



Histameany  
Herr Thomas Hecker  
Magirus-Deutz-Straße 12  
89077 Ulm

Probenahme:  
Histameany  
Magirus-Deutz-Straße 12  
89077 Ulm  
Probennehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11880371

**Prüfbericht Proben-Nr.: 24400041C**

Eingangsdatum: 14.10.24

Bezeichnung: B-Komplex Plus Q (Gehalt)  
24AC264B

Ausgangsdatum: 06.12.24

Haltbarkeit: 19.08.2027

Untersuchungen	Ergebnis
Vitamin B1 (Thiamin) Methode: PV-SA-158, LC-MS/MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	11888,9 mg/100g
Vitamin B2 (Riboflavin) Methode: PV-SA-158, LC-MS/MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	5717 mg/100g
Vitamin B3 (Niacin) Methode: PV-SA-158, LC-MS/MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	20281 mg/100g
Vitamin B5 (Pantothersäure) Methode: PV-SA-158, LC-MS/MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	24653 mg/100g
Vitamin B6 (Pyridoxin) Methode: PV-SA-158, LC-MS/MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	4393 mg/100g
Vitamin B7 (Biotin) Methode: PV-SA-158 (LC-MS/MS); Untersuchung durchgeführt von 1)	112 mg/100g
Taurin Methode: PV-SA-078, HPLC-UV; Untersuchung durchgeführt von 1)	66443,0 mg/kg
Coenzym Q10** Methode: PV-SA-376, HPLC; Untersuchung durchgeführt von 1)	131773 mg/kg
Vitamin B12 Methode: photometrisch: 2017-02a0; Untersuchung durchgeführt von 2)	102000 µg/100g
Folsäure Methode: photometrisch: 2016-10a0; Untersuchung durchgeführt von 2)	123000 µg/100g
Vitamin B1 (Thiamin) pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	34,44 mg
Vitamin B2 (Riboflavin) pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	16,56 mg
Vitamin B3 (Niacin) pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	58,74 mg
Vitamin B5 (Pantothersäure) pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	71,40 mg
Vitamin B6 (Pyridoxin) pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	12,72 mg
Vitamin B7 (Biotin) pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	0,32 mg
Taurin pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	19,24 mg
Coenzym Q10 pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	38,17 mg
Vitamin B12 pro Kapsel Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 2)	295,43 µg

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](http://www.bav-institut.de)).



Histameany  
Herr Thomas Hecker  
Magirus-Deutz-Straße 12  
89077 Ulm

Probennahme:  
Histameany  
Magirus-Deutz-Straße 12  
89077 Ulm  
Probennehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11880371

**Prüfbericht Proben-Nr.: 24400041C**

Bezeichnung: B-Komplex Plus Q (Gehalt)  
24AC264B

Eingangsdatum: 14.10.24

Ausgangsdatum: 06.12.24

Haltbarkeit: 19.08.2027

Untersuchungen	Ergebnis
Folsäure pro Kapsel <small>Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 3)</small>	356,26 µg

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

Kapselinhalt: 289,64 mg



Maica Greiner  
Staatl. gepr. M.Sc. LM-Chemie  
Kundenberatung Lebensmittel