

<b>ZHW Katowice</b>	<b>Kryteria przyjęcia próbek do badań mikrobiologicznych Pracownia Mikrobiologii Spożywczej</b>	Data obowiązywania: 10.04.2019 r.
		Wydanie:6
		Strona/stron:1/1

**„Ogólne Zasady Współpracy z Laboratorium” oraz formularze zleceń dostępne są na stronie [www.katowice.wiw.gov.pl](http://www.katowice.wiw.gov.pl) oraz w Punkcie Obsługi Klienta.**

1. Próbkę należy dostarczyć w opakowaniu szczelnym, nieuszkodzonym, zabezpieczone przed wtórnym zanieczyszczeniem, oznaczone w sposób umożliwiający ich identyfikację. Próbkę mogą być opakowane w papier, folię, woreczki foliowe, pojemniki plastikowe bądź szklane lub inne czyste opakowania.
2. Próbkę należy dostarczyć w jak najkrótszym czasie od ich pobrania, w torbie termicznej, w zalecanych temperaturach:
  - próbki w kierunku wykrywania substancji przeciwbakteryjnych: 0°C do +4°C;
  - wymazy i wycinki skóry z tusz zwierząt rzeźnych: +1°C do +8°C
  - wymazy sanitarne w tym płytki typu RODAC: +1°C do +8°C;
  - mleko w kierunku oznaczania komórek somatycznych: +2°C do +6°C;
  - inne produkty nietrwałe: temperatura od +1°C do +8°C
  - produkty trwałe: temperatura pokojowa (poniżej 40°C).
3. Okres oczekiwania na sprawozdanie z badań po zakończeniu cyklu badań wynosi 14 dni roboczych.

Rodzaj materiału	Wielkość próbki badanej
Mięso i przetwory mięsne	nie mniej niż 300g; w przypadku batonów drobnych (parówki, serdelki) za próbkę przyjmuje się kolejne batony o łącznej masie nie mniejszej niż 300g
Produkty paczkowane pakowane w zmodyfikowanej atmosferze	opakowanie jednostkowe; w przypadku opakowań o masie poniżej 300g za próbkę przyjmuje się kolejne opakowania o masie łącznej nie mniejszej niż 300g
Mięso mielone	opakowanie jednostkowe o masie nie mniejszej niż 250 g
Tuszki drobiowe, elementy drobiowe	tuszka drobiowa, noga – 2szt, pierś – 1szt, skrzydło – 4szt
Podroby drobiowe, wyroby garmażeryjne i inne produkty spożywcze	nie mniej niż 300g
Skórki z szyjek tusz drobiowych	1 próbka zbiorcza – skóry szyjek z 3 tuszek drobiowych o łącznej masie nie mniejszej niż 25g a w przypadku jednoczesnego badania w kierunku oznaczania liczby <i>Campylobacter</i> i wykrywania obecności <i>Salmonella</i> nie mniej niż 26g
Przetwory rybne	opakowanie jednostkowe o masie nie mniejszej niż 200 g. Próbkę ryb świeżych, wędzonych minimum 1 tuszka o masie nie mniejszej niż 200g. W przypadku małych tuszek za próbkę przyjmuje się kolejne tusze o łącznej masie nie mniejszej niż 200 g
Jaja	1 próbka zbiorcza składająca się z 10 jaj.
Mleko i przetwory mleczne	nie mniej niż 300g; w przypadku opakowań mniejszych za próbkę przyjmuje się kolejne opakowania o łącznej masie nie mniejszej niż 300g
Mleko w proszku i przetwory mleczne proszkowane	nie mniej niż 300g
Mleko surowe	minimum 100 ml
Woda	minimum 200 ml
Wymazy sanitarne, płytki kontaktowe	pobrane z określonej powierzchni
Karma dla zwierząt domowych	nie mniej niż 300 g
Próbki mięśni, nerek, mleka surowego, jaj, ryb w kierunku substancji przeciwbakteryjnych z grupy B1	zgodnie z aktualnie obowiązującą instrukcją GLW