

Wykaz akredytowanych badań mikrobiologicznych żywności i próbek środowiskowych z obszaru produkcji i obrotu żywnością		
Przedmiot badań	Rodzaj badania	Metodyka badawcza
Kawa i herbata Koncentraty spożywcze Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Napoje bezalkoholowe Owoce i przetwory owocowe Warzywa i przetwory warzywne Przetwory warzywno-mięsne Ryby i przetwory rybne Wyroby cukiernicze i ciastkarskie Surowce i przetwory zielarskie Przyprawy Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego i suplementy diety Oleje Tłuszcze zwierzęce i roślinne Ziarno zbóż i przetwory zbożowo-mączne Żywność mrożona Wyroby garmazeryjne Dodatki do żywności Jaja i produkty jajeczne	Liczba bakterii z grupy coli Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-ISO 4832:2007
	Ogólna liczba drobnoustrojów Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-EN ISO 4833-1:2013-12 +Ap1:2016-11, PN-EN ISO 4833-1: 2013-12/A1:2022-06
	Liczba przypuszczalnych Bacillus cereus Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-EN ISO 7932:2005 PN-EN ISO 7932:2005/A1:2020-09 z wył. pkt. 9.5
	Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus) Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-EN ISO 6888-1:2022-03
	Obecność Listeria monocytogenes do 25 g lub 25 ml Metoda hodowlana z testami biochemicznymi	PN-EN ISO 11290-1:2017-07
	Obecność Salmonella spp. do 25 g lub 25 ml Metoda hodowlana z testami biochemicznymi	PN-EN ISO 6579-1:2017-04 PN-EN ISO 6579-1:2017-04/A1:2020-09
	Liczba Escherichia coli (β -glukuronidazo-dodatnich) Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-ISO 16649-2:2004
	Liczba Listeria monocytogenes Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-EN ISO 11290-2:2017-07
	Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus) Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-EN ISO 6888-2:2022-03
	Liczba Enterobacteriaceae Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-EN ISO 21528-2:2017-08
	Obecność Enterobacteriaceae w 10 g lub 10 ml Metoda hodowlana z testami biochemicznymi	PN-EN ISO 21528-1:2017-08
	Obecność Escherichia coli w 1 g lub 1 ml Metoda hodowlana z testami biochemicznymi	PN-ISO 7251:2006 p.4.1
	Żywność o aktywności wody większej niż 0,95	Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)

Żywność o aktywności wody niższej lub równej 0,95	Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)	PN-ISO 21527-2:2009
Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością	Ogólna liczba drobnoustrojów Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-EN ISO 4833-1:2013-12 +Ap1:2016-11, PN-EN ISO 4833-1:2013-12/A1:2022-06
	Liczba Enterobacteriaceae Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-EN ISO 21528-2:2017-08
	Obecność Salmonella spp. na powierzchni badanej Metoda hodowlana z testami biochemicznymi	PN-EN ISO 6579-1:2017-04 PN-EN ISO 6579-1:2017-04/A1:2020-09