

## SystemSURE Plus Sistema para la verificación de la limpieza



Durante más de una década, el SystemSURE Plus ha sido el sistema para control de higiene más vendido del mundo. Su diseño unido a su electrónica de última generación hacen de este luminómetro portátil un equipo fácil de emplear, muy sensible y de bajo coste sin comprometer para ello su eficacia y robustez.

Utilizado en pequeños y grandes procesos industriales donde la rápida detección de una contaminación es indispensable, el systemSURE Plus permite a las empresas determinar la eficacia de sus limpiezas en superficies y aguas de aclarado, asegurar la calidad de sus productos y reducir costes.

### Especificaciones:

- Muy sensible, puede detectar por debajo de 1 fentomol de ATP
- Su avanzado sensor de fotodiodo ofrece una baja variación
- Auto calibración y chequeo interno
- Teclado sencillo y fácil de utilizar
- Funciona con 2 baterías AA
- Capacidad de memoria
  - 100 planes de muestreo
  - 200 identificaciones de usuario
  - 251 puntos por plan de muestreo
  - 5000 localizaciones programables
- Instrumento pequeño, ligero y de fácil manejo (260 grs. 7,6x17,8x3 cm)
- Modo de chequeo rápido capaz de detectar errores internos
- Pantalla de gran tamaño con retroiluminación y texto opcional en negrita
- Cámara de lectura desmontable para limpieza fácil
- Conectado con el software SureTrend via USB



Descubra videos instructivos, soporte documental y más en [www.hygiene.com](http://www.hygiene.com)

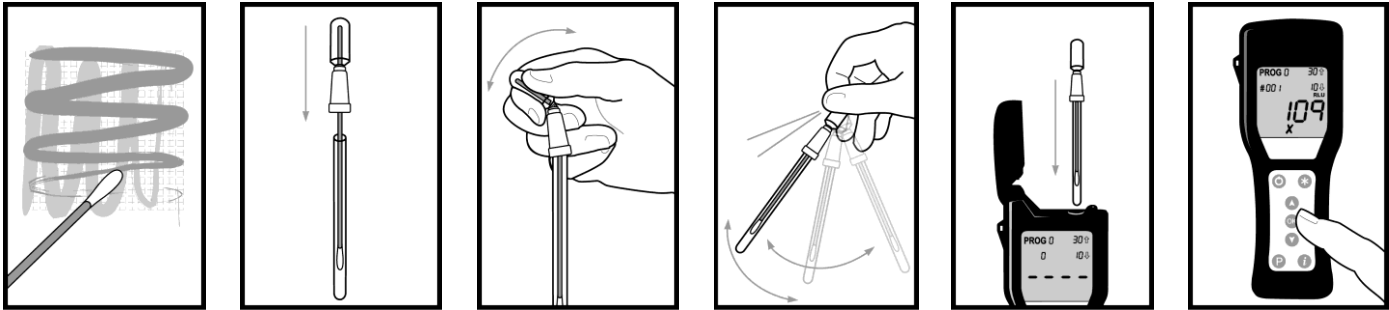


El software SureTrend es un programa eficaz que permite descargar los resultados de las pruebas realizadas a una base de datos, analizar tendencias y generar gráficos e informes.



Referencia	Descripción	Cantidad
SS3	SystemSURE Plus	1

## Procedimiento:



## Productos relacionados:



### SystemSURE Plus

El SystemSURE Plus se utiliza para realizar los controles de higiene. Este instrumento de reducidas dimensiones es fácil de utilizar, muy sensible y asequible, lo que permite a los usuarios determinar rápidamente la eficacia de la limpieza, el estado de las superficies y muestras líquidas para garantizar la calidad del producto y reducir costes.



### EnSURE

El EnSure es un luminómetro de alta sensibilidad que permite realizar múltiples tests de calidad en un solo instrumento tales como ATP, TVC, Coliformes, *E. Coli*, y otros.

El EnSURE incluye el software SureTrend que permite hacer un seguimiento de todos los datos.



### Aquasnap

El Aquasnap se emplea para la valoración del ATP presente en muestras líquidas. Su asa calibrada permite recoger sistemáticamente 100 ul de muestra líquida. Este dispositivo utiliza un reactivo líquido estable en lugar de enzimas liofilizadas, esto permite conseguir una reproducibilidad y sensibilidad superior. AquaSnap está disponible en formato ATP Libre y formato ATP Total.



### Ultrasnap

El Ultrasnap permite determinar la presencia de ATP en superficies. El ATP se encuentra presente en restos de materia orgánica y en todos los organismos vivos. El control de ATP proporciona una valoración instantánea y objetiva de la eficacia de la limpieza.

Referencia	Descripción	Cantidad
SS3	SystemSure Plus sistema de monitorización con Software SureTrend	1
ENSURE	EnSURE sistema de monitorización con Software SureTrend	1
AQ-100X	AquaSnap test de ATP total para aguas	100
AQ-100FX	AquaSnap test de ATP libre para aguas	100
US2020	Ultrasnap test de ATP para superficies	100