

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

edubily GmbH Leidingerstraße 10 66798 Wallerfangen Seite 1/1

Probenahme: edubily GmbH Leidingerstraße 10 66798 Wallerfangen Probenehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11660089

Eingangsdatum: 21.02.24 Ausgangsdatum: 18.03.24

Prüfbericht Proben-Nr.: 24495912C

Bezeichnung: Magnesium-Komplex Pulver - Pur

Charge: 60559512

Haltbarkeit: 17.11.25

Untersuchungen	Ergebnis	Deklaration
Magnesium (Mg) Methode: DIN EN ISO 17294-2, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	121000 mg/kg	
Vitamin B6 (Pyridoxin) Methode: PV-SA-158, LC-MS/MS; Untersuchung durchgeführt von 2)	38,0 mg/100g	
Magnesium (Mg) pro 1,9 g Pulver Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	229,9 mg/1,9 g Pulver	250 mg/1,9 g Pulver
Vitamin B6 (Pyridoxin) pro 1,9 g Pulver Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 2)	0,72 mg/1,9 g Pulver	0,5 mg/1,9 g Pulver

Untersuchung durchgeführt von	
1	INDIKATOR GmbH
2	bilacon GmbH - A Tentamus Company

Beurteilung: Die in der Nährwerttabelle 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.

Franziska Schell Staatl. gepr. LM-Chemikerin Kundenberatung Lebensmittel

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand. 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).