

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



Seite 1/1

edubily GmbH
Leidingerstraße 10
66798 Wallerfangen

Probenahme:
edubily GmbH
Leidingerstraße 10
66798 Wallerfangen
Probenehmer: Auftraggeber

Kunden-Nr.: S11660089

Eingangsdatum: 22.05.24
Untersuchungsbeginn: 27.05.24
Ausgangsdatum: 05.06.24

Prüfbericht Proben-Nr.: 24495971 / 921194

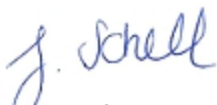
Bezeichnung: Granatapfelextrakt PRO
Charge: 24043151

Haltbarkeit: 28.05.27

| Untersuchungen | Ergebnis | Richtwert | Warnwert |
|--|-------------------|-----------|-------------------|
| Enterobacteriaceae /g Methode: § 64 LFGB L 00.00-133/2:2019-12 (entspricht ISO 21528-2) | < 10 | --- | 1.000 |
| Escherichia coli (qualitativ) /1g Methode: DIN EN ISO 16649-3:2018-01 | nicht nachweisbar | --- | nicht nachweisbar |
| Hefen /g Methode: ISO 21527-2:2008-07 | < 100 | --- | 10.000 |
| Schimmelpilze /g Methode: ISO 21527-2:2008-07 | < 100 | --- | 10.000 |
| Salmonellen /25g Methode: BAV-IM-5.4-09-01:2020-05 (validiert gg. ISO 6579) | nicht nachweisbar | --- | nicht nachweisbar |

Alle Keimzahlen sind ausgedrückt in KBE (Koloniebildende Einheiten)

Beurteilung: Die mikrobiologische Beschaffenheit der 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).