

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p>Mięso i produkty mięsne Jaja i przetwory jajeczne Ryby i przetwory rybne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Sosy Surowce i przetwory zielarskie, przyprawy Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Suplementy diety Dodatki do żywności Żywność mrożona</p> <p>Pasze dla zwierząt</p> <p>Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem - popłuczyny z opakowań</p>	<p>Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi</p>	<p>PN-EN ISO 6579-1:2017-04</p>
<p>Świeże mięso drobiowe</p>	<p>Obecność Salmonella Enteritidis i Salmonella Typhimurium Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi</p>	<p>PN-EN ISO 6579-1:2017-04 I-06/PB-01/B edycja 02 obowiązuje od 01.12.2014</p>
<p>Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Napoje alkoholowe i wyroby spirytusowe Napoje bezalkoholowe (gazowane , niegazowane, soki, syropy, itp.) Koncentraty spożywcze Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Dodatki do żywności Żywność mrożona</p>	<p>Liczba bakterii z grupy coli Metoda NPL trzy-probówkowa</p>	<p>PN-ISO 4831:2007</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p>Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Napoje bezalkoholowe (gazowane , niegazowane, soki syropy, itp.) Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Sosy Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Żywność mrożona</p>	<p>Liczba bakterii z grupy coli Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)</p>	<p>PN-ISO 4832:2007</p>
<p>Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Napoje bezalkoholowe (gazowane , niegazowane, soki, syropy, itp.) Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Sosy Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Dodatki do żywności Żywność mrożona</p> <p>Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem -popłuczyny z opakowań</p>	<p>Liczba drobnoustrojów w temp. 30°C Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)</p>	<p>PN-EN ISO 4833-1:2013-12</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p>Mięso i produkty mięsne Ryby i przetwory rybne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Sosy Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Żywność mrożona</p> <p>Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem -popłuczyny z opakowań</p>	<p>Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi</p>	<p style="text-align: center;">PN-EN ISO 11290-1:1999+A1:2005 [W]</p>
<p>Mięso i produkty mięsne Ryby i przetwory rybne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Sosy Surowce i przetwory zielarskie, przyprawy Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Suplementy diety Żywność mrożona</p>	<p>Liczba <i>Listeria monocytogenes</i> Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)</p>	<p style="text-align: center;">PN-EN ISO 11290-2:2000 +A1:2005 +Ap1:2006 +Ap2:2007 [W]</p>
<p>Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Koncentraty spożywcze Surowce i przetwory zielarskie, przyprawy Kawa i herbata Kakao i przetwory Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Dodatki do żywności Żywność mrożona</p>	<p>Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew wgłębny)</p>	<p style="text-align: center;">PN-ISO 7954:1999 [W]</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p>Produkty o aktywności wody wyższej niż 0,95: Mięso i produkty mięsne Ryby i przetwory rybne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Napoje bezalkoholowe (gazowane , niegazowane, soki, syropy, itp.) Koncentraty spożywcze Sosy Wyroby garmażeryjne Dodatki do żywności Żywność mrożona</p> <p>Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem -popłuczyny z opakowań</p>	<p>Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)</p>	<p>PN-ISO 21527-1:2009</p>
<p>Żywność Pasze dla zwierząt Próbki środowiskowe</p>	<p>Liczba drożdży i pleśni w temp. 25°C Metoda posiewu powierzchniowego</p> <p style="text-align: center;">[N]</p>	<p>PN-ISO 21527-2:2009</p>
<p>Ryby i przetwory rybne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Żywność mrożona</p>	<p>Liczba przypuszczalnych <i>Bacillus cereus</i> w temp. 30°C Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)</p>	<p>PN-EN ISO 7932:2005</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p>Mięso i produkty mięsne Jaja i przetwory jajeczne Ryby i przetwory rybne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Napoje bezalkoholowe (gazowane , niegazowane, soki, syropy, itp.) Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Dodatki do żywności Żywność mrożona</p>	<p>Liczba Enterobacteriaceae Metoda płytkowa (posiew wgłębny)</p>	<p>PN-ISO 21528-2:2005 [W]</p>
<p>Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Oleje, tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Surowce i przetwory zielarskie, przyprawy Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Suplementy diety Dodatki do żywności Żywność mrożona</p>	<p>Liczba przypuszczalnych Escherichia coli Metoda NPL trzy-probówkowa</p>	<p>PN-ISO 7251:2006</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p> Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Surowce i przetwory zielarskie, przyprawy Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Suplementy diety Dodatki do żywności Żywność mrożona </p>	<p> Obecność przypuszczalnych Escherichia coli Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi </p>	<p>PN-ISO 7251:2006</p>
<p> Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Oleje ,tłuszcze zwierzęce i roślinne Koncentraty spożywcze Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Żywność mrożona </p> <p> Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem -popłuczyny z opakowań </p>	<p> Liczba β-glukuronidazo-dodatnich Escherichia coli w temp.44°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny) </p>	<p>PN-ISO 16649-2:2004</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p>Mięso i produkty mięsne Ryby i przetwory rybne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Grzyby i przetwory grzybowe Koncentraty spożywcze Sosy Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Żywność mrożona</p> <p>Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem -popłuczyny z opakowań</p>	<p>Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy)</p>	<p>PN-EN ISO 6888-1:2001 + A1:2004</p>
<p>Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Koncentraty spożywcze Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Dodatki do żywności</p>	<p>Liczba Enterobacteriaceae Metoda NPL trzy-probówkowa</p>	<p>PN-ISO 21528-1:2005 [W]</p>
<p>Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Cukier Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno - mięsne Koncentraty spożywcze Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Dodatki do żywności</p> <p>Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem -popłuczyny z opakowań</p>	<p>Obecność Enterobacteriaceae Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi</p>	<p>PN-ISO 21528-1:2005 [W]</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
<p>Mięso i produkty mięsne Mleko i produkty mleczne Zboża i przetwory zbożowe Słodycze i wyroby cukiernicze Owoce i warzywa i przetwory owocowe i warzywne oraz warzywno – mięsne Napoje bezalkoholowe (gazowane , niegazowane, soki, syropy, itp.) Napoje alkoholowe i wyroby spirytusowe Koncentraty spożywcze Kawa i herbata Kakao i przetwory Wyroby garmażeryjne Środki specjalnego przeznaczenia żywieniowego Dodatki do żywności Żywność mrożona</p> <p>Próbki środowiskowe z obszaru produkcji i obrotu żywnością: -wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem -wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem -popłuczyny z opakowań</p>	<p>Obecność bakterii z grupy coli Metoda hodowlana próbówkowa</p>	<p>PN-ISO 4831:2007</p>
<p>Mleko i przetwory mleczne w proszku, produkty w proszku dla niemowląt</p>	<p>Obecność Cronobacter spp. (Enterobacter sakazakii) Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi</p>	<p>PKN-ISO/TS 22964:2008</p>
<p>Żywność Pasze dla zwierząt Próbki środowiskowe</p>	<p>Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków) Metoda NPL</p> <p style="text-align: right;">[N]</p>	<p>PN-EN ISO 6888-3:2004</p>
<p>Żywność Pasze dla zwierząt Próbki środowiskowe</p>	<p>Liczba Clostridium perfringens Metoda posiewu wglębnego</p> <p style="text-align: right;">[N]</p>	<p>PN-EN ISO 7937:2005</p>
<p>Żywność Pasze dla zwierząt Próbki środowiskowe</p>	<p>Obecność gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków) Metoda jakościowa</p> <p style="text-align: right;">[N]</p>	<p>PN-EN ISO 6888-3:2004</p>
<p>Żywność</p>	<p>Liczba mezofilnych bakterii fermentacji mlekowej w temp.30°C Metoda posiewu wglębnego</p> <p style="text-align: right;">[N]</p>	<p>PN-ISO 15214:2002</p>
<p>Żywność</p>	<p>Liczba enterokoków Metoda posiewu powierzchniowego</p> <p style="text-align: right;">[N]</p>	<p>PN-A-86034/10:1993</p> <p style="text-align: right;">[W]</p>

Zakres badań Laboratorium Badań Żywności i Przedmiotów Użytku

Badane obiekty	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury badawcze
Żywność	Liczba bakterii przetrwalnikujących redukujące siarczynę (IV) Metoda posiewu wgłębnego [N]	PN-ISO 15213:2005
Grzyby świeże	Ocena gatunkowa Ocena organoleptyczna [N]	PN-A-78509:2007
Grzyby suszone	Ocena gatunkowa Ocena organoleptyczna Wilgotność [N]	PN-A-78509:2007
Konserwy owocowe , warzywne, warzywno - mięsne i mięsne	Trwałość opakowań hermetycznie zamkniętych [N]	w oparciu o normy przedmiotowe
Żywność	Ocena organoleptyczna [N]	w oparciu o normy przedmiotowe
	Oznaczanie wilgotności [N]	w oparciu o normy przedmiotowe
	Ocena oznakowania [N]	w oparciu o przepisy prawne

N - badanie nieakredytowane

W - norma wycofana