



Planta para Lodos Residuales

Wuxi, China

Datos del proyecto

Comienzo de la obra: 2009

Puesta en marcha: 2010

Materiales: Lodos residuales
Purín de cerdos
Paja de arroz

Datos técnicos

Dosificador: 8m³

Tanque de recepción: 535m³ (Ø11,64m, H 5,03m)

Digestor: 3.500m³ (Ø28,41m, H 6,30m)

Cogenerador: 370 kW_{el}

Peculiaridad

La planta en Wuxi es la primera planta WELTEC en China. La planta no está situada en el terreno de la planta, por lo que los lodos deben ser transportados hasta la instalación. El purín de cerdos y los lodos son bombeados desde el tanque de recepción hacia el digestor. La paja de arroz es suministrada solo en bajas cantidades por medio del dosificador de 8m³.



Organic energy worldwide