



**PRÜFBERICHT – GfL:** P2020 006 735 Datum | 22.06.2020

---

**Auftraggeber:**

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

**Probeninformationen:**

---

**Auftrag:** Gesamtphenole

**Kundenreferenz:** elite Granatapfel-Direktsaft

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

**MHD / Charge:** 26.12.21 / 19524 14:06

**Zusatzinformationen:**

**Zustand der Probe:** einwandfrei, 18.0°C

**Menge:** 1 x ca. 1kg

**Verpackung:** Glasflasche

**Entnahme:** eingesandt durch Auftraggeber

**Eingang:** 11.06.2020

**Prüfzeitraum:** 11.06.2020 – 22.06.2020





## chemisch-physikalischer Befund

---

Gesamtphenole (ber. a. Gallussäure) : 2.994 mg/l  
(GfL036:2006, Folin-Ciocalteu)

## Kommentierung:

---

Die Probe zeigt keine Auffälligkeiten.

privater Sachverständiger für die Durchführung  
von chemischen und physikalisch-chemischen  
Untersuchungen von Lebensmitteln, insbesondere Getränke

Dr.rer.nat. Th. Fiedler



n.n.= nicht nachweisbar, BG = Bestimmungsgrenze  
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 Bestimmungsgrenzen gelten für die überwiegende Anzahl der Matrices.

