

	Załącznik	Z07-KJ
	Wykaz badań prowadzonych w Laboratorium Mikrobiologii Żywności	
Wydanie: 12 z dnia: 29.01.2026	Zastępuje wydanie: 11 z dnia: 15.05.2025	Strona: 1/1

Badane obiekty / Grupa obiektów	Badane cechy i metody badawcze/pomiarowe	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Surowe mleko i produkty z mleka surowego Mleko i produkty mleczne poddane obróbce cieplnej Surowe mięso i produkty mięsne RTC (z wyjątkiem drobiu) Produkty mięsne RTE i RTRH (gotowe do spożycia, gotowe do podgrzania) Surowe mięso drobiowe i produkty drobiowe RTC Produkty z mięsa drobiowego RTE i RTRH Jajka i produkty jajeczne Ryby i owoce morza surowe i RTC nieprzetworzone) Produkty rybne i owoce morza RTC i RTRH Świeże produkty i owoce Przetworzone owoce i warzywa Suszone owoce, orzechy, płatki, nasiona i warzywa Mieszanki dla niemowląt Czekolada, wyroby piekarnicze i cukiernicze Wieloskładnikowa żywność, dania gotowe	Ogólna liczba drobnoustrojów Metoda płytkowa; posiew wgłębnny	PN-EN ISO 4833-1:2013-12+A1:2022-06 A
	Ogólna liczba drobnoustrojów Metoda płytkowa; posiew powierzchniowy	PN-EN ISO 4833-2:2013-12+A1:2022-06 A
	Obecność <i>Salmonella</i> spp Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi	PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09 A
	Liczba β-glukuronidazo-dodatnich <i>Escherichia coli</i> Metoda płytkowa; posiew wgłębnny	PN-ISO 16649-2:2004 A
	Liczba Enterobacteriaceae Metoda płytkowa; posiew wgłębnny	PN-ISO 21528-2:2017-08 A
	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym	PN-EN ISO 11290-1:2017-07 A
	Liczba <i>Listeria monocytogenes</i> Metoda płytkowa; posiew powierzchniowy	PN-EN-ISO 11290-2:2017-07 NA**
	Liczba przypuszczalnych <i>Bacillus cereus</i> Metoda płytkowa; posiew powierzchniowy	PN-EN ISO 7932:2005+A1:2020-09 NA**
	Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa; posiew powierzchniowy	PN-ISO 21527-1:2009 NA** PN-ISO 21527-2:2009 NA**
	Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich Metoda płytkowa; posiew powierzchniowy	PN-EN ISO 6888-1:2022-03 NA
Pasze	Obecność <i>Salmonella</i> spp Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi	PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09 A
	Liczba Enterobacteriaceae Metoda płytkowa; posiew wgłębnny	PN-ISO 21528-2:2017-08 A
Świeże mięso drobiowe	Identyfikacja serologiczna pałeczek <i>Salmonella</i> Typhimurium i <i>Salmonella</i> Enteritidis	PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09 ORAZ Schemat Kauffmana White'a Le Minora (DATA WYDANIA: 01.01.2007) A
Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością	Liczba <i>Enterobacteriaceae</i> na 25 cm ² powierzchni badanej Metoda płytek odciskowych	PN-ISO 18593:2018-08 NA
	Ogólna liczba bakterii na 25 cm ² powierzchni badanej Metoda płytek odciskowych	PN-ISO 18593:2018-08 NA
	Liczba <i>Listeria monocytogenes</i> na 25 cm ² powierzchni badanej Metoda płytek odciskowych	PN-ISO 18593:2018-08 NA
Pasze	Liczba grzybów (pleśnie i drożdże) Liczba drobnoustrojów tlenowych mezofilnych Bakterie gram-ujemne tolerujące żółć Obecność <i>Staphylococcus aureus</i> Obecność <i>Escherichia coli</i>	Ph. Eur. 2.6.12.NA Ph. Eur. 2.6.12.NA Ph. Eur. 2.6.13.NA Ph. Eur. 2.6.13.NA Ph. Eur. 2.6.13.NA
	Ogólna liczba drobnoustrojów Metoda płytkowa; posiew wgłębnny	PN-EN ISO 4833-1:2013-12+A1:2022-06 NA
	Liczba β-glukuronidazo-dodatnich <i>Escherichia coli</i> Metoda płytkowa; posiew wgłębnny	PN-ISO 16649-2:2004 NA
	Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym	PN-EN ISO 11290-1:2017-07 NA
	Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich Metoda płytkowa; posiew powierzchniowy	PN-EN ISO 6888-1:2022-03 NA
	Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa; posiew powierzchniowy	PN-ISO 21527-1:2009 NA** PN-ISO 21527-2:2009 NA**

A-Oznacza metodę badawczą akredytowaną

NA-Oznacza metodę nieakredytowaną, niespełniającą wymagania normy PN –EN ISO/IEC 17025:2018-02

** - metoda wycofana bez zastąpienia