

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

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



Seite 1/1

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

Kunden-Nr.: S11880371

Eingangsdatum: 25.08.25 Ausgangsdatum: 03.09.25

Prüfbericht Proben-Nr.: 25469151C

Bezeichnung: Zinkgluconat (Gehalt)

25AD216B

Haltbarkeit: 03.07.2028

Untersuchungen (Prüfplan: C375b)	Ergebnis
Zink Methode: DIN EN 15621, mod; Untersuchung durchgeführt von 1)	89400 mg/kg
Zink Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	15,5 mg/Kaspelinhalt

Uni	Untersuchung durchgeführt von	
1	SGS Analytics Berlin	

Als Berechnungsgrundlage wurde das Kapselgewicht (ohne Hülle) von 172,86 mg herangezogen (Kundenangabe)

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

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).