



AB 1334

Data raportu 22.04.2024

Raport analityczny AR-24-RE-036455-01

Numer próbki 122-2024-00060165

x Rodzaj próbki	Re - charge - 90 kaps. 001 005-32419-3199029
x Wysyłający próbkę	
x Zlecający badania	
x Data zlecenia klienta	15.04.2024
Data przyjęcia próbki	16.04.2024
Próbki dostarczone przez	Zleceniodawcę
Stan próbki	bez zastrzeżeń
Warunki transportu	w temp. otoczenia
x Data pobrania próbki	15.04.2024
x Próbki pobrane przez	Zleceniodawcę
x Sposób pobrania próbki/próbek	brak danych
x Cel badania	niezdefiniowany
x Kod próbki klienta	1
Ilość próbek zbadanych	1
Data rozpoczęcia badania	17.04.2024
Data zakończenia badania	21.04.2024

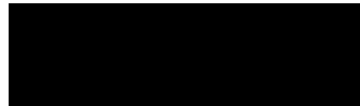
Wyniki badań / Rezultaty

UM276	Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C Metoda płytkowa (posiew wgłębny) (A)		
Metoda	PN-EN ISO 4833-1:2013-12+A1:2022-06		
	Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C	< 10	jtk/g
UM2PF	Obecność Salmonella spp. Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym i serologicznym (A)		
Metoda	PN-EN ISO 6579-1:2017-04+A1:2020-09		
	Salmonella spp.	nie wykryto	/25 g
UM7CU	Obecność Listeria monocytogenes Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym (A)		
Metoda	PN-EN ISO 11290-1:2017-07		
	Listeria monocytogenes	nie wykryto	/25 g
UMIMW	Obecność gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków) Metoda hodowlana (A)		
Metoda	PN-EN ISO 6888-3:2004+AC:2005		
	Gronkowiec koagulazo-dodatni	nie wykryto	/1 g
UMLS5	Obecność przypuszczalnych Escherichia coli Metoda hodowlana z potwierdzeniem biochemicznym (A)		
Metoda	PN-ISO 7251:2006		

Escherichia coli	nie wykryto	/1 g
ZM02A Liczba drożdży i pleśni Metoda płytkowa (petrifilm) (A)		
Metoda PB/MBK/40 wyd. 01 z dnia 13.12.2017		
Ogólna liczba Pleśni i Drożdży	< 10	jtk/g

A = Metoda akredytowana

x = Dane dostarczone od Klienta



Autoryzujący:

