

Tadeusz PajÄk

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/10194159/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

11
papers

158
citations

1937685

4
h-index

1872680

6
g-index

12
all docs

12
docs citations

12
times ranked

230
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Legal situation and current practice of waste incineration bottom ash utilisation in Europe. Waste Management, 2020, 102, 868-883.	7.4	120
2	Catalytic destruction of 1,2-dichlorobenzene on V2O5/WO3/Al2O3/TiO2 catalyst. Chemosphere, 2007, 67, S150-S154.	8.2	17
3	Municipal Waste-to-Energy plants in Poland – current projects. E3S Web of Conferences, 2016, 10, 00070.	0.5	11
4	Solid Digestate – Physicochemical and Thermal Study. Energies, 2021, 14, 7224.	3.1	6
5	Przetwarzanie osadów ściekowych w procesie termicznej hydrolizy i fermentacji na przykładzie oczyszczalni ścieków w Tarnowie. Przemysł Chemiczny, 2018, 1, 92-94.	0.0	1
6	Regionalna gospodarka osadami ściekowymi w aspekcie zrównoważonego rozwoju. Przemysł Chemiczny, 2019, 1, 88-90.	0.0	1
7	Reduction of SOx emission in waste incineration plants Zmniejszanie emisji SOx w spalarniach odpadów. Przemysł Chemiczny, 2015, 1, 110-113.	0.0	0
8	Effectiveness of dry method of flue gas treatment as exemplified by some domestic sewage sludge incineration plants. Efektywność suchej metody oczyszczania spalin na przykładzie wybranych krajowych spalarni osadów ściekowych. Przemysł Chemiczny, 2015, 1, 106-109.	0.0	0
9	Badanie suchej sorpcji ditlenku siarki i chlorowodoru wodorowym gładem sodu ze spalin elektrociepłowni węglowej. Przemysł Chemiczny, 2017, 1, 116-118.	0.0	0
10	Wpływ wybranych parametrów na ruch cząstki wody w strumieniu spalin. Przemysł Chemiczny, 2018, 1, 98-100.	0.0	0
11	Solid Digestate – Mathematical Modeling of Combustion Process. Energies, 2022, 15, 4402.	3.1	0