



Eurofins signe un accord en vue d'acquérir QTA et conclut un contrat global de services avec BASF

Des Moines, Iowa (Etats-Unis), 23 mars 2012

Eurofins Scientific, Inc., (www.eurofinsus.com) le leader mondial sur le marché de l'analyse agroalimentaire, annonce la signature d'un accord en vue d'acquérir l'activité Quality Trait Analysis (QTA®) (www.qta.com) du Groupe BASF, le numéro un mondial de la chimie dont la gamme de produits s'étend des produits chimiques aux matières plastiques, en passant par les matériaux de haute performance, les produits agricoles, le pétrole brut et le gaz naturel. Cette acquisition renforcera la présence croissante d'Eurofins aux Etats-Unis tout en apportant une expertise de pointe dans le domaine des systèmes de contrôle qualité sur site.

Le système QTA® est un service analytique breveté qui permet aux clients de contrôler rapidement et aisément la qualité de leurs produits et de leurs matériaux avec fiabilité et précision. QTA ® assure l'intégralité du développement technique, la configuration, la gestion et le pilotage des plans de contrôle, permettant des analyses précises et de qualité même sans personnel qualifié, apportant ainsi aux clients plus de souplesse dans la gestion de leurs activités. Produisant des données de grande qualité dans des délais très rapides, QTA ® aide ses clients à valoriser leurs produits finis de façon mesurable, à améliorer le rendement des procédés de fabrication, à réduire le gaspillage et les malfaçons, et contribue ainsi à accroître la rentabilité. Cette technologie de pointe répond aux besoins de grands groupes internationaux issus des filières industrielles concernées comme celles des biocarburants, des pesticides, des semences et des céréales, des produits chimiques, des ingrédients et compléments alimentaires.

Selon les termes de cet accord, Eurofins conclura également un contrat global avec BASF pour la prestation de services analytiques QTA ® et un support technique à BASF au plan mondial.

L'acquisition combinée à ce contrat de fourniture global permettra à QTA ® d'offrir la gamme complète des services analytiques d'Eurofins disponibles à travers son réseau de plus de 160 laboratoires à travers le monde. Outre l'élargissement de l'offre de services, cet accord permettra aux deux sociétés de combiner leurs capacités et leurs systèmes informatiques afin d'offrir aux clients un accès simple et rapide pour consulter leurs résultats d'analyses via des sites en ligne sécurisés, accessibles 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

« Eurofins Scientific a vocation à offrir la meilleure qualité de services d'analyses de laboratoire et de support technique à ses clients et consacre tous ses efforts en vue de leur apporter le plus haut niveau de technologies d'analyses disponibles sur le marché », déclare le Dr. Michael Russell, Directeur des activités d'analyses alimentaires d'Eurofins Scientific aux États-Unis.

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site: www.eurofinsus.com ou contacter:

Eurofins Scientific, Inc.

US Corporate Headquarters

2200 Rittenhouse Street, Suite 175

Des Moines, IA 50321

Tél.: +1-515.280.8378

E-mail: info@eurofinsus.com

A propos d'Eurofins :

Eurofins – un leader mondial de la bio-analyse

Eurofins Scientific est le leader mondial sur les marchés de l'analyse des produits agro-alimentaires et pharmaceutiques. Il est également le numéro un mondial dans le domaine des services d'analyses environnementales en laboratoire et figure parmi les premiers prestataires mondiaux dans les activités de Laboratoire Central, de services génomiques et d'agrosiences.

Avec un effectif de plus de 10 000 personnes, un réseau de plus de 160 laboratoires répartis dans 32 pays et un portefeuille riche de plus de 100 000 méthodes d'analyse permettant de valider la sécurité, l'identité, la traçabilité, l'authenticité, l'origine et la pureté des substances biologiques et de nombreux produits, le Groupe offre à ses clients des services analytiques de grande qualité, des résultats fiables et rapides ainsi que des prestations de conseil par des experts hautement qualifiés.

Le Groupe prévoit de poursuivre une stratégie de développement qui repose sur l'élargissement permanent de son portefeuille de technologies et de sa présence géographique. Par des programmes de R&D et par acquisitions, le groupe intègre les derniers développements technologiques qui lui permettent d'offrir à ses clients un ensemble de solutions analytiques sans équivalent sur le marché, ainsi que la gamme la plus complète de méthodes d'analyse.

Un des acteurs internationaux les plus innovants du secteur, Eurofins est idéalement positionné pour satisfaire les exigences de qualité et de sécurité toujours croissantes de ses clients et des organismes de réglementation à travers le monde.

Les actions d'Eurofins Scientific sont cotées sur la bourse de Paris (ISIN FR0000038259). Elles sont accessibles également à Amsterdam, Bruxelles et Lisbonne via NYSE Euronext (Reuters EUFI.PA, Bloomberg ERF : FP).

Avertissement important :

Ce communiqué contient des informations à caractère prévisionnel et des estimations qui comportent des facteurs de risque et d'incertitude. Ces données prévisionnelles et ces estimations représentent l'opinion de la Direction d'Eurofins Scientific à la date de ce communiqué. Elles ne représentent pas une garantie de performances futures et les éléments prévisionnels qui sont décrits peuvent ne pas se produire. Eurofins Scientific décline toute intention ou obligation d'actualiser l'une quelconque de ces informations prévisionnelles et de ces estimations. Toutes les déclarations et estimations sont établies sur la base des données qui sont à la disposition de la Société à la date de cette publication, mais leur validité ne peut être garantie.