

### [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](#)



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

Zawsze aktualne informacje

Zapisz

# [Laboratoria.net](#)

## [Innowacje Nauka](#)

## [Technologie](#)



[Strona główna](#) › [Katalog firm i laboratoriów](#) › [Laboratoria przemysłowe](#) › [Elektryka i elektrotechnika](#)

## KENSOL

(0.00/5)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)  
[więcej](#)

**Nazwa:** KENSOL

**Adres:** ul. Daszyńskiego 609  
44-151 Gliwice

Oceń prezentację:

(0.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Sztuczna inteligencja wykryje problemy z płodnością](#) [Gdy zasypiamy, mózg się](#)

[bierze za sprzątanie Optyczny analizator sprawdzi skład jedzenia Zakwasy działają na mięsień stymulująco 200 mln zł na innowacyjne technologie materiałowe Mikroskopijne kapsułki do leczeniu przewlekłego bólu Sztuczna inteligencja wykryje problemy z płodnością Gdy zasypiamy, mózg się](#)  
[bierze za sprzątanie Optyczny analizator sprawdzi skład jedzenia Zakwasy działają na mięsień stymulująco 200 mln zł na innowacyjne technologie materiałowe Mikroskopijne kapsułki do leczeniu przewlekłego bólu Sztuczna inteligencja wykryje problemy z płodnością Gdy zasypiamy, mózg się](#)  
[bierze za sprzątanie Optyczny analizator sprawdzi skład jedzenia Zakwasy działają na mięsień stymulująco 200 mln zł na innowacyjne technologie materiałowe Mikroskopijne kapsułki do leczeniu przewlekłego bólu](#)

## Partnerzy



- 
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
- 

Copyright © 2013 by Laboratoria.net | Aktualizacja: 21.03.2018 11:20