

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

Seite 1/1

edubily GmbH Leidingerstraße 10 66798 Wallerfangen

Eingangsdatum: 02.04.24

Ausgangsdatum: 22.04.24

Prüfbericht Proben-Nr.: 24495932C

Bezeichnung: Creatin Creavitalis Charge: 6055767

Haltbarkeit: 12.02.26

 Untersuchungen
 Ergebnis
 Deklaration

 Kreatin Methode: HPLC-UV; Untersuchung durchgeführt von 1)
 89,9 g/100g
 --

 Kreatin pro 3,4 g Pulver Methode: brechnet; Untersuchung durchgeführt von 1)
 3,06 g/3,4 g Pulver
 3 g/3,4 g Pulver

Unt	ersuchung durchgeführt von
1	Tentamus chelab GmbH

Die Probe ist bezüglich der durchgeführten Untersuchungen nicht zu beanstanden.

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).