

Vol. 2 Núm. 1 (2019)

Artículo: Estrategias de control de retroalimentación discontinuas para un intercambiador de calor

Autores:

Maribel Pérez Pirela Chemical Engineering Department, University of Guadalajara

Juan Paulo García Sandoval Chemical Engineering Department, University of Guadalajara

O. Camacho Automation and Industrial Control Department, Escuela Politécnica Nacional

DOI: <https://doi.org/10.37135/unach.ns.001.03.07>

Reporte de Visitas

