

Nr Listy	Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego dla badań mikrobiologicznych żywności	Nr wydania	46
2		Data wydania	22.05.2026
		Strona/stron	1/3

Granice elastyczności: (w ramach przyznanej elastyczności)
1) dodanie przedmiotu badań w ramach grupy przedmiotów
2) stosowanie zaktualizowanych metod opisanych w normach

Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/ badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
<u>Żywność:</u> - środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego - wyroby garmażeryjne i kulinarne - wyroby cukiernicze i ciastkarskie - dietetyczne środki spożywcze specjalnego przeznaczenia medycznego - suplementy diety - żywność mrożona - warzywa i owoce, przetwory warzywne i owocowe oraz warzywno-mięsne - napoje bezalkoholowe - mleko i przetwory mleczne - mięso i przetwory mięsne	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym	PN-EN ISO 11290-1:2017-07
<u>Żywność:</u> - mleko i przetwory mleczne - mięso i przetwory mięsne - jaja i produkty jajeczne - ryby i przetwory rybne, owoce morza - ziarno zbóż i przetwory zbożowo-mączne - wyroby cukiernicze i ciastkarskie - warzywa i owoce, przetwory warzywne i owocowe oraz warzywno-mięsne - żywność mrożona - tłuszcze roślinne i zwierzęce - zioła i przyprawy - wyroby garmażeryjne i kulinarne - środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego - suplementy diety - napoje bezalkoholowe - kakao, herbatki - ziarna roślin oleistych - żelatyna	Obecność <i>Salmonella</i> spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym	PN-EN ISO 6579-1:2017-04 +A1:2020-09
<u>Żywność:</u> - wyroby cukiernicze i ciastkarskie - napoje bezalkoholowe	Liczba bakterii z grupy coli Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-ISO 4832:2007
<u>Żywność:</u> - mięso i przetwory mięsne - mleko i przetwory mleczne - warzywa i owoce, przetwory warzywne i owocowe oraz warzywno-mięsne - zioła i przyprawy - suplementy diety	Liczba β-glukuronidazododatnich <i>Escherichia coli</i> Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-ISO 16649-2:2004

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Wrocławiu Dział Laboratoryjny/ Oddział Badania Żywności Pracownia Badań Mikrobiologicznych Żywności (MZ) ul. Marii Curie-Skłodowskiej 73/77, 50-950 Wrocław			
Nr Listy	Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego dla badań mikrobiologicznych żywności	Nr wydania	46
2		Data wydania	22.05.2026
		Strona/stron	2/3
Granice elastyczności: (w ramach przyznanej elastyczności) 1) dodanie przedmiotu badań w ramach grupy przedmiotów 2) stosowanie zaktualizowanych metod opisanych w normach			

Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/ badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
- napoje bezalkoholowe - wyroby garmażeryjne i kulinarne		
<u>Żywność:</u> - mięso i przetwory mięsne - mleko i przetwory mleczne - zioła i przyprawy - suplementy diety - wyroby garmażeryjne i kulinarne	Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich (<i>Staphylococcus aureus</i> i innych gatunków) Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-EN ISO 6888-1:2022-03 +A1:2024-02
<u>Żywność:</u> - wyroby cukiernicze i ciastkarskie - środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego - wyroby garmażeryjne i kulinarne - suplementy diety - zioła i przyprawy	Liczba przypuszczalnych <i>Bacillus cereus</i> Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-EN ISO 7932:2005 +A1:2020-09 z wyłączeniem pkt 9.5
<u>Żywność:</u> - mięso i przetwory mięsne - mleko i przetwory mleczne - napoje bezalkoholowe - zioła i przyprawy - suplementy diety	Liczba drobnoustrojów Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-EN ISO 4833-1:2013-12 +A1:2022-06
<u>Żywność:</u> - mięso i przetwory mięsne - ryby i przetwory rybne, owoce morza - mleko i przetwory mleczne - ziarno zbóż i przetwory zbożowo-mączne - wyroby cukiernicze i ciastkarskie - zioła i przyprawy - warzywa i owoce, przetwory warzywne i owocowe oraz warzywno-mięsne - żywność mrożona - wyroby garmażeryjne i kulinarne - napoje bezalkoholowe - suplementy diety	Liczba <i>Listeria monocytogenes</i> Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-EN ISO 11290-2:2017-07
<u>Żywność:</u> - mleko i przetwory mleczne - żywność mrożona - środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego	Liczba <i>Enterobacteriaceae</i> Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-EN ISO 21528-2:2017-08
<u>Żywność:</u> - surowe mięso drobiowe i produkty drobiowe	Obecność <i>Campylobacter</i> spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i mikroskopowym	PN-EN ISO 10272-1:2017-08 + A1:2023-08

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna we Wrocławiu Dział Laboratoryjny/ Oddział Badania Żywności Pracownia Badań Mikrobiologicznych Żywności (MZ) ul. Marii Curie-Skłodowskiej 73/77, 50-950 Wrocław			
Nr Listy	Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego dla badań mikrobiologicznych żywności	Nr wydania	46
2		Data wydania	22.05.2026
		Strona/stron	3/3
Granice elastyczności: (w ramach przyznanej elastyczności) 1) dodanie przedmiotu badań w ramach grupy przedmiotów 2) stosowanie zaktualizowanych metod opisanych w normach			

<u>Żywność o aktywności wody wyższej niż 0,95:</u> - żywność mrożona - napoje bezalkoholowe	Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-ISO 21527-1:2009
<u>Żywność o aktywności wody niższej lub równej 0,95:</u> - zioła i przyprawy - ziarno zbóż i przetwory zbożowo-mączne - warzywa i owoce, przetwory warzywne i owocowe oraz warzywno-mięsne - wyroby cukiernicze i ciastkarskie	Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-ISO 21527-2:2009

OPRACOWAŁ
 STARSZY ASYSTENT
 Oddziału Badania Żywności
A. Kilian
 mgr inż. Anna Kilian

.....
 Imię i nazwisko, stanowisko/funkcja

ZATWIERDZIŁ
 Kierująca Oddziałem Badania Żywności
 22 MAJ 2026
Magdalena Nowosielska-Rękas
 inż. Magdalena Nowosielska-Rękas

.....
 Imię i nazwisko, stanowisko/funkcja