

Eurobio Scientific lance un premier test de diagnostic rapide permettant la recherche de l'antigène du virus SARS CoV-2.

Paris, le 22 septembre 2020 –18h00

Eurobio Scientific (FR0013240934, ALERS, éligible PEA-PME), groupe français leader dans le diagnostic médical in vitro et les sciences de la vie, annonce aujourd'hui le lancement d'un premier test de diagnostic rapide permettant la recherche de l'antigène du virus SARS CoV-2. Ce test, Sofia® SARS Antigen, développé par son partenaire américain Quidel, est complémentaire des tests de PCR qui restent la référence en termes de performances de détection du virus responsable de COVID-19. Il est déjà marqué CE et disponible immédiatement à la vente.

Dans le cadre de la campagne actuelle de détection de la présence du virus SARS CoV-2 chez les patients, le nombre de tests réalisé est devenu d'une telle ampleur (plus de 1 millions de tests par semaine) que les délais de rendu des résultats se sont largement allongés.

Même si leurs performances de détection du virus sont moindres que celle des tests PCR, les tests antigéniques rapides permettent de réaliser un premier screening rapide des patients asymptomatiques. Un tel processus désengorgerait les laboratoires d'analyses tout en maintenant l'ampleur de la campagne de surveillance de l'activité virale.

Avec un catalogue de produits parmi les plus complets du marché, incluant des tests PCR, dont ses tests propriétaires EBX 041 et FluCoSyn, ainsi que plusieurs tests sérologiques, Eurobio Scientific complète ainsi aujourd'hui son offre pour le dépistage du SARS CoV-2, consciente de l'enjeu de santé publique et économique que peut représenter la vague actuelle de l'épidémie de COVID-19.

Test unitaire par immunofluorescence

Eurobio Scientific assure la distribution exclusive en France depuis de nombreuses années de la gamme Sofia® de Quidel. Ce nouveau test unitaire qui permet la recherche de l'antigène du SARS-Cov-2 vient compléter cette gamme qui inclut déjà entre autres, des tests de détection antigénique des Gripes A et B. Il nécessite un prélèvement par écouvillon nasal, et un lecteur Sofia® qui utilise une technologie FIA (Fluorescence ImmunoAssay) pour délivrer un résultat en 15 minutes.

Ces instruments sont déjà largement diffusés auprès des clients d'Eurobio Scientific avec un parc de plus de 350 lecteurs à travers la France principalement utilisé pour le diagnostic rapide en milieu hospitalier.

Pour Jean-Michel Carle, Président Directeur Général d'Eurobio Scientific, « *Il était particulièrement important pour notre groupe de compléter son offre de tests de dépistage afin de répondre à la demande de nos clients. L'engorgement des laboratoires d'analyse nécessitait une évolution dans les technologies de test que nous mettons immédiatement à leur disposition. Notre offre inclut maintenant un premier test déjà marqué CE et destiné à nos clients équipés du lecteur Sofia®, principalement les services hospitaliers nécessitant des tests unitaires rapides.* »

Prochains rendez-vous financiers

Résultats semestriels 2019 : 15 Octobre 2020, après bourse

A propos d'Eurobio Scientific

Eurobio Scientific (ex Diaxonhit) est un acteur majeur dans le domaine du diagnostic in vitro de spécialités. Il intervient de la recherche à la commercialisation de tests diagnostiques dans les domaines de la transplantation, de l'immunologie, des maladies infectieuses, et propose des réactifs dédiés aux laboratoires de recherche, y compris pour les sociétés pharmaceutiques et de biotechnologie. Avec ses nombreux partenariats et sa forte présence hospitalière, Eurobio Scientific dispose de son propre réseau étendu de distribution et d'un portefeuille de produits propriétaires en biologie moléculaire. Le Groupe compte environ 148 collaborateurs, trois unités de production basées en région parisienne, en Allemagne et aux Etats-Unis, et des filiales à Dorking en Grande Bretagne, Sissach en Suisse, Bünde en Allemagne et Utrecht aux Pays-Bas.

Pour toute information complémentaire, visitez le site : www.eurobio-scientific.com

Les actions d'Eurobio Scientific sont cotées sur Euronext Growth Paris

Euronext Growth BPI Innovation, PEA-PME 150 et Next Biotech.

Mnémonique : ALERS - Code ISIN : FR0013240934 - Reuters : ALERS.PA - Bloomberg : ALERS:FP

Contacts

Groupe Eurobio Scientific

Denis Fortier, Directeur Général

Hervé Duchesne de Lamotte, Directeur Général

Tel. +33(0) 1 69 79 64 80

Calyptus

Mathieu Calleux / Gregory Bosson

Relations Investisseurs

Tel. +33(1) 53 65 68 68 - eurobio-scientific@calyptus.net