

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. <i>Waste Management</i> , 2020, 102, 868-883.	7.4	120
2	Catalytic destruction of 1,2-dichlorobenzene on V2O5-WO3/Al2O3-TiO2 catalyst. <i>Chemosphere</i> , 2007, 67, S150-S154.	8.2	17
3	Municipal Waste-to-Energy plants in Poland – current projects. <i>E3S Web of Conferences</i> , 2016, 10, 00070.	0.5	11
4	Solid Digestate–Physicochemical and Thermal Study. <i>Energies</i> , 2021, 14, 7224.	3.1	6
5	Przetwarzanie osadów ściekowych w procesie termicznej hydrolizy i fermentacji na przykładzie oczyszczalni ścieków w Tarnowie. <i>Przemysł Chemiczny</i> , 2018, 1, 92-94.	0.0	1
6	Regionalna gospodarka osadami ściekowymi w aspekcie zrównoważonego rozwoju. <i>Przemysł Chemiczny</i> , 2019, 1, 88-90.	0.0	1
7	Reduction of SOx emission in waste incineration plants Zmniejszanie emisji SOx w spalarniach odpadów. <i>Przemysł Chemiczny</i> , 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. <i>Przemysł Chemiczny</i> , 2015, 1, 106-109.	0.0	0
9	Badanie suchej sorpcji ditlenku siarki i chlorowodoru wodorowanego glanem sodu ze spalin elektrociepłowni w głowej. <i>Przemysł Chemiczny</i> , 2017, 1, 116-118.	0.0	0
10	Wpływ wybranych parametrów na ruch cząstki wody w strumieniu spalin. <i>Przemysł Chemiczny</i> , 2018, 1, 98-100.	0.0	0
11	Solid Digestate–Mathematical Modeling of Combustion Process. <i>Energies</i> , 2022, 15, 4402.	3.1	0