

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: 29.02.24

Prüfbericht Proben-Nr.: 24495910C

Bezeichnung: Vitamin C

Charge: 23122429

Haltbarkeit: 30.12.26

Untersuchungen (Prüfplan: C391b)	Ergebnis	Deklaration
Vitamin C (L-Ascorbinsäure) Methode: PV-SA-032, HPLC-UV; Untersuchung durchgeführt von 1)	594901 mg/kg	
Vitamin C pro Kapsel* Methode: berechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)	487,8 mg/Kapsel	500 mg/Kapsel

Unte	ersuchung durchgeführt von
1	bilacon GmbH - A Tentamus Company

^{*}Eine Kapsel wiegt 820 mg

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).