



SystemSURE *Plus*

SISTEMA DE MONITOREO PARA ATP



www.hygiena.com
Aprende más



Componentes Adicionales



Kit de Control de Calibración™ Barras para la Verificación de instrumentos

Los instrumentos SystemSURE Plus ejecutan una auto-calibración al encenderse. Si es necesaria una verificación adicional, el Kit de Control de Calibración servirá para confirmar que el luminómetro está dentro de especificación y operando correctamente. El kit consiste de un dispositivo positivo y uno negativo reusables.



Kit para Control Positivo Kit para Verificación del Reactivo

El kit para verificación del reactivo es utilizado para validar el desempeño de los dispositivos de ATP. El kit consiste de 25 viales sellados de vidrio que contienen Adenosina de Trifosfato liofilizado (ATP) para proveer resultados predecibles positivos.



Extensores para Hisopos Plegables

Los extensores para hisopos plegables permiten al usuario alcanzar equipos muy altos, ajustados o grandes. La punta del extensor se ajusta al hisopo de Hygiena, contiene un pasador que permite la liberación del hisopo fácilmente después de muestrear. El hisopo telescópico es plegable para su almacenamiento conveniente. Los extensores están disponibles en 48 pulgadas y 13 pies.



Estuche Protector

El estuche protector con correa de hombro minimiza posibles caídas para mantener su SystemSURE Plus seguro mientras se encuentra en movimiento. Además, el estuche puede sostener hasta 25 hisopos de prueba en su bolsa con cremallera y tiene una correa ajustable. (El estuche protector viene incluido con el sistema).



Nevera para Hisopos

La nevera de Hygiena mantiene a los dispositivos de pruebas fríos mientras que las muestras son coleccionadas en aéreas fuera de las temperaturas ideales. El bolsillo con cremallera en la parte delantera puede ser utilizado para sostener el luminómetro SystemSURE Plus. La correa de hombro ajustable permite portabilidad muy fácil.

Intercambio Gratis

BAJE COSTOS Y OBTENGA MÁS DE
SU SISTEMA DE MONITOREO



LLAME AHORA

Américas: 1.888.HYGIENA (494-4362)

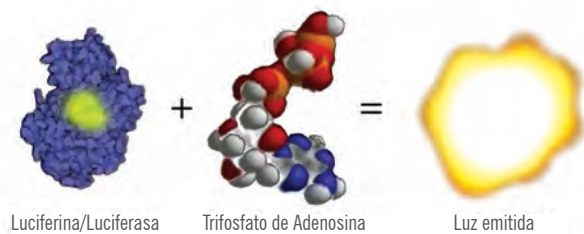
Internacional: +44 (0)1923 818821

China: +86 21 51321081

Product	Catalog #	Quantity
SystemSURE Plus Luminometer	SS3	1
UltraSnap, Surface ATP	US2020	100
AquaSnap Total, microbial and non-microbial ATP in water	AQ-100X	100
AquaSnap Free, non-microbial ATP in water	AQ-100FX	100
Calibration Control Kit	PCD4000	1 kit
ATP Positive Control Kit	CK25	1 kit
48" Swab Extender	EXT48	1
13' Swab Extender	EXT13	1
Protective Carrying Case	S SCC01	1
Portable Swab Cooler	S SCC03	1

¿Qué es una prueba para ATP?

Trifosfato de adenosina, o ATP, es la molécula de energía que se encuentra en todo aquello que vive y que alguna vez estuvo vivo, haciéndola un indicador perfecto cuando se intenta determinar si una superficie está limpia o no. Con un sistema de higiene para monitorear ATP, el ATP entra en contacto con el reactivo de la prueba única de líquido-estable de Higiene. La luz es emitida en proporción directa a la cantidad de ATP presente y arrojada por el SystemSURE Plus, proporcionando información del nivel de contaminación en segundos.



Los sistemas de ATP están compuestos por tres componentes:



Tecnología

La tecnología del sensor de luz, fotodiodo, ofrece una medición y detección de luz estable y confiable sin mantenimiento anual.



Diseño del dispositivo

El diseño patentado Snap-Valve permite una recuperación superior de la prueba y resultados reproducibles.



Química

La ciencia química del líquido-estable en los dispositivos de prueba facilitan resultados reproducibles y minimiza costos.



Tome una muestra, active y presione. Es así de fácil.

Usar las pruebas de ATP de Higiene no podría ser más fácil. El proceso de tres pasos para la colección de prueba, activar el dispositivo y mezclar la muestra es muy simple, todos lo pueden hacer.



Desempeño

Los productos de Higiene fueron validados por una entidad tercera con superioridad en sensibilidad, repetitividad, linealidad y exactitud.



Energía de la Batería

Un diseño con baterías AA significa 8-12 meses de uso ininterrumpido sin necesidad de recargas o una base de carga.



Calibración

El SystemSURE Plus auto verifica su calibración al encenderse. Verificaciones adicionales son posibles con el Kit de Calibración (Número de catálogo: PCD4000).



Diseño Protector

Una carcasa de diseño durable con un teclado sellado que fue construido para perdurar perdurar y ser confortable durante su uso con una sola mano.

SureTrend™ Software para el Análisis de Datos

SureTrend es un software para análisis de datos fácil de usar, viene gratis con cada luminómetro SystemSURE Plus.



El tablero muestra todo a simple vista.

El tablero de SureTrend puede ser configurado para darle prioridad a las métricas y pueda vigilar esas áreas que necesitan atención. El tablero puede desplegar los resultados de ATP, alertas/advertencias, ubicaciones fallidas y más.



Reportes Preestablecidos

Crear tablas y gráficas con SureTrend es sencillo con los 25 reportes pre-programados y personalizables



Directorio Global de Ubicaciones

El directorio de ubicación global permite a los coordinadores de calidad o de HACCP crear listas globales de todas las ubicaciones y planes de muestreo que deben ser evaluadas en una instalación, haciéndolas accesibles a las demás instalaciones.



E-mails Automatizados

SureTrend envía automáticamente sus reportes favoritos a todos los destinatarios que usted desee, diaria, semanal, mensualmente o en cualquier base que usted quiera.



Colaboración

Instala SureTrend en un servidor de red y enlaza los dispositivos, departamentos y otras plantas para tener una comunicación y colaboración conveniente.



Aleatorización de Planes de Muestreo

Permita que SureTrend genere planes de muestreo por medio de una selección aleatoria de ubicaciones de una lista proporcionándole una cobertura estadística en un periodo de tiempo dado.

Componentes Adicionales



Kit de Control de Calibración™ Barras para la Verificación de instrumentos

Los instrumentos SystemSURE Plus ejecutan una auto-calibración al encenderse. Si es necesaria una verificación adicional, el Kit de Control de Calibración servirá para confirmar que el luminómetro está dentro de especificación y operando correctamente. El kit consiste de un dispositivo positivo y uno negativo reusables.



Kit para Control Positivo Kit para Verificación del Reactivo

El kit para verificación del reactivo es utilizado para validar el desempeño de los dispositivos de ATP. El kit consiste de 25 viales sellados de vidrio que contienen Adenosina de Trifosfato liofilizado (ATP) para proveer resultados predecibles positivos.



Extensores para Hisopos Plegables

Los extensores para hisopos plegables permiten al usuario alcanzar equipos muy altos, ajustados o grandes. La punta del extensor se ajusta al hisopo de Hygiena, contiene un pasador que permite la liberación del hisopo fácilmente después de muestrear. El hisopo telescópico es plegable para su almacenamiento conveniente. Los extensores están disponibles en 48 pulgadas y 13 pies.



Estuche Protector

El estuche protector con correa de hombro minimiza posibles caídas para mantener su SystemSURE Plus seguro mientras se encuentra en movimiento. Además, el estuche puede sostener hasta 25 hisopos de prueba en su bolsa con cremallera y tiene una correa ajustable. (El estuche protector viene incluido con el sistema).



Nevera para Hisopos

La nevera de Hygiena mantiene a los dispositivos de pruebas fríos mientras que las muestras son coleccionadas en aéreas fuera de las temperaturas ideales. El bolsillo con cremallera en la parte delantera puede ser utilizado para sostener el luminómetro SystemSURE Plus. La correa de hombro ajustable permite portabilidad muy fácil.

Intercambio Gratis

BAJE COSTOS Y OBTENGA MÁS DE
SU SISTEMA DE MONITOREO



Product	Catalog #	Quantity
SystemSURE Plus Luminometer	SS3	1
UltraSnap, Surface ATP	US2020	100
AquaSnap Total, microbial and non-microbial ATP in water	AQ-100X	100
AquaSnap Free, non-microbial ATP in water	AQ-100FX	100
Calibration Control Kit	PCD4000	1 kit
ATP Positive Control Kit	CK25	1 kit
48" Swab Extender	EXT48	1
13' Swab Extender	EXT13	1
Protective Carrying Case	S SCC01	1
Portable Swab Cooler	S SCC03	1

LLAME AHORA

Américas: 1.888.HYGIENA (494-4362)

Internacional: +44 (0)1923 818821

China: +86 21 51321081

SystemSURE Plus



Américas:

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

Internacional:

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

China:

Neiwailaing Building Suite 21A3, No. 518 Shangcheng Road
Pudong New District, Shanghai, China
Tel: +86 21 51321081
Fax: +86 21 51321081
enquiries-asia@hygiena.com

Videos de Productos youtube.com/HygienaTV

¿Qué es una
prueba de ATP?



UltraSnap™
Prueba para ATP
en Superficies



AquaSnap™
Prueba para ATP en Agua

