

Instytut Inżynierii Chemicznej

Adres artykułu: <https://iich.gliwice.pl/pl/artykul/analysis-of-entropy-production-in-structured-chemical-reactors-optimization-for-catalytic-combustion-of-air-pollutants>

Analysis of Entropy Production in Structured Chemical Reactors: Optimization for Catalytic Combustion of Air Pollutants

Data publikacji:	01.03.2021
Tytuł publikacji:	Analysis of Entropy Production in Structured Chemical Reactors: Optimization for Catalytic Combustion of Air Pollutants
Autorzy:	Anna Gancarczyk , Marzena Iwaniszyn , Katarzyna Sintera , Mateusz Korpyś , Andrzej Kołodziej , et al.
Informacje o czasopiśmie:	Simulation with Entropy Thermodynamics

Metryczka

Opublikował w BIP:	Marek Tańczyk
Data opublikowania:	08.05.2026 15:09
Liczba wyświetleń:	5