

Instytut Inżynierii Chemicznej

Adres artykułu: <https://iich.gliwice.pl/pl/artykul/modyfikacja-zeolitow-w-celu-poprawy-ich-zdolnosci-do-adsorpcji-siarkowodoru-z-gazow>

Modyfikacja zeolitów w celu poprawy ich zdolności do adsorpcji siarkowodoru z gazów

Data publikacji:	17.12.2025
Tytuł publikacji:	Modyfikacja zeolitów w celu poprawy ich zdolności do adsorpcji siarkowodoru z gazów
Autorzy:	Mirzokhid Abdirakhimov
Informacje o czasopiśmie:	Przemysł Chemiczny

A review, with 22 refs., of methods for modification of zeolites with metals and metal oxides to enhance their H₂S adsorption capability and recyclability as well as to improve processes for H₂S removal from various gaseous mixts.

Metryczka

Opublikował w BIP:	Marek Tańczyk
Data opublikowania:	08.05.2026 12:53
Liczba wyświetleń:	15