

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Twój blat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań?

Jeśli Twój blat w dygestorium jest zniszczony, zużyty lub nie spełnia Twoich oczekiwań co do odporności na czynniki, których używasz w swoich analizach mamy dla Ciebie rozwiązanie.

Oferujemy zestaw dygestoryjny - [blat ze zlewikiem](#) wykonany z litej ceramiki technicznej Fridurit niemieckiego producenta z Mannheim o legendarnej odporności chemicznej, mikrobiologicznej oraz mechanicznej.

Ze względu na swoją powierzchnię, która jest ultra szczelna (struktura ceramiki ma charakter zamknięty i nie przepuszcza czynników chemicznych, barwników, wilgoci do wnętrza struktury materiału) blaty Fridurit są powszechnie uznawane za najlepszy materiał do użytku w dygestoriach.

Możesz je zainstalować we własnym zakresie lub skontaktować się z nami w celu uzgodnienia montażu w Twoim laboratorium. Ustalimy wówczas koszt montażu i transportu oraz termin instalacji.

Jeśli zdecydujesz się na skorzystanie z naszych usług możemy Ci zaoferować także wymianę [zaworów dygestoryjnych](#) (w ofercie mamy znakomite zawory duńskiej firmy [BROEN](#) oraz niemieckiego producenta [ILA](#)) oraz dostawę innych elementów wyposażenia laboratoriów ([stanowiska do mycia, zlewy laboratoryjne](#), stoły, stoły wagowe itp.)

Możemy także zaproponować Ci instalację [okapów laboratoryjnych](#) oraz [ramion odciągowych](#) , a także zainstalować [chemicznie odporne polipropylenowe wentylatory](#) firm Plastifer z Włoch.

Skontaktuj się z nami a na pewno znajdziemy dla Ciebie rozwiązanie, które może być alternatywą dla kosztownej wymiany dygestoriów lub mebli laboratoryjnych.

Na wszystkie elementy instalowane przez nasz serwis oferujemy 5-cio letnią gwarancję!



PROMOCJA!
BLATY DYGESTORYJNE

Twój blat w dygestorium jest zniszczony lub nie spełnia Twoich oczekiwań?
Mamy dla Ciebie rozwiązanie!

Jeśli jesteś zainteresowany napisz:
labro@labro.com.pl lub zadzwoń **12 260 29 50**

Zapraszamy!

<http://laboratoria.net/aktualnosci/32188.html>



29-11-2024

[W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#)

Wskazał w rozmowie z PAP prof. Wiesław Jędrzejczak.



29-11-2024

[Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#)

Wynika z nowych badań.



29-11-2024

[W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#)

Wynika z nowych analiz opublikowanych w PLOS ONE.



29-11-2024

[Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#)

Podkreślali uczestniczący w konferencji poświęconej tej tematyce.



29-11-2024

Program naprawczy dla NCBR

Stwierdza Minister Wieczorek dla PAP.



29-11-2024

ICChF PAN z grantem KE

Utworzy ośrodek badań nad zastosowaniem nienaturalnych aminokwasów.



29-11-2024

Słoneczny sposób na zamianę “banalnego” metanu

Francuscy badacze opracowali katalizator.



29-11-2024

Algorytm poeta?

A\Zbadano, jak odbiorcy reagują na poezję autorstwa AI oraz człowieka

Informacje dnia: [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

Partnerzy