

Eurofins Polska Sp. z o.o.
Aleja Wojska Polskiego 90 A
PL-82 200 Malbork
POLSKA
Tel: +48 55 272 04 73, Fax:
www.eurofins.pl



AB 1334

Toma Food Sp. z o.o.
ul Graniczna 8
06-500 Mława
POLSKA

Data raportu 19.05.2023

Raport analityczny AR-23-ST-063105-01



* Wysyłający próbkę	Toma Food Sp. z o.o.
* Zlecający badania	Toma Food Sp. z o.o.
Data przyjęcia próbek	10.05.2023
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
Stan próbek	bez zastrzeżeń
* Próbki pobrane przez	zleceniodawcę
* Sposób pobrania próbki/próbek	brak danych
* Cel badania	próbka technologiczna
Ilość próbek zbadanych	5
Data rozpoczęcia badania	11.05.2023
Data zakończenia badania	18.05.2023

720-2023-00100658	* Rodzaj próbki	WPC 80 smak czekoladowy
	* Data produkcji	20.10.2022
	* Termin przydatności	20.10.2024
	* Opakowanie	worek foliowy
720-2023-00100659	* Rodzaj próbki	WPC 80 smak czekoladowy
	* Data produkcji	20.10.2022
	* Termin przydatności	20.10.2024
	* Opakowanie	worek foliowy
720-2023-00100660	* Rodzaj próbki	WPC 80 smak czekoladowy
	* Data produkcji	20.10.2022
	* Termin przydatności	20.10.2024
	* Opakowanie	worek foliowy
720-2023-00100661	* Rodzaj próbki	WPC 80 smak czekoladowy
	* Data produkcji	20.10.2022
	* Termin przydatności	20.10.2024
	* Opakowanie	worek foliowy
720-2023-00100662	* Rodzaj próbki	WPC 80 smak czekoladowy
	* Data produkcji	20.10.2022
	* Termin przydatności	20.10.2024
	* Opakowanie	worek foliowy

Wyniki badań / Rezultaty

	ZM99D Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy) Drożdże(A) PN-ISO 21527-2:2009	UM274 Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C Metoda płytkowa (posiew wgłębny)(A) PN-EN ISO 4833-1:2013-12+A1:2022-06	UMULH Liczba bakterii z rodziny Enterobacteriaceae w temp. 37°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny)(A) PN-EN ISO 21528-2:2017-08
720-2023-00100658 WPC 80 smak czekoladowy	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g
720-2023-00100659 WPC 80 smak czekoladowy	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g
720-2023-00100660 WPC 80 smak czekoladowy	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g
720-2023-00100661 WPC 80 smak czekoladowy	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g
720-2023-00100662 WPC 80 smak czekoladowy	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g	< 10 jtk/g
	UM7CU Obecność Listeria monocytogenes Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym(A) PN-EN ISO 11290-1:2017-07	ZM99D Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (posiew powierzchniowy) Pleśń(A) PN-ISO 21527-2:2009	UM2PF Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym(A) PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09
720-2023-00100658 WPC 80 smak czekoladowy	nie wykryto /25 g	< 10 jtk/g	nie wykryto /25 g
720-2023-00100659 WPC 80 smak czekoladowy	nie wykryto /25 g	< 10 jtk/g	nie wykryto /25 g
720-2023-00100660 WPC 80 smak czekoladowy	nie wykryto /25 g	< 10 jtk/g	nie wykryto /25 g
720-2023-00100661 WPC 80 smak czekoladowy	nie wykryto /25 g	< 10 jtk/g	nie wykryto /25 g
720-2023-00100662 WPC 80 smak czekoladowy	nie wykryto /25 g	< 10 jtk/g	nie wykryto /25 g

A = Metoda akredytowana

x = Dane dostarczone od Klienta



Autoryzujący:
Magdalena Gibas - Starszy Asystent – Pracownia Mikrobiologiczna

Zatwierdzający: Magdalena Wojtczak
Koordynator ds. technicznej obsługi klienta

1. Wyniki odnoszą się do otrzymanych i badanych próbek.
2. Wyników badań nie można powielać inaczej niż w całości bez pisemnej zgody Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratorium podaje niepewność pomiaru, gdy jest to istotne dla ważności wyników lub zastosowania wyników badań; jest uzgodnione z klientem; jeśli niepewność pomiaru wpływa na zgodność z wyspecyfikowaną granicą.
4. Klient ma prawo do złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania raportu analitycznego. Dopuszcza się przyjmowanie skargi jedynie w formie pisemnej, drogą elektroniczną na adres reklamacje@eurofins lub drogą pocztową.
5. Zatwierdzone wyniki badań wykonywanych u dostawców autoryzowane są przez osoby upoważnione w laboratorium dostawcy.
6. W przypadku, gdy Klient wymaga stwierdzenia zgodności ze specyfikacją lub wymaganiem dotyczącym badania a zasada podejmowania decyzji nie jest zawarta w ww dokumentach, Laboratorium uzgadnia zasadę, która będzie zastosowana.
7. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez Klientów. Dostarczone dane mogą wpływać na ważność wyników.