

Instytut Inżynierii Chemicznej

Adres artykułu: <https://iich.gliwice.pl/pl/artykul/substancje-pochodzenia-farmaceutycznego-jako-wylaniajace-sie-zagrozenie-dla-srodowiska-wodnego>

Substancje pochodzenia farmaceutycznego jako wyłaniające się zagrożenie dla środowiska wodnego

Data publikacji:	30.12.2014
Tytuł publikacji:	Substancje pochodzenia farmaceutycznego jako wyłaniające się zagrożenie dla środowiska wodnego
Autorzy:	Grażyna Bartelmus , Anna Szczotka , Agnieszka Gąszczak
Informacje o czasopiśmie:	Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Chemicznej Polskiej Akademii Nauk

Abstrakt: W pracy przedstawione zostały zagadnienia związane z obecnością w środowisku wodnym związków pochodzenia farmaceutycznego. Omówiono najważniejsze drogi przedostawania się leków do wód, problemy związane z oceną ryzyka ekotoksykologicznego oraz losy leków w oczyszczalniach ścieków.

Załączniki:

[Zeszyt-18-2014](#) pdf, 6.25 MB

Data wytworzenia:	04.08.2025
Opublikował w BIP:	Artur Wojdyła
Data opublikowania:	04.08.2025 12:47
Liczba pobrań:	170

Metryczka

Opublikował w BIP:	Artur Wojdyła
---------------------------	---------------

Data opublikowania:	04.08.2025 13:03
Ostatnio zaktualizował:	Artur Wojdyła
Data ostatniej aktualizacji:	05.08.2025 13:27
Liczba wyświetleń:	108