

# AGROLAB Polska Sp z o.o.

ul Balonna 1, 08-530 Dęblin, Poland  
Tel.: +48 81 4400700, Fax: Tel.: +48 81 4400701  
deblin@agrolab.pl www.agrolab.pl



# AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.



AB 444

THE HEMPIER Sp. z o.o.  
Jana Pawła II 3a  
37-500 Jarosław

Data 25.07.2022

Numer klienta 107135

## RAPORT ANALITYCZNY

Zlecenie **408150**  
Nr próbki **603936**  
Data przyjęcia próbki **15.07.2022**  
Data pobrania próbki **Brak informacji.**  
Próbkę pobrał **Klient**  
Opis próbki podany przez Klienta **XATIVAL 1500 60 ml,  
LOT: 12072022,  
Production date: 12.07.2022,  
Expiration date: 12.01.2024**  
Opakowanie **Pojemnik plastikowy, zamknięte**  
Stan próbki **Bez zastrzeżeń**  
Temperatura przyjęcia próbki [°C] **+14,0**

Jed-  
nostka

Wynik

Deklaracja Metoda

### Badania mikrobiologiczne – oznaczanie liczby drobnoustrojów

Opis	Jednostka	Wynik	Deklaracja	Metoda
Drożdże	jtk/g	<10		PN ISO 21527-2:2009 Metoda płytkowa (posiew wgłębny)
Pleśnie	jtk/g	<10		PN ISO 21527-2:2009 Metoda płytkowa (posiew wgłębny)
Gronkowce koagulazo-dodatnie	jtk/g	<10		PN-EN ISO 6888-2:2022-03 Metoda płytkowa (posiew wgłębny)
Ogólna liczba drobnoustrojów	jtk/g	<10		PN-EN ISO 4833-1:2013-12 Metoda płytkowa (posiew wgłębny)

### Badania mikrobiologiczne – wykrywanie obecności drobnoustrojów

Opis	Jednostka	Wynik	Deklaracja	Metoda
Enterobacteriaceae	w 0,1g	nie wykryto		PN ISO 21528-1:2017-08 Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym
Listeria monocytogenes	w 25g	nie wykryto		MP-00842-PL wersja 4 ważna od 20.02.2020 Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym
Przypuszczalne Escherichia coli	w 1g	nie wykryto		PN ISO 7251:2006 Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym
Salmonella	w 25g	nie wykryto		PN-EN ISO 6579-1:2017-04 + A1:2020-09 Metoda hodowlana uzupełniona testami biochemicznymi i potwierdzeniem serologicznym

Informacje dodatkowe: Znak "<" lub "g.o." przy wyniku oznacza, że dany parametr znajduje się poniżej granicy oznaczalności Analityczna niepewność pomiaru dla danego parametru oraz informacje na temat metody jej szacowania podawane są na życzenie klienta, jeżeli przedstawione wyniki są wyższe niż granica oznaczalności tego parametru.

Obecność Salmonella= Obecność Salmonella spp.

Metody przedstawione w niniejszym raporcie z badań są akredytowane zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. Tylko metody nieakredytowane są oznaczone " \* ) "

# AGROLAB Polska Sp z o.o.

ul Balonna 1, 08-530 Dęblin, Poland  
Tel.: +48 81 4400700, Fax: Tel.: +48 81 4400701  
deblin@agrolab.pl www.agrolab.pl



Data 25.07.2022  
Numer klienta 107135

## RAPORT ANALITYCZNY

Zlecenie 408150

Nr próbki 603936

Badania rozpoczęto dnia: 18/07/2022

Badania zakończono dnia: 25/07/2022

Wyniki dotyczą wyłącznie badanych próbek. W przypadku gdy laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek, wyniki odnoszą się do otrzymanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium raport nie może być powielany inaczej jak tylko w całości.

**WYSTAWIŁ:** AGROLAB Polska mgr inż. Aleksandra Zugaj, Tel. +48/81 4400705  
Biuro obsługi klienta

**AUTORYZOWAŁ:**  
mgr Renata Cioch, Kierownik Pracowni Mikrobiologicznej

Metody przedstawione w niniejszym raporcie z badań są akredytowane zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. Tylko metody nieakredytowane są oznaczone " \* ) "