie

UV

IR



Faculté des Sciences
Moulin de la Housse
Bât 18 BP 1039
51687 Reims Cedex 2
France

Tél. +33 (0)3 26 91 31 69
E-mail : contact@innovorga.com
www.innovorga.com