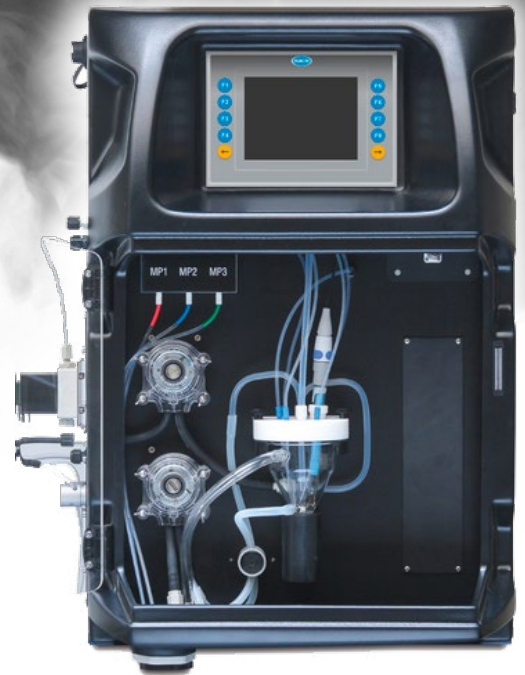


● ÁCIDOS GRASOS VOLÁTILES (AGV)

Serie EZ de Hach: Monitorización continua de AGV (VFA)

APLICACIONES CLAVE:

Aguas residuales y aguas residuales industriales



Serie EZ7200

Los ácidos grasos volátiles son un parámetro clave que puede indicar la salud de los procesos de tratamiento. Desde la digestión anaeróbica de los fangos, la eliminación biológica del fósforo hasta la producción de biogás, la monitorización y la gestión de AGV (junto con la alcalinidad) es fundamental para garantizar la consistencia y la optimización del proceso.

Características:

- **Análisis de múltiples corrientes (de 1 a 8 corrientes), lo que reduce el coste por punto de muestreo**
- **Salidas analógicas o digitales para comunicaciones**
- **Filtración de muestras fiable con limpieza automática (opción de acondicionamiento de muestra EZ9130)**

[Vea el vídeo](#)

[Obtenga más información sobre el producto](#)

[Más recursos](#)



Be Right™

**Explore la gama completa de parámetros y tecnologías.
Contacte con su comercial de Hach, o visite es.hach.com/EZ-Series**