



Communiqué de presse

Collectis biosearch choisit Wako comme distributeur exclusif au Japon pour ses solutions de personnalisation des génomes

Cette collaboration inclut la distribution de TALEN Access™, récemment mis sur le marché

Paris (France) et Osaka (Japon), le 18 mai 2011 - Collectis biosearch, filiale de Collectis (Alternext : ALCLS) spécialisée dans la personnalisation des génomes, annonce aujourd'hui avoir choisi Wako Pure Chemical Industries pour distribuer au Japon le large catalogue de ses produits et services, incluant la nouvelle offre TALEN¹ Access™. Wako Pure Chemical Industries est l'un des premiers distributeurs de produits pour la recherche au Japon.

« En février 2011, nous avons lancé une offre révolutionnaire de produits et services basés sur les TALEN, qui, par son prix très abordable, ouvre l'accès aux outils de personnalisation du génome à tous les chercheurs en Sciences de la vie », a déclaré Luc Selig, Directeur Ventes et Marketing de Collectis biosearch. « Nous visons maintenant une distribution mondiale rapide et le Japon est un acteur majeur de la recherche en Sciences du vivant. Grâce à la position clé de Wako, nous allons pouvoir pénétrer efficacement cet important marché. »

Le portefeuille actuel de Collectis biosearch compte plus de 200 références de produits et services répondant aux principaux besoins de personnalisation des génomes des chercheurs en Sciences du vivant. Durant les 12 derniers mois, Collectis biosearch a déployé ses propres forces de vente en Europe et aux Etats-Unis, et a passé des contrats avec des agents et des distributeurs au Canada et en Inde. L'achat en ligne est également possible sur le site internet de Collectis biosearch.

A propos de Collectis biosearch

Collectis biosearch, filiale commerciale de Collectis (Alternext : ALCLS) créée en juin 2008, propose aux chercheurs en sciences du vivant des outils prêts à l'emploi et simples à utiliser pour la personnalisation des génomes. Ces outils, basés sur des nucléases spécifiques de séquence, permettent l'ingénierie de cellules optimisées destinées à la découverte de médicaments, à la production de protéines et à l'étude fonctionnelle des gènes. Les produits et services de personnalisation des génomes peuvent être achetés en ligne, à l'adresse www.collectis-bioresearch.com. Plus d'information sur le site.

¹ TALEN: Transcription Activator-Like Effector Nuclease
Communiqué de presse | Collectis biosearch | genome customization

A propos de Collectis

Collectis améliore la qualité de vie en mettant en œuvre son expertise de l'ingénierie des génomes au service d'une multitude de secteurs, notamment la thérapeutique humaine, la recherche biologique et l'agriculture. Collectis est cotée sur le marché Alternext de NYSE-Euronext (code : ALCLS) de Paris.

Pour plus d'informations, visitez notre site Web à l'adresse : www.collectis.com.



A propos de Wako Pure Chemical Industries, Ltd.

Wako Pure Chemical Industries, Ltd., dont le siège est à Osaka (Japon), est le plus grand fabricant japonais de produits chimiques de laboratoires, de préparations chimiques et de réactifs de diagnostic. Wako a été créé en 1922 et emploie aujourd'hui 1 440 personnes, avec des bureaux dans tout le Japon, en Europe et aux Etats-Unis. Wako contribue au développement de la science et de la technologie pour un futur prospère.

Pour plus d'information, consultez le site : <http://www.wako-chem.co.jp/english/>

Note de mise en garde

Le présent communiqué et les informations qu'il contient, ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription, des actions Collectis dans un quelconque pays. Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives sur les objectifs de la Société qui reposent sur les estimations et anticipations actuelles des dirigeants de la Société et sont soumises à des facteurs de risques et incertitudes non prévisibles qui, s'ils se révélaient, pourraient remettre en question les objectifs ci-avant évoqués.

Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter :

Collectis

Sylvie Delassus

Directeur de la Communication

01 41 83 99 00

media@collectis.com