

Lista akredytowanych działań nr ZHW/S prowadzonych w ramach zakresu elastycznego

Pracownia: Serologii		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/ metoda	Dokumenty odniesienia
Surowica krwi – świnie ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko gE wirusa choroby Aujeszkiego (PRV). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIWpr-02010-20/2016 z dnia 9 sierpnia 2016 r. PB-01/S edycja 10 z dnia 01.04.2025 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
Surowica krwi – bydło ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko wirusowi enzootycznej białaczki bydła (BLV). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIWpr-02010-32/2016 z dnia 11 października 2016 r. i PB-05/S edycja 09 z dnia 01.04.2025 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
Surowica krwi – świnie, dziki ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko wirusowi klasycznego pomoru świń (CSFV). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIWpr-02010-21/2016 z dnia 10 sierpnia 2016 r. i PB-06/S edycja 08 z dnia 01.04.2025 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
Surowica krwi – przeżuwacze ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko Coxiella burnetti (gorączka Q). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIW pr.02010-16/2015 z dnia 28 października 2015 r. ⁵⁾
Surowica krwi – bydło, owce i kozy ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko wirusowi choroby niebieskiego języka (BTV). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIWpr-02010-40/2016 z dnia 12 grudnia 2016r. i PB-15/S edycja 07 z dnia 01.04.2025 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
Surowica krwi – bydło ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko gB wirusa zakaźnego zapalenia nosa i tchawicy / otrętu (BHV1). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIW pr.02010-26/2016 z dnia 07 września 2016r. i PB-14/S edycja 06 z dnia 01.04.2025 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
	Obecność przeciwciał przeciwko gE wirusa zakaźnego zapalenia nosa i tchawicy / otrętu BHV1. Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIW pr.02010-26/2016 z dnia 07 września 2016r. i PB-16/S edycja 06 z dnia 01.04.2025 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾

Lista akredytowanych działań nr ZHW/S prowadzonych w ramach zakresu elastycznego

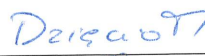
Pracownia: Serologii		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/ metoda	Dokumenty odniesienia
Surowica krwi – świnie ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko wirusowi zespołu rozrodzco- oddechowego (PRRS). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	PB-19/S edycja 07 z 01.04.2025r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
Surowica krwi – bydło ¹⁾	Obecność specyficznych przeciwciał przeciwko białku P – 80 wirusa wirusowej biegunki bydła, choroby błon śluzowych (BVD-MD). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	PB-20/S edycja 03 z dnia 14.02.2020 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
Surowica krwi – bydło ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko Brucella abortus. Metoda odczynu wiązania dopełniacza (OWD) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii nr BP.0200.1.3.2022 z dnia 30 sierpnia 2022 r. ⁵⁾
Surowica krwi – koniowate: konie, kuce, osły, muły, zebry ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko Burkholderia mallei (nosacizna). Metoda odczynu wiązania dopełniacza (OWD) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii nr BP.0200.1.4.2022 z dnia 30 sierpnia 2022 r. ⁵⁾
	Obecność przeciwciał przeciwko Trypanosoma equiperdum (zaraza stadnicza koni). Metoda odczynu wiązania dopełniacza (OWD) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii nr BP.0200.1.5.2022 z dnia 30 sierpnia 2022 r. ⁵⁾
Surowica krwi – koniowate: konie, kuce, osły, muły, zebry	Obecność przeciwciał przeciwko wirusowi niedokrwistości zakaźnej koni. Metoda immunodifuzji w żelu agarowym (AGID, test Cogginsa)	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIW pr.02010-29/2016 z dnia 07 września 2016r. i PB-03/S edycja 08 z dnia 07.08.2024 opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾
Krew – przeżuwacze	Obecność materiału genetycznego wirusa choroby niebieskiego języka (BTV). Metoda real-time RT-PCR	PB-18/S edycja 06 z dnia 30.05.2025 r. opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾

ZHW we Wrocławiu
Zakres Akredytacji Nr AB 584

Lista akredytowanych działań nr ZHW/S prowadzonych w ramach zakresu elastycznego

Pracownia: Serologii		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/ metoda	Dokumenty odniesienia
Surowica krwi – kury, indyki ¹⁾	Obecność przeciwciał przeciwko wirusowi rzekomego pomoru drobiu (NDV). Metoda immunoenzymatyczna (ELISA) ²⁾	Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii nr BP.0200.1.5.2025 z dnia 18 czerwca 2025r. i PB-17/S edycja 02 z dnia 17.03.2026 opracowana na podstawie instrukcji producenta testu ⁵⁾

- 1) Dodanie przedmiotów badań w ramach grupy przedmiotów badań
 2) Dodanie badanej cechy w ramach przedmiotu/ grupy przedmiotów badań i metody (techniki badawczej) *
 3) Zmiana zakresu pomiarowego metody badawczej
 4) Stosowanie zaktualizowanych metod opisanych w: normach, procedurach badawczych opracowanych przez laboratorium *
 5) Stosowanie zaktualizowanych i wdrażanie nowych metod opisanych w ~~normach, przepisach prawa~~, Instrukcjach Głównego Lekarza Weterynarii, procedurach badawczych opracowanych przez laboratorium na podstawie instrukcji producentów testów, ~~procedurach badawczych opracowanych przez laboratorium~~ *
 * - niewłaściwe skreślić - granice elastyczności zgodne z posiadanym zakresem akredytacji

	Data	Podpis
Opracował / Kierownik Pracowni	17.03.2026	
Akceptacja / Kierownik ds. Jakości	17.03.2026	
Zatwierdził / Kierownik ZHW	17.03.2026	

Niniejszy dokument jest szczegółowym wykazem akredytowanych działań, wskazanym w Zakresie Akredytacji AB 584, w którym określono obszary działalności, co do których potwierdzono zakres elastyczny.