

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



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

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

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

Laboratorium EUROCONTROL Sp. z o.o.

Firma Eurocontrol jest niezależnym laboratorium, należącym do międzynarodowej grupy laboratoriów AGROLAB.

- ✘ Firma nasza powstała w 1997 roku. W oddziałach w Warszawie i Dęblinie zatrudniamy wysokiej klasy specjalistów. Zlokalizowane w Dęblinie laboratorium badawcze spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC-17025.

Działamy w oparciu o akredytowane metody analityczne, posiadamy Certyfikat akredytacji Nr AB 444, wydany przez Polskie Centrum Akredytacji.

Dysponujemy bardzo szeroką ofertą akredytowanych metod analitycznych z zakresu analiz mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych.

W swojej ofercie posiadamy specjalistyczne analizy m.in. z zakresu badań żywności i paszy, badań środowiskowych, rolniczych oraz kosmetyków.

W ramach grupy AGROLAB ściśle współpracujemy z pozostałymi laboratoriami, które również stosują najnowocześniejsze techniki analiz, a ich działania opierają się na dobrze przemyślanej

organizacji: pracy w laboratoriach, przepływu danych i transportu próbek.

Naszym głównym celem jest dostarczanie Klientom niezawodnych usług analitycznych za korzystną cenę i w uzgodnionym terminie.


Klientom naszym gwarantujemy:

- wykonywanie analiz w [akredytowanych](#) laboratoriach
- stosowanie metod oficjalnych,
- krótkie terminy realizacji,
- szerokie spektrum analiz żywności,
- fachowość,
- bardzo nowoczesne wyposażenie,
- doradztwo uznanych ekspertów,
- pełną dyskrecję.

Oferta EUROCONTROL Sp. z o.o. obejmuje:

•

Analizy fizyczne i chemiczne

- Podstawowy skład chemiczny
- Mikro- i makroelementy
- Pozostałości, w tym m.in.:
 - pestycydy (ponad 500 substancji)
 - metale ciężkie
 - dioksyny 
 - PCB
 - mykotoksyny
 - radionuklidy
- Witaminy
- Aminokwas
- Alergeny
- GMO

•
Dzięki analizom sensorycznym wykonywanym w pracowni laboratorium Eurocontrol mają Państwo możliwość:

- Zbadania jakości sensorycznej produktu, również w porównaniu z jednym lub kilkoma innymi
- Dokonania wyboru dostawcy, opartego na jakości sensorycznej proponowanych przez niego produktów
- Dokonania wyboru pomiędzy dwoma lub kilkoma dostawcami w ramach realizacji nowego projektu
- Analizy głównych cech produktu, które wpłynęły na jego ocenę
- Poznania intencji zakupu badanego produktu

- Analiza stanu higienicznego zakładu wytwórczego
- Analiza stanu higienicznego hurtowni i sieci sprzedaży
- Audyty przedsiębiorstw wprowadzających system zapewnienia jakości zgodny z ISO 9000
- Pomoc w opracowywaniu, wprowadzaniu i monitorowaniu systemu HACCP oraz GMP

Analizy paszy

- Analizy mikrobiologiczne
- Analizy fizykochemiczne, w tym m.in.:
 - Podstawowy skład chemiczny
 - Witaminy i pierwiastki śladowe
 - Metale ciężkie
 - Pozostałości środków weterynaryjnych: hormonów i antybiotyków
 - Pozostałości pestycydów
 - Pozostałości dioksyn, PAK, PCB
 - Mykotoksyny
 - Składniki zwierzęce
 - GMO kukurydza i rzepak, jakościowo i ilościowo
 - Zanieczyszczenia radioaktywne

Zarówno mikrobiologiczne, jak i fizykochemiczne, zgodnie z prawodawstwem polskim i unijnym

- Analizy mikrobiologiczne kosmetyków
- Analizy rolnicze
- Analizy środowiskowe, w tym m.in.:
 - Badania terenów skażonych
 - Analizy substancji szkodliwych w glebie, powietrzu gruntowym, wodzie
 - Analizy olejów mineralnych
- Analizy powietrza na stanowisku pracy
- Testowanie produktów

Na życzenie naszych klientów opiniujemy otrzymane wyniki odnośnie zgodności z wymaganiami polskich norm, zarządzeniami polskich władz sanitarnych, przepisów Unii Europejskiej lub wymagań wyszczególnionych w umowach z kooperantami.

<http://laboratoria.net/home/11259.html>

Informacje dnia: [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja Popularyzator astronomii Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja Popularyzator astronomii Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja Popularyzator astronomii Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#)

Partnerzy