

## [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



- [Katalog firm i laboratoriów](#)
  - [Aparatura kontrolno-pomiarowa](#)
  - [Badania kliniczne i przedkliniczne](#)
  - [Bioinformatyka](#)
  - [Biotechnologia](#)
  - [Edukacja i certyfikacja](#)
  - [Farmacja](#)
  - [Kosmetologia](#)
  - [Laboratoria akredytowane](#)
  - [Laboratoria przemysłowe](#)
  - [Medycyna i analityka](#)
  - [Ochrona środowiska i BHP](#)
  - [Odpady](#)
  - [Parki Naukowo -Technologiczne](#)
  - [Surowce](#)
  - [Serwis odzieży ochronnej i roboczej](#)
  - [Systemy wentylacji](#)
  - [Szpitale - wyposażenie](#)
  - [Wyposażenie laboratorium](#)
  - [Paliwa alternatywne, RDF, stałe paliwa wtórne](#)
  - [Technologie odpadowe](#)
- [Katalog usług](#)
  - [Akredytacja i DPL \[ GLP \]](#)
  - [Badania biegłości](#)

- [Badania chemii gospodarczej](#)
- [Badania fizykochemiczne](#)
- [Badania geologiczne i środowiskowe](#)
- [Badania kosmetyków](#)
- [Badanie leków i surowców](#)
- [Badania materiałów i surowców](#)
- [Badania mechaniczne](#)
- [Badania mikrobiologiczne](#)
- [Badania opakowań](#)
- [Badania powietrza i zanieczyszczeń lotnych](#)
- [Badania pyłów i gazów](#)
- [Badania radiochemiczne](#)
- [Badania tkanin i surowców włókienniczych](#)
- [Badanie ścieków i zanieczyszczeń stałych](#)
- [Badania wody](#)
- [Badania wyrobów z tworzyw sztucznych](#)
- [Badania żywności i pasz](#)
- [Doradztwo, badania, ekspertyzy](#)
- [Pobieranie próbek wody i ścieków](#)
- [Projektowanie laboratoriów](#)
- [Usługi informatyczne](#)
- [Usługi prawne](#)
- [Usługi procesowe](#)
- [Wydawnictwa naukowe](#)
- [Wzorcowanie i walidacja](#)
- [Wyposażenie](#)
- [Katalog produktów](#)
  - [Analizatory](#)
  - [Aparaty do badania powietrza](#)
  - [Aparatura pomiarowo - badawcza](#)
  - [Armatura i zawory laboratoryjne](#)
  - [Autokławy / sterylizatory](#)
  - [BHP](#)
  - [Blaty i zlewy](#)
  - [Chłodziarki i zamrażarki](#)
  - [Chromatografy](#)
  - [Cieplarki, suszarki, inkubatory](#)
  - [Destylarki](#)
  - [Dozowanie \(pipety, biurety, inne\)](#)
  - [Gazy specjalne](#)
  - [Homogenizatory i mieszadła](#)
  - [Komory](#)
  - [Kriogenika](#)
  - [Lampy bakteriobójcze](#)
  - [Liczniki cząstek](#)
  - [Liofilizatory](#)
  - [Łaźnie wodne i termostaty](#)
  - [Materiały odniesienia / referencyjne](#)
  - [Maty](#)
  - [Meble laboratoryjne, dygestoria](#)
  - [Mieszadła](#)

- [Mikroskopy](#)
- [Mineralizatory](#)
- [Narzędzia ściernie](#)
- [Natryski bezpieczeństwa](#)
- [Neutralizatory](#)
- [Odczynniki](#)
- [Odzież](#)
- [Pehametry, konduktometry, jonometry](#)
- [Pompy](#)
- [Pręty, rurki](#)
- [Przepusty elektryczne](#)
- [Reaktory](#)
- [Refraktometry, polarymetry, reometry](#)
- [Separatory](#)
- [Spektrometry i spektrofotometry](#)
- [Sterylizacja](#)
- [Systemy oczyszczania wody \(demineralizatory\)](#)
- [Szafy bezpieczne](#)
- [Szkło i porcelana](#)
- [Termometry i higrometry](#)
- [Twardościomierze](#)
- [Tygle, łożdki, tace](#)
- [Uszczelki](#)
- [Wagi](#)
- [Wentylacja chemoodporna](#)
- [Wentylatory chemoodporne](#)
- [Węże](#)
- [Wirówki](#)
- [Wytrząsarki](#)
- [Zestawy filtracyjne i ultrafiltracyjne](#)

[Strona główna](#) > [Katalog usług](#)

## **Eurofins Steins Laboratorium Sp.z o.o.**

(1.00/5)

WWW: [www.eurofins.pl](http://www.eurofins.pl)

E-mail: [info@eurofins.pl](mailto:info@eurofins.pl)

[Opis Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

**Eurofins Steins Laboratorium Sp. z o o.** w Malborku, jest niezależną, akredytowaną jednostką przeprowadzającą analizy laboratoryjne w obszarze rolnictwa, produkcji, przetwórstwa i przechowywania żywności, ochrony środowiska oraz w sektorach powiązanych.

Od 2007r. nasze laboratorium znajduje się w strukturze europejskiej grupy laboratoryjnej **EUROFINS**. Grupa skupia ponad 70 laboratoriów na całym świecie. Wspólnie z laboratoriami grupy

Eurofins pracujemy nad najlepszą obsługą naszych klientów zarówno w kraju jak i zagranicą.

Laboratorium uzyskało zatwierdzenie Głównego Lekarza Weterynarii do wykonywania analiz jakości zdrowotnej żywności, dla potrzeb inspekcji nadzoru państwowego, w tym mleka surowego oraz produktów mleczarskich oraz innej żywności pochodzenia zwierzęcego.

Nasza oferta skierowana jest do dostawców i przetwórców mleka, przetwórców mięsa, ryb, warzyw, owoców, piekarni, ciastkarni, marketów spożywczych, przetwórców i producentów pasz.

### **Naszym klientom proponujemy analizy:**

#### MLEKA SUROWEGO

- OLD (ogólna liczba drobnoustrojów)
- LKS (liczba komórek somatycznych)
- składu chemicznego
- punktu zamarzania
- pozostałości antybiotyków
- zawartości mocznika

#### MIKROBIOLOGICZNE żywności i pasz

- Salmonella
- Listeria
- Gronkowiec
- E. coli,
- gr. Coli
- OLD
- Clostridium
- Enterobacteriaceae
- Pleśnie, Drożdże
- i inne...

#### FIZYKOCHEMICZNE

- żywności i pasz
- oznaczanie pozostałości metali, mikro i makro elementów
- oznaczanie pozostałości pestycydów
- badanie zawartości dioksyn i dioksynopochodnych
- badanie mykotoksyn
- analizy wartości odżywczych
- badania zafałszowania tłuszczem roślinnym produktów pochodzenia zwierzęcego,
- testy witamin
- testy GMO
- badanie pozostałości leków weterynaryjnych
- badania barwników, jakościowe i ilościowe
- i inne...

## POZOSTAŁE ANALIZY

- badania sensoryczne, testy porównawcze
- badania przechowalnicze
- kontrola higieny w zakładach produkcyjnych
- monitoring Salmonellozy (zoonoz) dla zakładów przetwórstwa mięsnego
- testy opakowań żywności
- badania autentyczności, pochodzenia żywności
- badania środowiskowe, mikrobiologia wody, ścieków, gleby
- testy chemii gospodarczej

## JESTEŚMY WSZĘDZIE TAM GDZIE JAKOŚĆ MA BYĆ UDOKUMENTOWANA

[więcej](#)



**Nazwa:** Eurofins Steins Laboratorium Sp.z o.o.

**Adres:** Eurofins Steins Laboratorium Sp.z o.o.  
Al. Wojska Polskiego 90 A  
82-200 Malbork  
tel. +48 55 272 04 73  
fax. +48 55 272 04 75

**Strona www:** [www.eurofins.pl](http://www.eurofins.pl)

**E-mail:** [info@eurofins.pl](mailto:info@eurofins.pl)

Oceń prezentację:

(1.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i](#)

[udaru mózgu u kobiet Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

## **Partnerzy**