

# OFERTA BADAŃ LABORATORYJNYCH NA ROK 2025

## LABORATORIUM BADAŃ EPIDEMIOLOGICZNYCH

Badane obiekty/grupy	Badane cechy i metody badawcze	Normy i/lub udokumentowane procedury	
Kał i wymaz z odbytu	Obecność i serotyp pałeczek jelitowych z rodzaju Salmonella, Shigella Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi	PB/L/LEp – 01 wyd. 2 z dn. 25.04.2014r.	A
Kał i wymaz z odbytu od osób chorych	Obecność i serotyp pałeczek jelitowych z rodzaju Salmonella, Shigella Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi	PB/L/LEp – 07 wyd. 2 z dn. 25.04.2014r.	A
	Obecność enteropatogennych i enterokrwotocznych Escherichia coli Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i serologicznymi		
Biologiczne wskaźniki skuteczności sterylizacji Sporal A Sporal S	Obecność Geobacillus stearothermophilus, Bacillus subtilis, Metoda hodowlana	PB/L/LEp – 03 wyd. 3 z dn. 24.06.2021r.	A

A – badania akredytowane przez PCA zamieszczone w zakresie akredytacji Nr AB 542 dostępnym na stronach: [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl); [www.gov.pl/web/psse-wielun](http://www.gov.pl/web/psse-wielun)

06951  
STARSZY ASYSTENT  
Laboratorium Badań Epidemiologicznych  
mgr Andrzej Domański  
DIAGNOSTA LABORATORYJNY

KIEROWNIK  
Oddziału Laboratoryjnego  
PSSE w Wieluniu  
mgr Małgorzata Modrak

09.01.2025r.