

MIKROBIOLOGIA ŻYWNOŚCI

HARMONOGRAM I KARTA ZGŁOSZENIA NA BADANIA PT / 2025

QSC-PT/MICRO/...

z dn. 12.11.2024

Matryca	Zakres badań / Kierunki badań	Numer pakietu w ramach programu QSC-PT/MICRO	Zgłoszenie Uczestników do dnia....	Wysyłanie obiektów	Dostarczenie obiektów	Raportowanie wyników do dnia....	Rozesłanie sprawozdań	Cena netto [zł]	Zamocowanie
Wędlina [F _w]	Obecność Salmonella spp w 25g	F _W -1.1/2025	11.02.2025	25.02.2025	26.02.2024	14.03.2025	04.04.2025	900	
	Obecność Listeria monocytogenes w 25g	F _W -1.2/2025	16.09.2025	30.09.2025	31.09.2025	10.10.2025	31.10.2025	900	
	Obecność Listeria spp w 25g								
Wędlina [F _w]	Liczba Listeria monocytogenes w 1g	F _W -1.3/2025	11.02.2025	25.02.2025	26.02.2024	07.03.2025	28.03.2025	950	
	Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C w 1g	F _W -1.4/2025	16.09.2025	30.09.2025	31.09.2025	10.10.2025	31.10.2025	950	
Mięso mielone [F _{MM}]	Obecność Salmonella spp. w 10 g	F _{MM} -1.1/2025	18.03.2025	01.04.2025	02.04.2025	11.04.2025	02.05.2025	900	
	Liczba β-glukuronidazo dodatnich Escherichia coli w 1g	F _{MM} -1.2/2025	25.11.2025	09.12.2025	10.12.2025	18.12.2025	08.01.2026	900	
Ciasto [F _c]	Liczba pleśni w 1g	F _c -1.1/2025	06.05.2025	20.05.2025	21.05.2025	30.05.2025	20.06.2025	950	
	Liczba drożdży w 1g								
	Liczba Bacillus cereus w 1g	F _c -1.2/2025	30.09.2025	14.10.2025	15.10.2025	30.05.2025	24.10.2025	950	
Nabiał [F _N]	Liczba Enterobacteriaceae	F _N -1.1/2025	18.02.2025	04.03.2025	05.03.2025	10.05.2024	31.05.2024	1100	
	Liczba bakterii grupy coli w 1g								
	Liczba gronkowców koagulazododatnich w 1g	F _N -1.2/2025	12.11.2025	25.11.2025	26.11.2025	05.12.2025	19.12.2024	1100	
	Liczba β-glukuronidazo dodatnich Escherichia coli w 1g								
Tusze brojlerów [F _B]	Liczba Campylobacter spp w 1g	F _B -1.1/2025	04.02.2025	18.02.2025	19.02.2025	28.02.2025	21.03.2025	850	
		F _B -1.2/2025	25.11.2025	09.12.2025	10.12.2025	18.12.2025	08.01.2026	850	
Tusze brojlerów [F _B]	Obecność Salmonella spp w 25g	F _B -1.3/2025	04.02.2025	18.02.2025	19.02.2025	28.02.2025	21.03.2025	850	
		F _B -1.4/2025	25.11.2025	09.12.2025	10.12.2025	18.12.2025	08.01.2026	850	
Tusze zwierząt rzeźnych [F _Z] (wycinki/100cm ²)	Liczba Enterobacteriaceae (średnia logarytmiczna)	F _Z -1.1/2025	18.02.2025	04.03.2025	05.03.2025	10.05.2024	31.05.2024	1000	
	Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C, (średnia logarytmiczna)	F _Z -1.2/2025	23.09.2025	07.10.2025	08.10.2025	17.10.2025	07.11.2025	1000	
Szczep bakteryjny [F _S] w mięsie drobiowym	Identyfikacja: Salmonella Typhimurium Salmonella Enteritidis	F _S -1.1/2025	22.04.2025	06.05.2025	07.05.2025	24.04.2024	15.05.2024	990	
		F _S -1.2/2025	09.09.2025	23.09.2025	24.09.2025	03.10.2025	24.10.2025	990	

W przypadku badań poza zakresem akredytacji przy kierunku badań zostanie zamieszczony symbol (N)

Zaproponuj badania PT/ILC dla siebie:

Zakres badań / Kierunki badań PT	Matryca

Nadany kod Uczestnika
wypełnia Organizator

Zamawiający / płatnik	Adres odbiorcy próbek:	
Nazwa firmy:	Adres:	
Adres:	Osoba do kontaktu:	
NIP	Telefon kontaktowy	
	e-mail:	

Łączne koszty uczestnictwa: płatność zgodnie z fakturą VAT wystawioną przez organizatora badań PT:

- Koszt badania pakietu zgodnie z rundą badania
- Koszt opakowania i firmy kurierskiej za paczkę specjalnego przeznaczenia na terenie kraju: **110 zł netto** (cena może ulec zmianie w przydatku zmian cen przewoźnika)
- **Każdorazowo OPT wykupuje usługę dostarczania obiektów PT do godz.12 (jeśli to możliwe). Pomimo dokładania wszelkich starań dostawa obiektów nie jest od nas zależna. W związku z powyższym w dniu dostarczenia obiektów PT proszę o zaplanowanie czasu pracy w sposób umożliwiający wykonanie badań PT w dniu dostarczenia badań PT. W przypadku braku paczki w określonym czasie prosimy o kontakt mailowy: PT@QSC.PL**
- Koszt opakowania i firmy kurierskiej za paczkę specjalnego przeznaczenia poza granicami kraju zależna od przewoźnika

Koszt za każdą dodatkową próbkę: 50% ceny netto, ale nie mniej niż 400 zł, w cenie opracowanie wyników PT

Dodatkowe informacje uczestników:

Nr rundy	liczbę dodatkowych obiektów do badań PT

UWAGA!!!

Zgłoszenie na badania PT przestać mailem: pt@qsc.pl.
W tytule maila wpisać: karta zgłoszenia PT runda np.: CHEM/1.3
KAZDA RUNDA PRZESŁANA OSOBNYM MAILEM

Wysłanie wypełnionej i podpisanej Karty zgłoszenia uczestnictwa jest równoznaczne z oświadczeniem Uczestnika o zapoznaniu się z zasadami uczestnictwa w programie PT Organizatora określonymi Regulaminie zgodnie z załącznikiem nr PT-01/02 oraz wyrażeniem zgody Uczestnika na wystawienie przez Organizatora faktury VAT tytułem uczestnictwa w programie.

Oświadczenie: Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych uczestników badań PT przez OPT w celu organizacji badań PT i ich usług zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 (Dz.U.2002 nr 101 poz. 926 z poz. zmianami). Podanie adresu mailowego świadczy o wyrażeniu zgodny na przesyłanie informacji o usługach drogą elektroniczną (Dz.U. 2002 nr 144 poz. 1204 z poz. zm.)

Imię i nazwisko osoby upoważnionej:	
Stanowisko:	
Data:	
Podpis:	

