

BAV Institut GmbH • H.-M.-Schleyer-Str. 25 • 77656 Offenburg



Seite 1/1

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.: 25469164C

Bezeichnung: Folsäure aktiv (Gehalt)
25AB226B

Eingangsdatum: 17.10.25

Ausgangsdatum: 07.11.25

Haltbarkeit: 13.07.2028

Untersuchungen	Ergebnis	Deklaration
Vitamin B9 (Folsäure) <small>Methode: VitaFast® Folsäure Art.-Nr. P1001 R-Biopharm AG; Untersuchung durchgeführt von 1)</small>	448 µg/ Kapselinhalt	400 µg/ Kapselinhalt

Untersuchung durchgeführt von

1 AGROLAB LUFA GMBH

Als Berechnungsgrundlage wurde das Gewicht des Kapselerinhalts von 147,74 mg herangezogen (Kundenangabe).

Beurteilung:

Der spezifizierte Gehalt an Folsäure wird 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) eingehalten.

Für Nahrungsergänzungsmittel ist für Vitamine eine Toleranz von +50% bzw. -20% (Messunsicherheit bereits einbezogen) festgelegt.

Simon Beck
Staatl. gepr. M.Sc. LM-Chemie
Scientific customer consultant

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist daher ohne händische Unterschrift gültig.