

Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Adres artykułu: <https://bip.umk.pl/arttykul/kinga-mylkie>

Kinga Mylkie

Nanocząstki magnetyczne funkcjonalizowane polisacharydami zawierającymi ugrupowanie kwasu boronowego do wiązania alfa-1-kwaśnej glikoproteiny; rozprawa napisana pod kierunkiem dr hab. Marty Ziegler-Borowskiej, prof. UMK

Załączniki:

[rozprawa doktorska](#) pdf, 10.7 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Wytworzył:	mgr Kinga Mylkie
Data wytworzenia:	08.12.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	08.05.2024 10:22
Liczba pobrań:	42

[streszczenie, abstract](#) pdf, 86 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Wytworzył:	mgr Kinga Mylkie
Data wytworzenia:	08.12.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek

Data opublikowania:	08.05.2024 10:22
Liczba pobrań:	25

[recenzja prof. dr hab. inż. Beaty Kolesińskiej](#) pdf, 2.94 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Wytworzył:	prof. dr hab. inż. Beata Kolesińska
Data wytworzenia:	28.03.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	08.05.2024 10:22
Liczba pobrań:	22

[recenzja prof. dr hab. Magdaleny Prokopowicz](#) pdf, 2.83 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Wytworzył:	prof. dr hab. Magdalena Prokopowicz
Data wytworzenia:	26.02.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	08.05.2024 10:22
Liczba pobrań:	28

[recenzja dr. hab. inż. Jakuba Zdarty, prof. PP](#) pdf, 1.61 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Wytworzył:	dr. hab. inż. Jakub Zdarta, prof. PP
Data wytworzenia:	29.03.2024

Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	08.05.2024 10:22
Liczba pobrań:	45

[zawiadomienie o publicznej obronie](#) pdf, 197 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Wytworzył:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Data wytworzenia:	08.05.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	08.05.2024 10:22
Liczba pobrań:	35

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Wydział Chemii
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Iwona Łakomska
Wytworzył:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data wytworzenia:	08.05.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	08.05.2024 10:22
Liczba wyświetleń:	79