



**Prüfbericht:**

GfL 24333 015

Datum | 28.11.2024

**Auftraggeber:**

Granar GmbH  
Cetin Ünsal  
Wuppertaler Straße 80  
45549 SPROCKHÖVEL  
DEUTSCHLAND (DE)

**Probeninformationen:**

**Auftrag:** Polyphenolgehalt

**Kundenreferenz:** Granar Bio Granatapfelsaft

**Kennzeichnung:** Keine weiteren charakteristischen Kennzeichnungsmerkmale  
- siehe beigefügte Kopie -

**MHD:** 31.12.25

**Zusatzinformationen:** P2024017137  
kontrolliert biologischer Anbau

**Zustand der Probe:** einwandfrei, 9.0°C

**Menge:** 1 x ca. 0,97 kg

**Verpackung:** Glasflasche

**Entnahme:** eingesandt durch Auftraggeber

**Eingang:** 25.11.2024

**Prüfzeitraum:** 25.11.2024 - 28.11.2024



OID: 100.1329774.17661

## chemisch-physikalischer Befund

Gesamtphenole (ber. a. Gallussäure) : 7.836 mg/l  
(GfL036:2006-02, Folin-Ciocalteu)

## Kommentierung:

Die Probe zeigt keine Auffälligkeiten.

wissenschaftlicher Gutachter und Berater



Dr.-Ing. Christian Hertwig



n.b.= nicht berichtet, BG = Berichtsgrenze

n.a.= nicht anwendbar, e = externe Analyse, + = nicht akkreditierte Methode

\* = Die Ergebnisse beziehen sich auf die aktuell erfassbaren Substanzen ([www.gfl-berlin.com/pdf](http://www.gfl-berlin.com/pdf)).

Die Berichtsgrenzen gelten für die überwiegende Anzahl der Matrices.

