

UMOWA NA WYKONANIE BADAŃ LABORATORYJNYCH
MIKROBIOLOGICZNYCH ŻYWNOŚCI / M-A

Str. 1 / 2

rodzaj badań / symbol pracowni

Zakład Higieny Weterynaryjnej
im. prof. Abdona Stryzaka w Gdańsku
80-316, ul. Kaprów 10

ORP** TAK/NIE *

INFORMACJE OD KLIENTA (w podwójnej ramce -- wypełnia klient)				Gdańsk, dnia:	
DANE KLIENTA / PŁATNIKA nazwa, adres, telefon, email, NIP					
WŁAŚCICIEL wpisać jeśli inny niż klient					
PRÓBKİ POBRAŁ	 / imię i nazwisko / wpisać wg jakiego dokumentu		DATA/ GODZ.* pobrania	
DOKUMENTY dostarczone z próbką		Dostarczono		Pocztą/Osobiście* przez.....	
FORMA przekazania wyniku (zakreślić)		E-Mail*	Osobiście*	TERMIN realizacji przez ZHW	
NUMER (Y) NADANE W ZHW	NAZWA PRÓBKİ (PRÓBEK) i oznakowanie przez klienta				PRZYDAT- NOŚĆ
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
BADANE CECHY (zakreślić numer lub wpisać przy nazwie próbki)					
A**	1	Obecn. poz. antybiotyków - met. dyfuzyjna	N**	15	Ogólna liczba drobnoustrojów – wymazy środowiskowe
	2	Obecn. poz. antybiotyków - met. receptorowa		16	Liczba Enterobacteriaceae – wymazy środowiskowe
	3	Obecność pozostałości substancji przeciwbakteryjnych. - met. 5-płyt.		17	Obecność bakterii z gr. coli – wymazy środowiskowe
E**	4	Obecność Listeria monocytogenes		18	Szczelność konserw hermetycznie zamkniętych
	5	Obecność Salmonella		19	Obecność beztlenowych bakterii przetrwalnikujących i beztlenowych bakterii przetrwalnikujących redukujących siarczany (IV)
	6	Obecność i identyfikacja Salmonella Enteritidis i Salmonella Typhimurium		20	Liczba bakterii z grupy coli
	7	Obecność bakterii z gr. coli - żywność		21	Obecność gronkowców koagulozododatnich – wymazy środowiskowe
	8	Obecność gronkowców koagulozododatnich - żywność		22	Liczba gronkowców chorobotwórczych (NPL)
	9	Obecność Listeria monocytogenes/Salmonella spp* PCR		23	Liczba gronkowców koagulozododatnich
	10	Liczba Enterobacteriaceae – żywność i wycinki		24	Ogólna liczba drobnoustrojów – płytki odciskowe
	11	Ogólna liczba drobnoustrojów – żywność i wycinki		25	Liczba Enterobacteriaceae –płytki odciskowe
	12	Liczba β-glukuronidazo-dodatnich Escherichia coli - żywność		26	Liczba Listeria monocytogenes – wyroby cukiernicze
	13	Liczba Listeria monocytogenes		27	Liczba β-glukuronidazo-dodatnich Escherichia coli – wymazy środowiskowe
	14	Liczba Campylobacter spp			

*niepotrzebne skreślić

ORP-obszar regulowany prawnie; metody w zakresie akredytacji AB 606: **A-stałym, **E**-elastycznym; **N**-nieakredytowane
Granice elastyczności są zamieszczone na stronie ZHW <http://www.gdansk.wiw.gov.pl/zakres-badan-zhw>

UMOWA NA WYKONANIE BADAŃ LABORATORYJNYCH

Str. 2 / 2

STOSOWANE PRZEZ ZHW METODY BADAWCZE – informacja dla klienta			
1. PB-8/M-A Edycja 1 z 24.03.2020	10. PN-EN ISO 21528-2: 2017-08	20. PN-ISO 4832: 2007	
2. PB-88/M-A Edycja 1 z 10.03.2020	11. PN-EN ISO 4833-1:2013-12E+A1:2022-06	21. PN-EN ISO 6888-3:2004 pkt 4.1+AC:2005	
3. PB-56/M-A Edycja 1 z 24.03.2020	12. PN-ISO 16649-2: 2004	22. PN-EN ISO 6888-3: 2004 pkt 4.2.	
4. PN -EN ISO 11290-1:2017-07	13. PN-EN ISO 11290-2:2017-07	23. PN-EN ISO 6888-1:2022-03/ PN-EN ISO 6888-2:2022-03	
5. PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09	14. PN-EN ISO 10272-2:2017-10+A1:2023-08	24. PN-ISO 18593:2005	
6. PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09 Schemat White-Kauffmana –Le Minora	15. PN-EN ISO 4833-1:2013-12E+A1:2022-06	25. PN-ISO 18593:2005	
2007 ISO/TR 6579-3:2014	16. PN-EN ISO 21528-2: 2017-08	26. PN-EN ISO 11290-2:2017-07	
7. PN-ISO 4831:2007	17. PN-ISO 4831:2007	27. PN-ISO 16649-2: 2004	
8. PN-EN ISO 6888-3:2004 pkt 4.1+AC:2005	18. PN-A-82055-4: 2002/PN-A 75052-02:1990		
9. PB-19/M-A Edycja 1 z 30.06.2020	19. PN-A-82055-12:1997		
UCZESTNICTWO KLIENTA W BADANIACH JAKO OBSERWATOR		DOZWOLONE/NIEDOZWOLONE (obszar chorób zakaźnych) *	
PRÓBKI PO BADANIACH	DO DYSPOZYCJI ZHW / ZWROT DO KLIENTA*	STWIERDZENIE ZGODNOŚCI	NIE* TAK*: wypełnić ZAŁĄCZNIK NR 1
PŁATNOŚĆ: KARTA PŁATNICZA / PRZELEW 14 dni od otrzymania faktury* ceny wg: Rozporządzenia MRiRW z dnia 29 lipca 2022 r. (Dz. U. poz. 1672) / Cennika opłat za usługowe czynności sanitarno-weterynaryjne i badania laboratoryjne w ZHW Gdańsk (wg aktualnego Zarządzenia PWLW)* Po upływie terminu płatności i dwukrotnym wezwaniu do zapłaty wszczynane jest postępowanie egzekucyjne.			
NIEPEWNOŚĆ WYNIKU (zakreślić właściwe jeśli klient wymaga): 1. podawana jest, gdy: takie wymaganie jest w metodzie, 2. jest istotna dla miarodajności wyników lub ich zastosowania, 3. dodanie bądź odjęcie wartości niepewności spowoduje, że wartość wyniku będzie równa lub przekroczy wartość graniczną, 4. na życzenie klienta.			

- W przypadku konieczności przeprowadzenia badań potwierdzających, **Zleceniodawca jest o tym informowany i ponosi koszty takich badań.**
- ZHW jest zobowiązane do przekazania wyników badań właściwym organom** w przypadku stwierdzenia w próbkach poziomu lub rodzaju czynników biologicznych lub chemicznych naruszających przepisy prawa i wymagających informowania o nich oraz w przypadku żądania udostępnienia ich właściwym organom sprawiedliwości lub organom administracji państwowej, na podst. przepisów: Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. o insp. weterynaryjnej. Pismo Z-cy GLW nr GIWhig.501/mon/98/2004 z 12.03.2004r.
- Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyników.
- Wszelkie zmiany do umowy wymagają formy pisemnej. Umowa jest sporządzana **w dwóch** jednobrzmiących egzemplarzach.
- ZHW ma prawo odstąpić od badań** jeśli w Pracowni zostaną wykryte jakiegokolwiek cechy próbki, które nie pozwalają na przeprowadzenie badania, a nie można ich zidentyfikować na etapie zawierania umowy, o czym Klient jest niezwłocznie informowany.
- Klient zapoznał się z klauzulą informacyjną zgodnie z art. 13 RODO.

UWAGI Sprawozdania z badań przesyłane e-mailem szyfrowane są numerem zlecenia nadawanym w punkcie przyjęcia próbek. NR ZLECENIA Dla próbek dostarczonych pocztą/ kurierem hasło przekazywane jest telefonicznie po kontakcie z ZHW (58) 552-12-68 wew.301

.....
KLIENT: data, podpis

.....
z up. Wykonawcy: data, podpis

UWAGI (w trakcie realizacji umowy).....
.....
.....

*niepotrzebne skreślić

ORP-obszar regulowany prawnie; metody w zakresie akredytacji AB 606: **A-stałym, **E**-elastycznym; **N**-nieakredytowane
Granice elastyczności są zamieszczone na stronie ZHW <http://www.gdansk.wiw.gov.pl/zakres-badan-zhw>