

Eurofins Polska Sp. z o.o.
 Aleja Wojska Polskiego 90 A
 PL-82 200 Malbork
 PRACOWNIA MIKROBIOLOGICZNA
 ul. Karoliny 4
 40-186 Katowice
 POLSKA
 Tel: +48 512 638 040
 www.eurofins.pl

GRINDAY B.RYŁKO J.GRABSKI SPÓŁKA JAWNA
 Wapienna 2
 43-340 Kozy
 POLSKA

Data raportu 02.01.2023

Raport analityczny AR-22-RE-092202-02

Korekta raportu numer: AR-22-RE-092202-01



Numer próbki 122-2022-00119309

x Rodzaj próbki	IMUNO
x Zlecający badania	GRINDAY B.RYŁKO J.GRABSKI SPÓŁKA JAWNA
x Data zlecenia klienta	19.10.2022
Data przyjęcia próbki	20.10.2022
Próbki dostarczone przez	Firmę kurierską
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
x Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
x Sposób pobrania próbki/próbek	Zgodnie z przepisami/ normą/ procedurą
x Cel badania	próbka technologiczna
x Termin przydatności	09/2025
x Numer Partii	2022210
x Opakowanie	GLASS 120 ml
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	24.10.2022
Data zakończenia badania	28.10.2022

Wyniki badań / Rezultaty

ZPET0	Tlenek etylenu (A)		
Metoda	Internal Method P-14.194-6, GC-MS/MS		
Eurofins Dr. Specht Laboratorien (HH), nr akredytacji D-PL-14198-01-00			
	2-chloro-etanol (wyrażony jako tlenek etylenu)	< 0,01	mg/kg
	Etylenotlenek(suma etylenotlenku/2-chloroetanolu)	---	mg/kg
	Tlenek etylenu (wolny)	< 0,01	mg/kg

A = Metoda akredytowana

x = Dane dostarczone od Klienta

AR-22-RE-092202-01

A6 - Przyczyna korekty. Niepoprawna nazwa próbki.

Agnieszka Górecka

Zatwierdzający: Agnieszka Górecka
Asystent Koordynatora ds. Technicznej Obsługi Klie

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.pl 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 w/w dokumentach, Laboratorium uzgał zasadę, która będzie zastosowana.
7. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za dane dostarczone przez Klientów. Dostarczone dane mogą wpływać na ważność wyników.



Eurofins Polska Sp. z o.o.
 Aleja Wojska Polskiego 90 A
 PL-82 200 Malbork
 PRACOWNIA MIKROBIOLOGICZNA
 ul. Karoliny 4
 40-186 Katowice
 POLAND
 Tel: +48 512 638 040
 www.eurofins.pl

GRINDAY B.RYŁKO J.GRABSKI SPÓŁKA JAWNA
 Wapienna 2
 43-340 Kozy
 POLSKA

Issue date 02.01.2023

Analytical report AR-22-RE-092202-02

Correction of report No.: AR-22-RE-092202-01



Sample code 122-2022-00119309

x Type of sample	IMUNO
x Prescriber	GRINDAY B.RYŁKO J.GRABSKI SPÓŁKA JAWNA
x Purchase order date	19.10.2022
Reception date	20.10.2022
Transport by	Courier
Sample condition	acceptable
Transport condition	at ambient temp.
x Sampling Person	Principal
x Type of sampling	in accordance with provisions/standard/procedure
x Purpose of the testing	technological sample
x Best before date	09/2025
x Batch number	2022210
x Packaging	GLASS 120 ml
Number of tested samples	1
Start analysis	24.10.2022
End Analysis	28.10.2022

Results / Outcomes

ZPET0	Pesticide Ethylene Oxide (A)		
Method	Internal Method P-14.194-6, GC-MS/MS		
Eurofins Dr. Specht Laboratorien (HH), accreditation nr. D-PL-14198-01-00			
	2-chloro-ethanol (expr. as ethylene oxide)	< 0,01	mg/kg
	Ethylene Oxide (free)	< 0,01	mg/kg
	Ethylene oxide (sum ethylene oxide and 2-chloro-et	---	mg/kg

A = Method accredited

x = Data provided by the customer

AR-22-RE-092202-01

A6 - Reason for correction. Invalid sample name.

Agnieszka Górecka

Approved by: Agnieszka Górecka
Analytical Service Assistant

1. The results apply to samples received and analyzed.
2. The test results shall not be reproduced except in full without the written permission of Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratory measurement uncertainty is given when it is relevant to the validity of the test result or the application of the test results; it is agreed with the client; if the uncertainty of measurement affects compliance with the specified limit.
4. The client has the right to submit a complaint within 14 days of receiving the analytical report. May be admitted only complaint in writing, by email reklamacje@eurofins.pl or by mail.
5. Approved analytical results made by subcontractors are authorized by persons authorized in the laboratory of the subcontractor.
6. In case a Customer demands a statement of conformity, or a requirement related to a test and the decision making rule is not included in the documents listed above, the Laboratory appoints a rule to be applied.
7. The laboratory is not responsible for the data provided by customers. The data provided may affect the validity of the results.