



www.celsis.com

Bienvenue chez Celsis

Celsis est un leader mondial dans le domaine des produits innovants des sciences de la vie et des services de laboratoire destinés aux industries pharmaceutiques, biopharmaceutiques et des produits de consommation grâce à trois secteurs d'activité : la détection rapide, les services analytiques et les technologies *in vitro*. Chaque division de Celsis permet à ses clients de réaliser des économies substantielles en temps et en argent, tout en garantissant la qualité et la sécurité de ses produits pour les utilisateurs.

Détection rapide

La division de détection rapide de Celsis met au point et fabrique des systèmes d'analyse rapide pour détecter et mesurer la contamination microbienne dans les matières premières, les produits en cours d'élaboration et les produits finis destinés aux consommateurs. Les produits de Celsis, mis au point et validés avec succès, sont utilisés par de nombreuses grandes sociétés pharmaceutiques et de produits de consommation. La détection rapide de Celsis offre des produits supérieurs et un service clientèle international, avec notamment l'assistance pour la validation, la formation, l'assistance technique et l'aide pratique, afin de répondre aux besoins du client.

Plus important encore, les systèmes de détection rapide offrent une valeur ajoutée significative grâce à la diminution des besoins en fonds de roulement, à la réduction des délais de fabrication, à l'optimisation des flux de trésorerie et à l'amélioration de la capacité à répondre aux demandes en flux tendus. En outre, la détection précoce d'une contamination facilite la mise en place rapide de mesures correctives, ce qui réduit l'impact économique des tels événements quand ils se produisent.

Services analytiques

La division des services analytiques de Celsis offre aux clients une vaste gamme de services d'analyse de contrôle qualité, à un prix abordable. Des nombreuses entreprises de l'industrie pharmaceutique et biopharmaceutique figurant sur le classement Fortune 500 s'appuient sur les services analytiques de Celsis pour répondre à leurs besoins. L'offre de services complets comprend un large spectre de services de laboratoire, allant de la recherche et de la mise au point de médicaments à la chimie analytique et aux sciences biologiques en passant par les analyses de stabilité au stockage.

Avec trois établissements aux États-Unis (à Edison dans le New Jersey, à St Louis dans le Missouri et à Baltimore dans le Maryland), les services analytiques de Celsis ont le souci de la qualité et du service clientèle tout au long des opérations réalisées. Les laboratoires de Celsis sont agréés par la FDA et travaillent conformément aux bonnes pratiques de fabrication (BPF) en vigueur et aux bonnes pratiques de laboratoire (BPL) en vigueur ; en outre, ils ont été audités par des organismes de réglementation (FDA, EPA, DEA) et par 9 des 10 multinationales pharmaceutiques les plus importantes.

Technologies *in vitro*

La division des technologies *in vitro* de Celsis (Celsis IVT) est le premier fournisseur mondial de produits spécialisés pour l'industrie de technologies *in vitro*. L'utilisation de méthodes et de modèles *in vitro* pour évaluer des composés quant à leurs propriétés d'absorption, de distribution, de métabolisme, d'excrétion et de toxicité (ADME-Tox) diminue de façon significative les investissements nécessaires pour la recherche et la mise au point pré-clinique de médicaments. Depuis 1990, les sociétés pharmaceutiques et biotechnologies s'appuient sur Celsis IVT pour accélérer la mise au point de leurs produits grâce à l'utilisation de leurs produits de qualité *in vitro* pour les applications ADME-Tox.

Les sociétés pharmaceutiques d'aujourd'hui doivent relever le défi des coûts exorbitants associés à la recherche et à la mise au point de nouveaux médicaments. Le coût moyen de la mise sur le marché d'un nouveau médicament est estimé à plus de 800 millions de dollars, répartis sur une période moyenne de 12-15 ans. Par conséquent, ces sociétés subissent d'immenses pressions au cours de l'optimisation initiale pour identifier les problèmes et sélectionner les composants appropriés avant de les mettre au point.

Celsis International plc

Celsis International plc est coté à la Bourse de Londres (CEL.L).

Division de détection rapide

Continent américain

400 West Erie
Suite 300
Chicago
IL 60610-6910
États-Unis
Tél. : +1 312 476 1200
Fax : +1 312 476 1201
info@celsis.com

Europe et reste du monde

1010 Cambourne Business Park
Cambourne, Cambridge
CB23 6DP
Royaume-Uni
Tél. : +44 (0) 1223 597851
Fax : +44 (0) 1223 597985
info@celsis.com

523 Avenue Louise
1050 Bruxelles
Belgique
Tél. : +32 2 534 0891
Fax : +32 2 534 1642
info@celsis.com

Division des services analytiques

Continent américain

Établissement du New Jersey

Celsis Laboratory Group
165 Fieldcrest Avenue
Edison, NJ 08837
États-Unis
Tél. : +1 732 346 5100
Fax : +1 732 346 5115
info@celsislabs.com

Établissement de St. Louis

Celsis Laboratory Group
6200 S. Lindbergh Blvd.
St. Louis, MO 63123
États-Unis
Tél. : +1 314 487 6776
Fax : +1 314 487 8991
info@celsislabs.com

Division des technologies *in vitro*

Continent américain

1450 S. Rolling Road
Baltimore, MD 21227
États-Unis
Tél. : +1 410 455 1242
Fax : +1 410 455 1245
info@invitrotech.com

Europe

523 Avenue Louise
1050 Bruxelles
Belgique
Tél. : +32 2 534 0891
Fax : +32 2 534 1642
info@invitrotech.com