

HARMONOGRAM I KARTA ZGŁOSZENIA NA BADANIA QSC-PT/MICRO/.... MIKROBIOLOGIA ŚRODOWISKA PRODUKCJI na 2024

z dn. 21.03.2024 .

| 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] | Zamieszka X |
|---|--|--|------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------|-------------|
| Wymaz z powierzchni ograniczonej szablonem [Śwo] | Liczba Enterobacteriaceae | Śwo- 1.1/2024 | 05.03.2024 | 19.03.2024 | 20.03.2024 | 29.03.2024 | 19.04.2024 | 900 | |
| | Liczba drobnoustrojów temperaturze 30° C | | | | | | | | |
| | Obecność Listeria monocytogenes | | | | | | | | |
| Wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem [Śwn] | Liczba drobnoustrojów temperaturze 30° C | Śwn- 1. 1/2024 | 05.03.2024 | 19.03.2024 | 20.03.2024 | 29.03.2024 | 19.04.2024 | 900 | |
| | Liczba Enterobacteriaceae | | | | | | | | |
| Wymaz z powierzchni nieograniczonej szablonem [Śwn] | Obecność Salmonella spp. | Śwn- 1.2/2024 | 07.05.2024 | 21.05.2024 | 22.05.2024 | 12.06.2024 | 03.07.2024 | 850 | |
| | Obecność Listeria monocytogenes | | | | | | | | |
| Wymaz z tusz [Śwt] | Obecność Salmonella spp. | Śwt-1.1/2024 | 07.05.2024 | 21.05.2024 | 22.05.2024 | 12.06.2024 | 03.07.2024 | 850 | |

Zaproponuj badania PT/ILC dla siebie:

| Zakres badań / Kierunki badań PT | Matryca |
|----------------------------------|---------|
| | |

HARMONOGRAM I KARTA ZGŁOSZENIA NA BADANIA QSC-PT/MICRO/.... MIKROBIOLOGIA ŚRODOWISKA PRODUKCJI na 2024

z dn. 21.03.2024.

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 przesać 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 późn. zmianami). Podanie adresu mailowego świadczy o wyrażeniu zgodny na przesyłanie informacji o usługach drogą elektroniczną (Dz.U. 2002 nr 144 poz. 1204 z późn. Zm.)

| | |
|--|--|
| Imię i nazwisko osoby upoważnionej: | |
| Stanowisko: | |
| Data: | |

HARMONOGRAM I KARTA ZGŁOSZENIA NA BADANIA QSC-PT/MICRO/....
MIKROBIOLOGIA ŚRODOWISKA PRODUKCJI na 2024

z dn. 21.03.2024 .

| | |
|----------------|--|
| Podpis: | |
|----------------|--|