



Laboratory scale sewerage system for detection of contaminants in wastewater [/

Wang, LiangFu
Benavides López, Víctor
Malik, Alicja
Forsman, Andreas

2013

Tesis i dissertacions electròniques

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTc5OTU4ODk>

Título: Laboratory scale sewerage system for detection of contaminants in wastewater Recurs electrònic] Víctor Benavides López ... [et al.]

Editorial: 2013

Descripción física: 1 recurs electrònic (34 p.)

Nota general: Descripció del recurs: el 9 de juny 2016 PFC del Programa Erasmus EPS elaborat a Novia University of Applied Sciences (Yrkeshögskolan Novia)

Tesis: Projecte final de carrera-Universitat Politècnica de Catalunya. Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú, 2012

Materia: Aigües residuals- Contaminació- PFC

Autores: Wang, LiangFu Benavides López, Víctor Malik, Alicja Forsman, Andreas

Entidades: Novia University of Applied Sciences Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es