



Zulassung als Sachverständiger für die Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben gem. §43 LFGB

Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG • Bendschenweg 36 • 47506 Neukirchen-Vluyn

Fresco Dog Foods GmbH
Markscheiderweg 4
44536 Lünen

A

Neukirchen-Vluyn, 08.11.2023

Prüfbericht

Auftragsnummer Dr. Berns: 23035551
Kundennummer Dr. Berns: 26655
Untersuchungsauftrag: Mikrobiologische Untersuchung von Heimtierfutter
Untersuchungszeitraum: 07.11.2023 - 08.11.2023
Probenahmedatum ^K: 06.11.2023
Probenehmer: Auftraggeber
Eingangsdatum: 06.11.2023
Eingangstemperatur (in °C): gefroren (SOP-CP.02.2:2023-02)
MHD ^K: 11/2024
Lot/Charge ^K: F-44-23B

Probe-Nr.	Probenbezeichnung ^K	Enterobacteriaceae KBE/g 3M™ Petrifilm™ Enterobacteriaceae Count Plate; Art. Nr. 6420/6421:2017-12	Salmonella spp. in 25g 3M™ Molecular Detection Assay 2 Salmonella MDA2SAL96 2022-07 (MDS)
23035551/01	Frischbarf Complete Plus Rind	< 10	negativ
23035551/02	Frischbarf Complete Plus Rind	< 10	negativ
23035551/03	Frischbarf Complete Plus Rind	< 10	negativ
23035551/04	Frischbarf Complete Plus Rind	< 10	negativ
23035551/05	Frischbarf Complete Plus Rind	< 10	negativ

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind mit „K“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Im Hinblick auf die Entscheidungsregel verweisen wir auf unsere aktuellen Geschäftsbedingungen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.

Seite 1 von 2
Prüfberichtsnummer: R23059697

Beurteilung:

Bewertung nach VO (EU) Nr. 142/2011 (zur Durchführung der VO (EG) Nr. 1069/2009) Anhang XIII, Kap. II, Nr. 6:

Die Qualität der untersuchten Partie ist zum Zeitpunkt der Untersuchung hinsichtlich der untersuchten Parameter als zufriedenstellend anzusehen.

Beurteilungsgrundlagen (in der jeweils gültigen Fassung):

VERORDNUNG (EU) Nr. 142/2011 DER KOMMISSION vom 25. Februar 2011



Freigegeben von: Sven Ogiolda (staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker, Gegenprobensachverständiger für Lebensmittel gem. §43 LFGB, Stellv. Laborleiter)

Freigegeben am: 08.11.2023

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind mit „K“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Im Hinblick auf die Entscheidungsregel verweisen wir auf unsere aktuellen Geschäftsbedingungen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.



Zulassung als Sachverständiger für die Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben gem. §43 LFGB

Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG • Bendschenweg 36 • 47506 Neukirchen-Vluyn

Fresco Dog Foods GmbH
Markscheiderweg 4
44536 Lünen

A

Neukirchen-Vluyn, 04.10.2023

Prüfbericht

Auftragsnummer Dr. Berns: 23030938
Kundennummer Dr. Berns: 26655
Untersuchungsauftrag: Mikrobiologische Untersuchung von Heimtierfutter
Untersuchungszeitraum: 02.10.2023 - 04.10.2023
Probenahmedatum ^K: 02.10.2023
Probenehmer: Auftraggeber
Eingangsdatum: 02.10.2023
Eingangstemperatur (in °C): gefroren (SOP-CP.02.2:2023-02)
MHD ^K: 10/2024
Lot/Charge ^K: F-39-23H

Probe-Nr.	Probenbezeichnung ^K	Enterobacteriaceae KBE/g 3M™ Petrifilm™ Enterobacteriaceae Count Plate; Art. Nr. 6420/6421:2017-12	Salmonella spp. in 25g 3M™ Molecular Detection Assay 2 Salmonella MDA2SAL96 2022-07 (MDS)
23030938/01	Frischbarf Complete Plus Pferd	< 10	negativ
23030938/02	Frischbarf Complete Plus Pferd	< 10	negativ
23030938/03	Frischbarf Complete Plus Pferd	< 10	negativ
23030938/04	Frischbarf Complete Plus Pferd	< 10	negativ
23030938/05	Frischbarf Complete Plus Pferd	< 10	negativ

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind mit „K“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Im Hinblick auf die Entscheidungsregel verweisen wir auf unsere aktuellen Geschäftsbedingungen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.

Seite 1 von 3
Prüfberichtsnummer: R23051767

Beurteilung:

Bewertung nach VO (EU) Nr. 142/2011 (zur Durchführung der VO (EG) Nr. 1069/2009) Anhang XIII, Kap. II, Nr. 6:

Die Qualität der untersuchten Partie ist zum Zeitpunkt der Untersuchung hinsichtlich der untersuchten Parameter als zufriedenstellend anzusehen.

Beurteilungsgrundlagen (in der jeweils gültigen Fassung):

VERORDNUNG (EU) Nr. 142/2011 DER KOMMISSION vom 25. Februar 2011



Freigegeben von: Sven Ogiolda (staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker, Gegenprobensachverständiger für Lebensmittel gem. §43 LFGB, Stellv. Laborleiter)

Freigegeben am: 04.10.2023

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind mit „K“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Im Hinblick auf die Entscheidungsregel verweisen wir auf unsere aktuellen Geschäftsbedingungen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.



Zulassung als Sachverständiger für die Untersuchung von amtlich zurückgelassenen Proben gem. §43 LFGB

Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG • Bendschenweg 36 • 47506 Neukirchen-Vluyn

Fresco Dog Foods GmbH
Markscheiderweg 4
44536 Lünen

A

Neukirchen-Vluyn, 26.07.2023

Prüfbericht

Auftragsnummer Dr. Berns: 23023282
Kundennummer Dr. Berns: 26655
Untersuchungsauftrag: Mikrobiologische Untersuchung von Heimtierfutter
Untersuchungszeitraum: 24.07.2023 - 26.07.2023
Probenahmedatum: 24.07.2023
Probenehmer: Auftraggeber
Eingangsdatum: 24.07.2023
Eingangstemperatur (in °C): gefroren (SOP-CP.02.2:2023-02)
MHD^K: KW 28.2024
Lot/Charge^K: F-28-23C

Probe-Nr.	Probenbezeichnung^K	Enterobacteriaceae KBE/g 3M™ Petrifilm™ Enterobacteriaceae Count Plate; Art. Nr. 6420/6421:2017-12	Salmonella spp. in 25g 3M™ Molecular Detection Assay 2 Salmonella MDA2SAL96 2022-07 (MDS)
23023282/01	Frischbarf Complete Plus Huhn	< 10	negativ
23023282/02	Frischbarf Complete Plus Huhn	< 10	negativ
23023282/03	Frischbarf Complete Plus Huhn	< 10	negativ
23023282/04	Frischbarf Complete Plus Huhn	< 10	negativ
23023282/05	Frischbarf Complete Plus Huhn	< 10	negativ

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind mit „K“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Im Hinblick auf die Entscheidungsregel verweisen wir auf unsere aktuellen Geschäftsbedingungen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.

Seite 1 von 3
Prüfberichtsnummer: R23038115

Beurteilung:

Bewertung nach VO (EU) Nr. 142/2011 (zur Durchführung der VO (EG) Nr. 1069/2009) Anhang XIII, Kap. II, Nr. 6:

Die Qualität der untersuchten Partie ist zum Zeitpunkt der Untersuchung hinsichtlich der untersuchten Parameter als zufriedenstellend anzusehen.

Beurteilungsgrundlagen (in der jeweils gültigen Fassung):

VERORDNUNG (EU) Nr. 142/2011 DER KOMMISSION vom 25. Februar 2011



Freigegeben von: Sven Ogiolda (staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker, Gegenprobensachverständiger für Lebensmittel gem. §43 LFGB, Stellv. Laborleiter)
Freigegeben am: 26.07.2023

Bemerkung: Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den Zeitpunkt der Untersuchung für die untersuchte Probe, wie erhalten. Die auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung der Dr. Berns Laboratorium GmbH & Co. KG. Nicht akkreditierte Prüfverfahren sind mit „N“ gekennzeichnet. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind mit „K“ gekennzeichnet. Die Entnahme der mit „Probenehmer: Auftraggeber“ gekennzeichneten Proben erfolgte im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Angaben zur Probenahme und alle damit verbundenen Werte erfolgten durch den Kunden und wurden wie übermittelt übernommen. Im Hinblick auf die Entscheidungsregel verweisen wir auf unsere aktuellen Geschäftsbedingungen. Analysenstandort: Hartfeldstr. 45, 47506 Neukirchen-Vluyn. Abweichende Analysenstandorte sind gekennzeichnet.