


**ZAKRES AKREDYTACJI
LABORATORIUM BADAWCZEGO
SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY
Nr/No AB 439**

wydany przez / issued by
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 21 z/of 26.04.2021

 AB 439	<p>Nazwa i adres / Name and address</p> <p>SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE</p> <p>ul. Nowoursynowska 166 02-787 Warszawa</p> <p>INSTYTUT NAUK O ZWIERZĘTACH</p> <p>SAMODZIELNA PRACOWNIA ŻYWIENIA ZWIERZĄT</p> <p>ul. Ciszewskiego 8 02-786 Warszawa</p>
Kod identyfikacyjny / Identification code ¹⁾	Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:
<ul style="list-style-type: none"> - C/1; C/22; C/28, C/43; C/55 - N/1; N/22; N 28; N/55 	<ul style="list-style-type: none"> - Badania chemiczne produktów rolnych, żywności, wody, nawozów, pasz dla zwierząt / Chemical tests of agricultural products; food; water; fertilizers; animal feedstuffs - Badania właściwości fizycznych produktów rolnych; żywności; wody; pasz dla zwierząt/ Tests of physical properties of agricultural products; food; water; animal feedstuffs

Wersja strony/Page version: A

¹⁾ Kod identyfikacyjny zgodnie z załącznikiem do dokumentu DAB-07 dostępnym na stronie internetowej www.pca.gov.pl /
The identification code according to the Annex to document DAB-07, available at PCA website www.pca.gov.pl

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI**

HANNA TUGI

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 439 z dnia 26.04.2021 r.
Cykl akredytacji od 02.08.2019 r. do 01.09.2023 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

This document is an annex to accreditation certificate No AB 439 of 26.04.2021
Accreditation cycle from 02.08.2019 to 01.09.2023
The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Instytut Nauk o Zwierzętach Samodzielna Pracownia Żywienia Zwierząt ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Mięso i przetwory mięsne Mleko i przetwory mleczne Nasiona i pasze Owoce, warzywa i ich przetwory Ryby i ich przetwory Przyprawy Wyroby cukiernicze	Wilgotność Zakres: (2 – 93) % Metoda wagowa	PB 17 wydanie 5 z dnia 08.05.2019 r.
Koncentraty wysokobiałkowe Materiał roślinny Mąka i produkty zbożowe Mięso i przetwory mięsne Mleko i jego przetwory Mleko i jego produkty rozdziału Owoce, warzywa i ich przetwory Ryby i ich przetwory Nawozy organiczne	Zawartość azotu Kjeldahla Zakres: (0,1 – 15) % Metoda miareczkowa Zawartość białka (z obliczeń)	PB 11 wydanie 8 z dnia 08.05.2019 r.

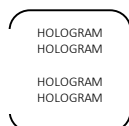
Wersja strony: A

Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Mięso i przetwory mięsne Mleko i przetwory mleczne Koncentraty spożywcze Owoce, warzywa i ich przetwory Ryby i ich przetwory	pH Zakres: 4,0 – 8,0 Metoda potencjometryczna	PB 14 wydanie 8 z dnia 08.05.2019 r.
Mięso i przetwory mięsne Mleko i przetwory mleczne Nasiona i pasze Owoce, warzywa i ich przetwory Przyprawy Ryby i ich przetwory Wyroby cukiernicze	Zawartość suchej masy Zakres: (7 – 98) % Metoda wagowa	PB 17 wydanie 5 z dnia 08.05.2019 r.
Koncentraty spożywcze i susze Mąka i produkty zbożowe Mięso i przetwory mięsne Mleko i przetwory mleczne Ryby i ich przetwory Wyroby cukiernicze	Zawartość popiołu ogólnego Zakres: (0,1 – 10) % Metoda wagowa	PB 18 wydanie 6 z dnia 08.05.2019 r.
Mięso i przetwory mięsne Mleko i przetwory mleczne Nasiona roślin oleistych i ich przetwory Nasiona zbóż i ich przetwory Ryby i ich przetwory Tłuszcze spożywcze Wyroby cukiernicze o wysokiej zawartości tłuszczu	Zawartość tłuszczu Zakres: (0,2 – 85) % Metoda wagowa	PB 19 wydanie 7 z dnia 08.05.2019 r.
Woda	Stężenie azotu Kjeldahla Zakres: (100 – 3000) mg/l Metoda miareczkowa	PB 11 wydanie 8 z dnia 08.05.2019 r.
	pH Zakres: 4,0 – 10,0 Metoda potencjometryczna	PB 14 wydanie 8 z dnia 08.05.2019 r.

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 439

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI

HANNA TUGI
dnia: 26.04.2021 r.