

# VACUSAFE confort sélectionné pour l'intégration avec les kits de diagnostic moléculaire

INTEGRA Biosciences - **Tél** : +41-81-286-9530

**E-mail** : [info@integra-biosciences.com](mailto:info@integra-biosciences.com) - **Web** : [www.vacunsafe.info](http://www.vacunsafe.info)

**contact en France : VALDEA Biosciences**

**tel.** : +33 1 34 30 76 76 - **email** : [info@valdea.fr](mailto:info@valdea.fr)

**GENOMICA S.A.U (Madrid, Espagne) a investi dans un premier lot de 50 unités de VACUSAFE confort d'INTEGRA Biosciences Ag pour l'intégration en tant qu'outil de préparation d'échantillon productif et sûr pour ses kits de diagnostic moléculaire haut débit innovants.**

GENOMICA S.A.U ([www.genomica.es](http://www.genomica.es)) développe des tests diagnostics moléculaires haut débit pour de nombreuses applications génomiques. Grâce à sa technologie propriétaire CLART® clinical arrays, la société a lancé avec succès des tests diagnostics in-vitro pour le génotypage du PVH (papillomavirus humain), la détection simultanée de 17 types et sous-types de virus respiratoires et la détection de SNP qui sont prédisposés aux altérations métaboliques des os.

Après un processus d'évaluation exhaustif, GENOMICA a choisi d'intégrer VACUSAFE confort en tant que système d'aspiration pour laboratoire personnel inclus avec les kits de test diagnostic CLART® pour permettre aux clients d'aspirer rapidement et sûrement les échantillons, les réactifs et les tampons des éprouvettes avec puces à ADN incorporées.

«VACUSAFE combine de façon unique rentabilité et grande capacité d'aspiration et nous permet d'aspirer rapidement et sûrement les liquides surnageant de nos tests diagnostics CLART® », commente M. Bataller, directeur des ventes internationales de GENOMICA. « La facilité d'utilisation et l'aspect élégant de VACUSAFE confort s'associe parfaitement à nos kits de test diagnostics CLART® ».

VACUSAFE confort rend l'aspiration de liquides dangereux très sûre, intuitive

et flexible. Le système d'aspiration compact en une seule pièce intègre une pompe silencieuse, une bouteille de récolte incassable et une commande manuelle. Grâce à ses adaptateurs, le retrait de liquides est possible depuis pratiquement n'importe quel récipient. L'utilisation est extrêmement simple : mettez en marche, réglez l'aspiration désirée et commencez à travailler. À la différence de la plupart des systèmes d'aspiration « faits maison », VACUSAFE confort possède plusieurs fonctions de sécurité comme le capteur de niveau de liquide et les deux filtres hydrophobiques qui bloquent les aérosols potentiellement dangereux. VACUSAFE confort est un système d'aspiration de laboratoire adapté pour une gamme toujours plus importante d'applications en sciences naturelles qui nécessitent le retrait contrôlé et en douceur des liquides surnageants. Ces applications comprennent le retrait des liquides surnageants à partir d'extraction d'ADN, les perles magnétiques centrifugées, les protéines immunoprécipitées et à partir de réactions ELISA.



**Pour plus de renseignements sur VACUSAFE confort :**

INTEGRA Biosciences

**Tél** : +41-81-286-9530

**E-mail** : [info@integra-biosciences.com](mailto:info@integra-biosciences.com)

**Web** : [www.vacunsafe.info](http://www.vacunsafe.info)

**contact en France :**

**VALDEA Biosciences**

**Tél.** : +33 1 34 30 76 76

**Email** : [info@valdea.fr](mailto:info@valdea.fr)