

**Prüfbericht AR-23-JK-074995-01****Probennummer 703-2023-00073570**

<b>Betrifft</b>	Gannikus Whey Butterkeks 1 kg 005-10530-0004081304
<b>Probennummer Kunde</b>	Pulver
<b>Lot/Los-Nr.</b>	L100820 G52
<b>Mindesthaltbarkeitsdatum</b>	30.06.2025
<b>Anzahl Probenbehälter</b>	1
<b>Eingangstemperatur</b>	Raumtemperatur
<b>Angegebene Füllmenge</b>	1 kg e
<b>Auftraggeber</b>	[REDACTED]
<b>Einsender</b>	[REDACTED]
<b>Überbringer</b>	Post
<b>Verpackung</b>	Aluminiumbeutel, verschweißt (Originalverpackung)
<b>Eingangsdatum</b>	11.07.2023
<b>Beginn/Ende der Untersuchungen</b>	12.07.2023 / 19.07.2023

**PRÜFERGEBNISSE****Physikalisch-chemische Untersuchung****LG0E4 Eiweiß**Methode : ASU L01.00-10/1, 2016-03, SOP:01.13004.L, Kjeldahl (titrimetrisch)  
Unterauftragsvergabe an Eurofins Food & Feed Testing Leipzig GmbH, Leipzig, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Gesamtstickstoff, Kjeldahl	11,42	g/100 g
Eiweiß	71,35	g/100 g

**Mikrobiologische Untersuchung****UM275 Aerobe Gesamtkeimzahl 30°C (Nachweisgrenze <10)**Methode : ISO 4833-1, 2013-12, Kulturelles Zählverfahren (nicht-chromogene Nährböden)  
Unterauftragsvergabe an Eurofins BioTesting Services Nord GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Aerobe Gesamtkeimzahl 30°C	110	KBE/g
----------------------------	-----	-------

Alle zur Probe angegebenen Informationen, mit Ausnahme der bei Probeneingang oder vor Ort durch Eurofins erhobenen Daten, wurden durch den Kunden übermittelt. Vom Kunden bereitgestellte Daten können Einfluss auf die Validität der Prüfergebnisse und die Ergebnisbeurteilung haben.  
Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand wie erhalten und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.  
Jede Veröffentlichung dieses Berichts bedarf einer schriftlichen Genehmigung. Eine auszugsweise Veröffentlichung ist nicht erlaubt.

Es wird, wenn gewünscht, die Entscheidungsregel der LCHG angewendet. Positionspapier vom 25.04.2018.  
Eurofins Analytik GmbH · Neuländer Kamp 1 · D-21079 Hamburg  
Sitz und Gerichtsstand der Gesellschaft: Hamburg – Amtsgericht Hamburg HRB 917 32 Geschäftsführer: Piotr Wołoszyn  
Ust.ID.Nr.: DE127489506  
Hypovereinsbank (BLZ 207 300 17) Konto-Nr. 7000000250 SWIFT-BIC HYVEDEMM17  
IBAN DE56 2073 0017 7000 0002 50



Vom International Olive Council (IOC)  
anerkanntes Labor für die sensorische  
Analyse von nativen Olivenölen  
(01.12.2022 - 30.11.2023)

**UMY1A Hefen/Schimmelpilze 25°C (Nachweisgrenze <10)**

Methode : ISO 21527-2, 2008-07, Kulturelles Zählverfahren (nicht-chromogene Nährböden)  
 Unterauftragsvergabe an Eurofins BioTesting Services Nord GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Hefen 25°C	< 10	KBE/g
Schimmelpilze 25°C	< 10	KBE/g

**UMD83 Enterobacteriaceae 37°C (Nachweisgrenze <10)**

Methode : AFNOR 3M 01/06-09/97, 3M Petrifilm EB:2017-10, Kulturelles Zählverfahren  
 (Nährbodenfilm)

Unterauftragsvergabe an Eurofins BioTesting Services Nord GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Enterobacteriaceae 37°C	< 10	KBE/g
-------------------------	------	-------

**UMH7G Escherichia coli (Nachweisgrenze <10)**

Methode : ISO 16649-2:, 2009-12, Kulturelles Zählverfahren (chromogene Nährböden)  
 Unterauftragsvergabe an Eurofins BioTesting Services Nord GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Escherichia coli 44°C	< 10	KBE/g
-----------------------	------	-------

**UMJ26 Koagulase positive Staphylokokken 37°C (Nachweisgrenze <10)**

Methode : AFNOR 3M 01/09-04/03, 3M Petrifilm STX:2015-03, Kulturelles Zählverfahren  
 (Nährbodenfilm)

Unterauftragsvergabe an Eurofins BioTesting Services Nord GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Koagulase positive Staphylokokken	< 10	KBE/g
-----------------------------------	------	-------

**UMRRZ Präsumtiver Bacillus cereus 30°C (Nachweisgrenze <10)**

Methode : ISO 7932, 2004-06, Agardiffusionstest

Unterauftragsvergabe an Eurofins BioTesting Services Nord GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Präsumtiver Bacillus cereus 30°C	30	KBE/g
----------------------------------	----	-------

**ZM8UA Salmonellen-Nachweis in 25 g (PCR)**

Methode : AFNOR EGS 38/01-03/15, 2015-07, Real-time PCR

Unterauftragsvergabe an Eurofins BioTesting Services Nord GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Salmonella spp.	nicht nachweisbar	/25 g
-----------------	-------------------	-------

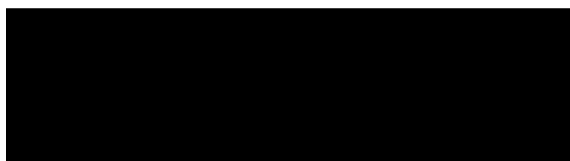
Ergebnis +/- erweiterte Messunsicherheit (95%; k=2), Probenahme nicht eingeschlossen

Detektiert <[Wert], der angegebene Wert entspricht der Bestimmungsgrenze

## **BEURTEILUNG**

Im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen haben sich zum Analysenzeitpunkt keine Anhaltspunkte für eine Beanstandung ergeben.

Unterschrift



Alle zur Probe angegebenen Informationen, mit Ausnahme der bei Probeneingang oder vor Ort durch Eurofins erhobenen Daten, wurden durch den Kunden übermittelt. Vom Kunden bereitgestellte Daten können Einfluss auf die Validität der Prüfergebnisse und die Ergebnisbeurteilung haben.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand wie erhalten und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.

Jede Veröffentlichung dieses Berichts bedarf einer schriftlichen Genehmigung. Eine auszugsweise Veröffentlichung ist nicht erlaubt.

Es wird, wenn gewünscht, die Entscheidungsregel der LCHG angewendet. Positionspapier vom 25.04.2018.

Eurofins Analytik GmbH · Neuländer Kamp 1 · D-21079 Hamburg

Sitz und Gerichtsstand der Gesellschaft: Hamburg – Amtsgericht Hamburg HRB 917 32 Geschäftsführer: Piotr Woloszyn

Ust.ID.Nr.: DE127489506

Hypovereinsbank (BLZ 207 300 17) Konto-Nr. 7000000250 SWIFT-BIC HYVEDEMM31  
 IBAN DE56 2073 0017 7000 0002 50

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.



Vom International Olive Council (IOC)  
 anerkanntes Labor für die sensorische  
 Analyse von nativen Olivenölen  
 (01.12.2022 - 30.11.2023)