

Prüfbericht

Berlin, 09.03.2021

Probennummer: 21/013741-A
Auftraggeber: hanf & natur
 Gerberstraße 24
 51789 Lindlar
Eingangsdatum: 26.02.2021
Probenbezeichnung: Bio Hanfmehl
Chargennummer: D1002-1-2020B
Menge: 1
Inhalt: ca. 550 g
Verpackung: Folienbeutel, beschriftet
Probenahme: durch Auftraggeber, Probeneingang durch Zustelldienst
Eingangstemperatur: + 17,2 °C
Lagertemperatur: + 22 ± 3 °C
Untersuchungsbeginn: 02.03.2021
Untersuchungsende: 09.03.2021
Prüfauftrag: Untersuchung gemäß Auftrag vom 22.02.2021



Mikrobiologische Untersuchungen

Parameter	Ergebnis	Referenz	Einheit	BG	Methode
Status vom:	02.03.2021				
Gesamtkeimzahl	$2,0 \times 10^4$		KbE/g		PV-MB-E-029; 2017-11
E. coli	$< 1,0 \times 10^1$		KbE/g		PV-MB-002; 2018-12
Bacillus cereus (präsumtiv)	$< 1,0 \times 10^1$		KbE/g		PV-MB-007; 2014-03
Hefen	$< 1,0 \times 10^1$		KbE/g		ISO 21527-1; 2008-07
Schimmelpilze	$5,0 \times 10^1$		KbE/g		ISO 21527-1; 2008-07
Salmonellen in 125 g	negativ	negativ			PV-MB-101; 2017-07

{G}Grenzwert, {R}Richtwert, {S}Spezifikationswert, {T}Toleranzwert, {W}Warnwert, {PV}Prüfverfahren, {m}modifiziert, {HM}Höchstmenge, {TM}Technischer Maßnahmenwert

BG = Bestimmungsgrenze

Beurteilung

Die vorliegende Probe ist zum Zeitpunkt der Untersuchung in den untersuchten Parametern als verkehrsfähig zu beurteilen [1, 2].

Tobias Stapper
Leiter Abt. Mikrobiologie

Literatur:

- [1] Textsammlung Lebensmittelrecht in der zuletzt gültigen Fassung, Verlag C. H. Beck
- [2] J. Baumgart, Mikrobiologische Untersuchung von Lebensmitteln, Hamburg: Behr, 1994

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig.

Anlage

Anlage zum Prüfbericht: 21/013741-A

