


**ZAKRES AKREDYTACJI  
LABORATORIUM BADAWCZEGO  
SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY  
Nr/No AB 407**

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

Wydanie / Issue 18 z / of 24.02.2021

**Akredytacja cofnięta w całości zakresu na wniosek podmiotu  
z dniem: 03.07.2022 r.**

Accreditation voluntarily withdrawn at the request of the body in the full scope from: 03.07.2022

 <p style="text-align: center;">AB 407</p>	<p style="text-align: center;">Nazwa i adres / Name and address</p> <p style="text-align: center;"><b>POWIATOWY INSPEKTORAT WETERYNARII W SKIERNIEWICACH</b></p> <p style="text-align: center;"><b>LABORATORIUM WETERYNARYJNE PRACOWNIA BADANIA MLEKA SUROWEGO ul. Miedniewicka 25 96-100 Skierniewice</b></p>
<p><b>Kod identyfikacyjny / Identification code<sup>*)</sup></b></p>	<p><b>Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- B/22</li> <li>- C/22</li> <li>- K/22</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Badania biologiczne i biochemiczne żywności / Biological and biochemical tests of food</li> <li>- Badania chemiczne żywności / Chemical tests of food</li> <li>- Badania mikrobiologiczne żywności / Microbiological tests of food</li> </ul>

Wersja strony: A

<sup>\*)</sup> Kod identyfikacyjny zgodnie z załącznikiem do dokumentu DAB-07 dostępnym na stronie internetowej [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl) /  
The identification code according to the Annex to document DAB-07, available at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOSCI**

**HANNA TUGI**

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 407 z dnia 24.02.2021 r.  
Cykl akredytacji od 17.10.2018 r. do 16.10.2022 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

This document is an annex to accreditation certificate No AB 407 of 24.02.2021

Accreditation cycle from 17.10.2018 to 16.10.2022

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

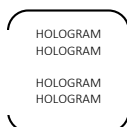
<b>Laboratorium Weterynaryjne Pracownia Badania Mleka Surowego</b> ul. Miedniewicka 25, 96-100 Skierniewice		
<b>Przedmiot badań/wyrób</b> Material / product tested	<b>Rodzaj działalności/badane cechy/ metoda</b> Type of activity/ parameter/ characteristic tested	<b>Dokumenty odniesienia</b> Reference documents
<b>Mleko surowe</b>	Ogólna liczba drobnoustrojów Zakres: (1x10 <sup>4</sup> – 3x10 <sup>6</sup> ) jtk/ml Metoda cytometrii z użyciem dysku obrotowego	PB-01 wydanie 8 z dnia 04.07.2017 r. w oparciu o instrukcję aparatu BactoScan 8000S
	Liczba komórek somatycznych Zakres: (1x10 <sup>3</sup> – 5x10 <sup>6</sup> ) komórek/ml Metoda cytometrii z użyciem dysku obrotowego	PN-EN ISO 13366-2:2007 z zastosowaniem aparatu Fossomatic 440
	Zawartość tłuszczu Zakres: (0,5 – 5,5) % Metoda spektrometrii w podczerwieni  Zawartość białka Zakres: (2,0 – 6,0) % Metoda spektrometrii w podczerwieni  Sucha masa Zakres: (2,0 – 20,0) % Metoda spektrometrii w podczerwieni	PN-ISO 9622:2015-09 z zastosowaniem aparatu MilcoScan 4200

Wersja strony: A

## Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 407

Status zmian: wersja pierwotna - A

AKREDYTACJA COFNIĘTA



Zatwierdzam status zmian  
**KIEROWNIK  
DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI**

**HANNA TUGI**  
dnia: 24.02.2021 r.