



Histameany
Herr Thomas Hecker
Ulmenring 7
88480 Achstetten

Probenahme:
Histameany
Ulmenring 7
88480 Achstetten
Probenehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11880371

Prüfbericht Proben-Nr.: 22706521C

Eingangsdatum: 20.12.22

Ausgangsdatum: 11.01.23

Bezeichnung: Mini B Family
22AB321B

Haltbarkeit: 16.10.2025

Untersuchungen	Ergebnis	Richtwert	Grenzwert	Deklaration
Blei Methode: ASU L 00.00.135, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	0,0076 mg/kg	---	3,0 mg/kg	---
Cadmium Methode: ASU L 00.00.135, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,0005 mg/kg	---	1,0 mg/kg	---
Quecksilber Methode: ASU L 00.00.135, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,0005 mg/kg	---	0,1 mg/kg	---
Arsen Methode: ASU L 00.00.135, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	0,0019 mg/kg	---	---	---
Nickel Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	0,37 mg/kg	---	---	---
Gluten Methode: R7001; Untersuchung durchgeführt von 2)	<3 mg/kg	---	---	---
Vitamin B1 (Thiamin) Methode: § 64 LFGB L 00.00-83; Untersuchung durchgeführt von 3)	250 mg/100g	---	---	---
Vitamin B1 (Thiamin) Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 3)	0,5 mg/Kapsel	---	---	0,55 mg/Kapsel
Vitamin B2 (Riboflavin) Methode: § 64 LFGB L 00.00-84; Untersuchung durchgeführt von 3)	263 mg/100g	---	---	---
Vitamin B2 (Riboflavin) Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 3)	0,53 mg/Kapsel	---	---	0,7 mg/Kapsel
Vitamin B3 (Niacin) Methode: SLMB 62/12.2.1; Untersuchung durchgeführt von 3)	3710 mg/100g	---	---	---
Vitamin B3 (Niacin) Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 3)	7,4 mg/Kapsel	---	---	8 mg/Kapsel
Vitamin B5 (Pantothersäure) Methode: SLMB 62/13.2.1; Untersuchung durchgeführt von 3)	1930 mg/100g	---	---	---
Vitamin B5 (Pantothersäure) Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 3)	3,9 mg/Kapsel	---	---	3 mg/Kapsel
Vitamin B7 (Biotin) Methode: SLMB 62/10.2.1; Untersuchung durchgeführt von 3)	11500 µg/100g	---	---	---
Vitamin B7 (Biotin) Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 3)	23 µg/Kapsel	---	---	25 µg/Kapsel

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand. Das Ausgangsdatum entspricht dem Untersuchungsende. Nicht akkreditierte Prüfverfahren werden auf den Prüfberichten mit ** gekennzeichnet. Ohne schriftliche Genehmigung des BAV Institutes darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (siehe auch unter www.bav-institut.de).



Histameany
Herr Thomas Hecker
Ulmenring 7
88480 Achstetten

Probenahme:
Histameany
Ulmenring 7
88480 Achstetten
Probenehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11880371

Prüfbericht Proben-Nr.: 22706521C

Eingangsdatum: 20.12.22

Ausgangsdatum: 11.01.23

Bezeichnung: Mini B Family
22AB321B

Haltbarkeit: 16.10.2025

Untersuchungen	Ergebnis	Richtwert	Grenzwert	Deklaration
Kapselgewicht/Tablettengewicht <small>Methode: HH-MA-M 10-030; Untersuchung durchgeführt von 3)</small>	0,20 g	---	---	---

Untersuchung durchgeführt von	
1	bilacon GmbH - A Tentamus Company
2	lifeprint GmbH - A Tentamus Company
3	Gesellschaft für Bioanalytik Hameln mbH

Beurteilung:

Nährstoffe/Vitamine:

Die in der Nährstofftabelle deklarierten Parameter werden unter Berücksichtigung der Toleranzen gemäß "Leitfaden für zuständige Behörden - Kontrolle der Einhaltung der EU-Rechtsvorschriften in Bezug auf die Festlegung von Toleranzen für auf dem Etikett angegebene Nährwerte" (Stand: Dezember 2012) von der vorliegenden Probe eingehalten.

Schwermetalle:

Im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen entspricht die Probe den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 zur Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln.

Gluten:

Nachweisgrenze Gluten: 3 mg/kg

Die Probe ist bei angegebener Nachweisgrenze negativ für: Gluten

Beurteilung: Die Anforderung an die Bezeichnung "glutenfrei" (Glutengehalt von höchstens 20 mg/kg) gemäß Art. 3 Abs. 1 der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 828/2014 wird von der vorliegenden Probe eingehalten.

Die Probe ist bezüglich der durchgeführten Untersuchungen nicht zu beanstanden.



Sandro Zwigart
Dipl. Lebensmittelchemiker
Kundenberatung Kosmetik/Arzneimittel

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand. Das Ausgangsdatum entspricht dem Untersuchungsende. Nicht akkreditierte Prüfverfahren werden auf den Prüfberichten mit ** gekennzeichnet. Ohne schriftliche Genehmigung des BAV Institutes darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (siehe auch unter www.bav-institut.de).