

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

Parafiny - porównania międzylaboratoryjne

Osoby zainteresowane udziałem w badaniach: mięknięcia (PiK), łamliwość (fraas), penetracja proszone są o kontakt:

PARAFINA - badane parametry:

- zawartość oleju,
- penetracja w 25 st. C (40 st. C),
- temperatura krzepnięcia wg Żukowa.

Dwie próbki o różnych zawartościach oleju - niekoniecznie w obu badane wszystkie parametry. Jan Rosół, (0-13) 446 64 45; j.rosol@lotoslab.pl

<http://laboratoria.net/home/9921.html>

Informacje dnia: [Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Eksperyment](#) [Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#) [Innowacyjny papier powstał we](#)

[współpracy naukowców i przemysłu](#) [Każdy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek](#) [Robot czy człowiek?](#) [Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment](#) [Szósta edycja](#) [Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji](#) [NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#) [Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#) [Każdy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi](#) [darmowy lek](#) [Robot czy człowiek?](#) [Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment](#) [Szósta edycja](#) [Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji](#) [NCBR przeznaczy ponad 66 milionów](#) [złotych](#) [Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

Partnerzy