


**ZAKRES AKREDYTACJI
LABORATORIUM BADAWCZEGO
SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY
Nr/No. AB 1500**

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

Wydanie / Issue 9 z / of 18.02.2026

 AB 1500	<p>Nazwa i adres / Name and address</p> <p>„ORKA” Spółka z o.o. LABO-VET Weterynaryjne Laboratorium Diagnostyczne ul. Mazańcowicka 36 43-502 Czechowice-Dziedzice</p>
Kod identyfikacyjny / Identification code ^{*)}	Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:
- D/3	- Badania medyczne, kliniczne i weterynaryjne obiektów i materiałów biologicznych przeznaczonych do badań / Clinical, medical and veterinary tests of biological items and materials for testing
- K/3, K/22	Badania mikrobiologiczne obiektów i materiałów biologicznych przeznaczonych do badań, obiektów z obszaru produkcji żywności / Microbiological tests of biological items and materials for testing, objects from food production area

Wersja strony / Page version: A

^{*)} 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 ŻYWNOSCI**

HANNA TUGI

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1500 z dnia 02.12.2019 r.
Cykl akredytacji od 18.02.2026 r. do 16.03.2030 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 1500 of 02.12.2019
Accreditation cycle from 18.02.2026 to 16.03.2030

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

LABO-VET Weterynaryjne Laboratorium Diagnostyczne ul. Mazańcowska 36, 43-502 Czechowice-Dziedzice		
Przedmiot badań/wyrób Material / product tested	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda Type of activity/ parameter/ characteristic tested	Dokumenty odniesienia Reference documents
<p>Próbki pobrane na etapie produkcji pierwotnej, w tym materiał biologiczny: kał, wymazy z kloaki, narządy wewnętrzne, jaja wylęgowe, zamary zarodki, wymazy podeszwowe, puch, wyściółki z mekonium</p> <p>Próbki środowiskowe: wymazy czystościowe z otoczenia zwierząt</p>	<p>Obecność i identyfikacja pałeczek z rodzaju Salmonella Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym</p>	<p>PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09 ISO/TR 6579-3:2014</p>
<p>Surowica krwi drobiu</p>	<p>Obecność przeciwciał przeciwko Mycoplasma gallisepticum Metoda aglutynacji płytowej (SPA)</p>	<p>PB-BS/02, edycja 3 z dnia 19.09.2019 r.</p>
	<p>Obecność przeciwciał przeciwko Mycoplasma synoviae Metoda aglutynacji płytowej (SPA)</p>	<p>PB-BS/02, edycja 3 z dnia 19.09.2019 r.</p>

Wersja strony: A

LABO-VET Weterynaryjne Laboratorium Diagnostyczne ul. Mazańcowska 36, 43-502 Czechowice-Dziedzice		
Przedmiot badań/wyrób Material / product tested	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda Type of activity/ parameter/ characteristic tested	Dokumenty odniesienia Reference documents
Surowica krwi drobiu^E	Obecność przeciwciał przeciwko Mycoplasma gallisepticum (MG) Metoda immunoenzymatyczna (ELISA)	PB-BS/01 Opracowana na podstawie instrukcji producentów testów
	Obecność przeciwciał przeciwko Mycoplasma gallisepticum / Mycoplasma synoviae (MG/MS) Metoda immunoenzymatyczna (ELISA)	
Surowica krwi kur i indyków^E	Obecność przeciwciał przeciwko wirusowi rzekomego pomoru drobiu (NDV) Metoda immunoenzymatyczna (ELISA)	PB-BS/03, opracowana na podstawie instrukcji producentów testów

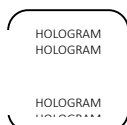
E – elastyczny zakres akredytacji. Elastyczność zakresu obejmuje elementy wskazane w dokumencie DA-10 dla zakresu akredytacji laboratoriów badawczych.

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie lub na żądanie przez akredytowany podmiot.

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1500

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI

HANNA TUGI
dnia: 18.02.2026 r.