

## Tipo de producto: Sistema integrado de flotación de aire disuelto

### Información técnica

El sistema integrado de flotación de aire disuelto es un tratamiento móvil para el tratamiento de aguas residuales que integra en un solo recipiente tamices industriales, un sistema de dosificación de polímeros, flotación por aire disuelto, bomba y tubería, y que se aplica ampliamente en el tratamiento de aguas residuales industriales.

La eficiencia del sistema de aire disuelto de alta eficiencia alcanza al menos el 95%

Control del nivel de líquido para la escoria automática.

### Introducción del producto

El sistema integrado de prensa de tornillo se desarrolla con el fin de reducir el costo de inversión de nuestros clientes, que es un sistema móvil completo, este sistema es conveniente para mover, por lo que puede ser de servicio para la planta de tratamiento de aguas residuales o diferentes lugares. Este sistema se compone principalmente de prensa de tornillo, tanque de lodo, sistema integrado de dosificación de polímeros, bomba de dosificación de polímeros, bomba de alimentación de lodos y el contenedor.

### Características

El contenido de la escoria húmeda es inferior al 98%.

Lanzador de alta eficiencia sin obstrucción con un propósito particular de fácil mantenimiento, tasa de liberación del 95% +

Control automático y eficacia estable del tratamiento

Baja huella de carbono y baja inversión

