



Libre Total

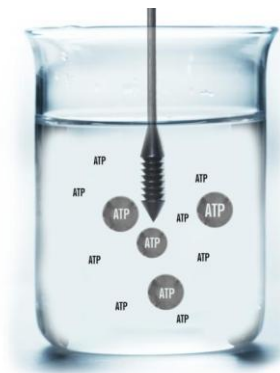
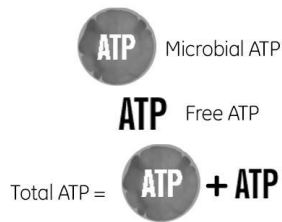
AquaSnap™

ATP en muestras líquidas

AquaSnap es un test fácil de utilizar que permite determinar la presencia de ATP en muestras líquidas y es compatible con todos los luminómetros de Hygiena. Este dispositivo está disponible en dos formatos: Free y Total. AquaSnap Free valora el ATP libre que está presente en la solución (ATP no microbiano). AquaSnap Total valora ambos, ATP libre y ATP microbiano presentes en la solución (ATP no microbiano y ATP microbiano). La diferencia entre el ATP total y libre proporciona una indicación de la contaminación microbiana en la muestra.

Ambos dispositivos ofrecen un diseño específico con un asa de inmersión calibrada que permite recoger 100 µl asegurando una toma de muestra consistente.

Un reactivo único y estable combinado con el dispositivo ofrece una precisión y reproducibilidad sin igual. Ideal para su uso en sistemas CIP, tratamiento de aguas industriales, torres de refrigeración y sistemas cerrados de aguas.



Ver demostración en youtube.com/HygienaTV



Descubre videos instructivos, soporte documental y más en www.hygiena.com

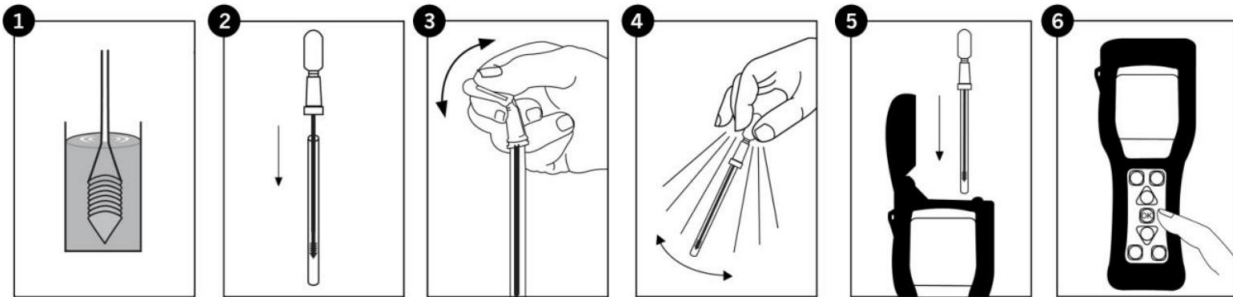
Beneficios:

- Fácil de utilizar
- El diseño patentado Snap-Valve™ permite obtener resultados más precisos y con menos variación
- Único reactivo líquido y estable que proporciona precisión y reproducibilidad
- Resistente a temperaturas elevadas y a los efectos de los desinfectantes
- Asa calibrada para la toma de 100 µl muestra
- Plástico 100% reciclable
- Amplia caducidad, 15 meses de vida útil en nevera (2-8 °C)
- 4 semanas a temperatura ambiente (21-25 °C)

Sensibilidad:

- Extremadamente sensible, detecta 0.1 femtomoles de ATP con EnSURE
- Detecta por debajo de 10³ CFU

Referencia	Descripción	Cantidad
AQ-100X	AquaSnap Total	100
AQ-100FX	AquaSnap Free	100

Procedimiento:

Productos relacionados:

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.

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.

UltraSnap y SuperSnap

UltraSnap mide ATP en superficies. SuperSnap es el test más sensible para la medida del ATP en superficies de Hygiene. Diseñado para trabajar con todos los luminómetros Hygiene, UltraSnap y SuperSnap, todo en un solo dispositivo, detectan niveles extremadamente bajos de ATP.

MicroSnap

MicroSnap es una test rápido para la detección y enumeración de bacterias específicas. Los resultados están disponibles en 8 horas o menos, por lo que se pueden obtener resultados en el mismo día de trabajo o turno. MicroSnap está disponible en cuatro formatos: TVC, enterobacterias, coliformes y *E. coli*.

Referencia	Descripción	Cantidad
ENSURE	EnSURE con software Sure Trend	1
SS3	SystemSURE plus con software Sure Tend	1
US2020	UltraSnap Test de ATP	100
SUS300	SuperSnap Alta sensibilidad en ATP	100
MS-TOTAL	MicroSnap Total	100
MS-COLIFORM	MicroSnap Coliformes	100
MS-ECOLI	MicroSnap E.coli	100
MS-EB	MicroSnap Enterobacterias	100