

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1009839/25/GDY

Zleceniodawca Centrum Zdrowia Tuchów Sp. Z.O.O Ul. Szpitalna 1 33-170 Tuchów		Próbką (wg deklaracji Zleceniodawcy) Opis próbki: DIETA Z OGRANICZENIEM WĘGLOWODANÓW ŁATWO PRZYSWAJALNYCH filet z kurczaka
Data przyjęcia próbki	12.12.2025	Stan próbki: bez zastrzeżeń Numer próbki: 1009839/25/GDY Próbką odebrana od Zleceniodawcy
Data rozpoczęcia badań	16.12.2025	
Data zakończenia badań	22.12.2025	
Data sprawozdania z badań	22.12.2025	

Rodzaj badania Metoda	Jednostka	Wynik
* Obecność <i>Listeria monocytogenes</i> w 25 g PN-EN ISO 11290-1:2017-07	w 25 g	Nie wykryto
* Obecność bakterii z rodzaju <i>Salmonella</i> spp. w 25 g PN-EN ISO 6579-1:2017-04; PN-EN ISO 6579-1:2017-04/A1:2020-09	w 25 g	Nie wykryto
* Liczba beta-glukuronidazo-dodatnich <i>Escherichia coli</i> w 44°C PN-ISO 16649-2:2004	jtk/g	<1,0x10 ¹
* Liczba drożdży i pleśni w 25°C PN-ISO 21527-1:2009 (wycofana)		
Liczba drożdży	jtk/g	<1,0x10 ¹
Liczba pleśni	jtk/g	<1,0x10 ¹
* Liczba drobnoustrojów w 30°C PN-EN ISO 4833-1:2013-12; PN-EN ISO 4833-1:2013-12/A1:2022-06	jtk/g	4,0x10 ¹ [1,6x10 ¹ ; 9,8x10 ¹]
* Liczba <i>Enterobacteriaceae</i> w 37°C PN-EN ISO 21528-2:2017-08	jtk/g	<1,0x10 ¹
* Liczba gronkowców koagulazo-dodatnich (<i>Staphylococcus aureus</i> i innych gatunków) w 37°C PN-EN ISO 6888-1:2022-03; PN-EN ISO 6888-1:2022-03/A1:2024-02	jtk/g	<1,0x10 ¹

Autoryzował sprawozdanie z badań:
 ID: 90, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Mikrobiologii
 ID: 183, Ekspert ds. Analiz, Pracownia Mikrobiologii

Sprawozdanie z badań opatrzone certyfikowaną pieczęcią elektroniczną J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.

Adres laboratorium:
 Goździków 1, 43-100 Tychy

Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanych i badanych próbek. Jeśli podano niepewność pomiaru i nie określono inaczej, to jest to niepewność rozszerzona, oszacowana dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95% oraz nie uwzględnia niepewności pobierania próbek. Jeśli dokonano stwierdzenia zgodności i nie określono inaczej J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. stosuje zasadę prostej akceptacji według wytycznych ILAC-G8:09/2019. Jeżeli w kolumnie „wynik” przedstawiono zapis w postaci „<” lub „>” oznacza to, iż jest to rezultat badania, bezpośrednio powiązany z dolną lub górną granicą zakresu pomiarowego metody. Jeśli dla takiego rezultatu badania podana jest rozszerzona niepewność pomiaru, to dotyczy ona wyłącznie odpowiednio dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody. W przypadku gdy Laboratorium opiera się na rezultacie badania, w kolumnie „stwierdzenie zgodności” przedstawia opinię i interpretację. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. nie zezwala na stosowanie symbolu akredytacji PCA AB 079 przez swoich klientów, podwykonawców, zewnętrznych dostawców usług i inne strony trzecie. Więcej informacji znajduje się w dokumencie PCA - DA-02. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl.

* Badanie akredytowane

Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1009839/25/GDY

KONIEC SPRAWOZDANIA