

wowtamins GmbH

Espasinger Str. 7  
78333 Stockach



Unser Zeichen:RRu  
Datum: 28.01.2025

## **Prüfbericht**                      **25002662 - 006**

---

Probenbezeichnung : Fruchtgummis mit Vitaminen, Mineralstoffen und Omega 3s

Kennzeichnung : wowtamins Kids Complete Gummies zuckerfrei  
Losnr 241944, MHD 30.06.2026 (1 Dose)

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 340 g

Probentransport : Lieferdienst

Eingang : 17.01.2025

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 17.01.2025 / 28.01.2025

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Unsere AGB sind auf unserer Website ([gba-group.com/agn](http://gba-group.com/agn)) einzusehen.

1 von 2



Prüfbericht : 25002662 - 006

Probenbezeichnung : Fruchtgummis mit Vitaminen, Mineralstoffen und Omega 3s

## Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Deklaration</i>
Zink	2,8	mg/Tagesportion	2,5
Selen	14	µg/Tagesportion	10
Jod	72,4	µg/Tagesportion	67
Gewicht pro Darreichungsform	2,83	g	
Tagesportion	4,0	Stück	

### Beurteilung:

Die Probe entspricht hinsichtlich der Ergebnisse der untersuchten Mineralstoffe den Angaben auf der Fertigpackung (vgl. Leitliniendokument der Europäischen Kommission zu Toleranzen im Rahmen der Nährwertkennzeichnung in Nahrungsergänzungsmitteln vom Dezember 2012).

Hamburg, 28.01.2025

*Dieser Prüfbericht wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.*

## Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Zink	DIN EN 15763, mod., ICP-MS: 2010-04 <sup>a</sup> <sub>5</sub>
Selen	DIN EN 15763, mod., ICP-MS: 2010-04 <sup>a</sup> <sub>5</sub>
Jod	DIN EN 15111: 2007-06 <sup>a</sup> <sub>1</sub>
Gewicht pro Darreichungsform	Angabe gemäß Kundenspezifikation oder Deklaration <sup>99</sup>

Mit <sup>a</sup> markierte Verfahren sind akkreditiert.

Untersuchungslabor: <sub>5</sub>GBA Pinneberg <sub>1</sub>extern <sub>99</sub>Auftraggeber/Customer