



SystemSURE *Plus*

Système de suivi d'hygiène par ATP métrie



Site Internet : www.ajc-doucheaulit.fr

Email : ajclauthentic@wanadoo.fr

Tél. : 02 54 44 05 11

SystemSURE Plus

Le SystemSURE est un appareil de référence en matière de contrôle d'hygiène par ATP métrie. Avec sa robustesse et sa simplicité d'utilisation, SystemSURE Plus répond aux exigences de toutes les sociétés, des plus petites aux plus grandes.

Caractéristiques :

- Sensible - détecte jusqu'à 1 femtomole (1×10^{-15} moles) d'ATP
- Capteur à photodiode offrant une grande stabilité en matière de variation et de calibrage
- Auto-calibrage au démarrage avec en option la possibilité d'avoir un diagnostic complet de vérification
- Le clavier est convivial et facile d'utilisation
- Fonctionne avec piles 2 x AA permettant plusieurs mois d'utilisation en continu
- Capacité de la mémoire :
 - 100 plans d'échantillonnage programmables
 - 200 identifiants utilisateur programmables
 - 251 emplacements possibles par plan d'échantillonnage
 - 5,000 emplacements de tests possibles au total
- Instrument portable, petit, léger, (0.260 Kg, 7.6 x 17.8 x 3 cm)
- Mode Quick Test pour tests rapides
- Ecran large avec rétroéclairage et en option texte en gras
- Chambre de lecture amovible pour un nettoyage facile
- Connexion au logiciel SureTrend par câble USB



Plus d'informations sur :
www.hygiena.com

UltraSnap | ATP Test de surface

UltraSnap est un test "tout-en-un" de détection d'ATP, sur les surfaces. Ce test de prélèvement sous forme de stylo est facile à utiliser, petit et respectueux de l'environnement. UltraSnap utilise un réactif unique à liquide stable permettant d'obtenir une précision supérieure et une force de signal longue durée ainsi que des résultats reproductibles.

Avantages :

- Résultats en 15 secondes
- Facile à utiliser - il suffit de prélever, briser et presser l'embout
- Réactif à liquide stable tout-en-un pour des résultats fiables
- Technologie Snap-Valve™ brevetée qui permet d'obtenir des résultats précis et reproductibles
- Embout pré-humidifié pour un prélèvement optimal d'échantillons
- Respectueux de l'environnement avec utilisation réduite de plastique
- Résiste aux changements de température



AquaSnap | ATP Test Eaux rinçage

AquaSnap est un test de détection d'ATP pour les eaux de rinçage. AquaSnap dispose d'un embout alvéolé qui contient un agent facilitant le prélèvement de l'échantillon pour obtenir des résultats fiables et reproductibles. AquaSnap est disponible en deux versions, Total (microbien and non-microbien ATP) et Libre (non-microbien ATP).

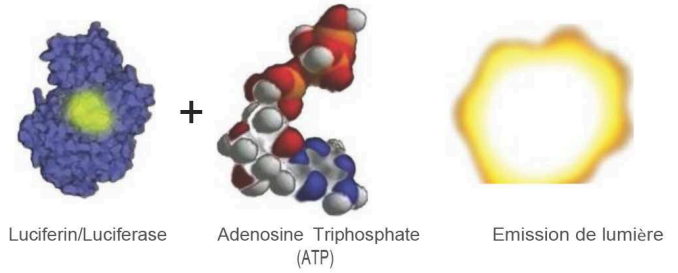
Avantages :

- Résultats en 15 secondes
- Facile à utiliser - il suffit de prélever, briser et presser l'embout
- Réactif à liquide stable tout-en-un pour des résultats fiables
- Technologie Snap-Valve brevetée qui permet d'obtenir des résultats précis et reproductibles
- L'embout permet de prélever 100 µl de liquide permettant d'obtenir un échantillon constant
- Résiste aux changements de température et aux désinfectants



Qu'est ce que la méthode d'ATP métrie ?

L'Adenosine Triphosphate, ou ATP, est une molécule porteuse d'énergie présente dans tous les organismes vivants, et est ainsi un indicateur idéal pour déterminer l'état de propreté des surfaces. Avec un système de suivi d'hygiène par ATP métrie, l'ATP entre en contact avec le réactif à liquide stable contenu dans les tests de prélèvement Hygiena. La lumière est alors émise proportionnellement à la quantité d'ATP présente dans l'échantillon et est interprétée par le luminomètre SystemSURE Plus, fournissant ainsi des informations sur le niveau de contaminations en quelques secondes.



Les systèmes de détection d'ATP sont composés de :



Technologie

Capteur de lumière à photodiode garantissant des résultats stables, fiables sans maintenance annuelle requise.



Design de l'appareil

Le design Snap-Valve™ permet un prélèvement optimal et des résultats reproductibles.



Chimie

Le réactif chimique à liquide stable permet d'obtenir des résultats reproductibles.



Prélevez, Brisez, Pressez. C'est aussi simple que cela !

L'utilisation des tests ATP Hygiena est très simple. La collecte de l'échantillon se fait en 3 étapes : prélèvement de l'échantillon, activation du test et mélange de l'échantillon avec le réactif.



Performance

Les produits Hygiena ont été validées par un laboratoire extérieur pour leur sensibilité supérieure, la répétabilité, la linéarité et la précision



Battery Power

Fonctionne avec pile AA ce qui lui permet d'être utilisé 8-12 mois sans interruption



Calibrage

Le systemSure Plus dispose d'une fonction d'autocalibrage au démarrage. Une vérification complémentaire est possible avec le kit de contrôle PCD 4000



Design robuste

Le design du boîtier avec le clavier bien scellé est conçu pour être résistant et pratique pour une utilisation à une main



SURETrend Logiciel d'analyse des données

SureTrend est un logiciel d'analyse des données facile à utiliser et est inclus avec le luminomètre SystemSURE Plus



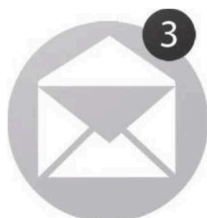
Le tableau de bord vous permet d'avoir toutes les informations à l'ouverture du logiciel

Le tableau de bord peut être configuré en fonction de vos priorités pour que vous ayez toujours un œil sur les zones qui requièrent une attention particulière. Le tableau de bord peut afficher les résultats ATP, des alertes, des résultats qui sont insuffisants et encore plus...



Rapports automatiques

La création de graphique est facile avec SureTrend qui permet de préprogrammer et de personnaliser jusqu'à 25 rapports.



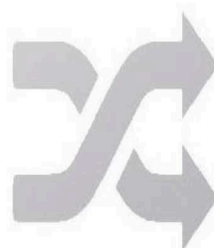
Emails automatiques

SureTrend envoie automatiquement vos rapports favoris au destinataire de votre choix sur une base journalière, hebdomadaire, mensuelle ou quand vous le souhaitez.



Répertoire global des emplacements

Le répertoire global des emplacements permet aux coordinateurs qualité ou HACCP de créer une liste globale de tous les emplacements de tests et de plans de tests qui doivent faire l'objet de contrôle dans un établissement, les rendant accessibles à tous.



Collaboration

Vous pouvez installer SureTrend sur un serveur en réseau pour permettre de relier les appareils, les services et même les usines pour une meilleure communication et collaboration



Sélection aléatoire de plans de tests

Vous pouvez demander à SureTrend de générer des plans de tests aléatoires en sélectionnant des emplacements au hasard à partir de la liste et d'avoir des résultats statistiques sur une période donnée.



Americas

941 Avenida Acaso
Camarillo, CA
93012 USA
Tel: +1805 388 8007 x300
Fax: +1 805 388 5531
info@hygiena.com

International

Unit E, 3 Regal Way
Watford, Hertfordshire
WD24 4YJ, UK
Tel: +44 (0)1923 818821
Fax: +44 (0)1923 818825
enquiries@hygiena.com

China

Neiwailiang Building Suite 21A3, No. 518 Shangcheng Road
Pudong New District, Shonghoi, Chino
Tel: +86 2151321081
Fox: +86 21 51321081
enquiries-osia@hygieno.com

Distributeur France agréé Santé :



Site Internet : www.ajc-doucheaulit.fr

Email : ajclauthentic@wanadoo.fr

Tél. : 02 54 44 05 11