

# AQUASNAP®

Dispositivo con reactivos enzimáticos líquidos y estables para aguas de aclarado.

Aquasnap es un dispositivo fácil de utilizar, económico y con la capacidad de obtener resultados en tiempo real. Su asa calibrada permite recoger 100 ul de muestra y analizar en el systemSURE **Plus**®. Al utilizar reactivos enzimáticos líquidos su reproducibilidad y sensibilidad es superior a la de otros reactivos.

Ref. AQ100

ATP Total

Ref. AQ100F

ATP Libre

( 100 tests por caja )

**Aquasnap Total** – para la detección de ATP Total (microbiano y no microbiano)

**Aquasnap Libre** – para la detección de ATP Libre (no microbiano)

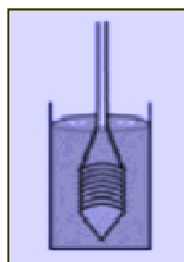
- Todo en un solo dispositivo
- Fácil de utilizar
- Resultados en segundos
- Amplia caducidad, 12 meses aprox.
- Se puede utilizar en muestras con alta temperatura

Válvula Snap®  
fácil de activar

Reactivo líquido  
y estable



## Sumergir en la muestra.....



“snap”



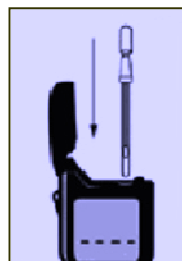
presionar y  
agitar



Ideal para:

- Sistemas CIP
- Torres de refrigeración
- Verificación de la calidad del agua
- Empresas papeleras
- Bio-burden

....y medir en  
systemSURE **Plus**®



Asa calibrada para  
recoger 100 ul de  
muestra

## Watershot®

Dispositivo universal para aguas de aclarado, compatible con la mayoría de luminómetros portátiles existentes en el mercado.

Utilizando este dispositivo no es necesario recalcular los valores de Pasa/Falla de su luminómetro.



Ref:	Total	Libre
Charm -	W-CH1616	WF-CH1616
Biotrace / 3M	W-SPXL1333	WF-SPXL1333
Biocontrol	W-SBC1575	WF-SBC1575