

[Akceptuję](#)

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](#)

NOACK POLEN

Od 1990 roku współpracujemy z naszymi klientami w Polsce w zakresie diagnostyki laboratoryjnej. Jesteśmy częścią międzynarodowej organizacji doradczo-handlowej zajmującej się dostarczaniem najwyższej klasy nowoczesnych technologii i produktów dla potrzeb laboratoriów.

Naszą wiodącą pozycję na rynku testów diagnostycznych zawdzięczamy wysokiej jakości produktów, wytwarzanych przez uznanych na całym świecie producentów oraz zespołowi wysoko wykwalifikowanych pracowników nastawionych na realizację potrzeb klientów.

Specjalizujemy się w diagnostyce mikrobiologicznej. Posiadamy w tym zakresie kompletną ofertę obejmującą szybkie testy, jak również metody tradycyjne. Naszą ofertę uzupełniają testy enzymatyczne dla potrzeb analizy żywności, testy do szybkiego wykrywania patogenów oraz oznaczania mykotoksyn, anabolików, alergenów i GMO, narzędzia i urządzenia do oceny jakości żywności oraz monitorowania środowiska produkcyjnego, a także techniczne wyposażenie laboratoriów.

W naszej ofercie posiadamy:

- testy Petrifilm™
- pożywki mikrobiologiczne Biokar w formie suchej oraz gotowe do użycia
- testy Tecra do szybkiego wykrywania obecności patogenów (Salmonella, Listeria)
- testy Neogen do wykrywania i oznaczania mykotoszyn
- testy Neogen do wykrywania i oznaczania alergenów
- testy enzymatyczne Megazyme do oznaczania składników żywności
- testy do oznaczania hormonów, antybiotyków, anabolików i toksyn
- metody monitorowania stanu higieny środowiska produkcji i badania skuteczności procesu mycia i dezynfekcji
- testy Twinsensor BT do szybkiego wykrywania antybiotyków w mleku
- sprzęt laboratoryjny

Zapraszamy do współpracy!

<https://laboratoria.net/home/11074.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy