

# PLENUM Dr. Born

#### PLENUM, Lindenstr.8, D-58256 Ennepetal

Nature Vital GmbH & Co KG Siemensstr. 27 D- 61130 Nidderau

Ihr Gesprächspartner

Dr. Markus Born

Tel.: 02333-608460

Fax 02333-608461

info@plenum-analytik.de

Ennepetal, den 15.10.2025

Analysennummer: NAVI/15/10/25

## **Analysenresultate:**

**Analyse- Wirkstoff-Gehalte** 

#### **Produktkennung:**

4 Vegans- Kapseln LOT: 30069629095-1

#### Gehalte je Kapsel:\*

Eisen: 14,0 mg\*\*
Zink: 9,9 mg\*\*
Jod: 146 μg\*\*
Vitamin K2: 50 μg\*\*\*
Vitamin D3: 19 μg\*\*\*\*
Vitamin B12: 49 μg\*\*\*\*
Selen: 56 μg\*\*

\* Kapselgewicht: 500 mg; Mittelwert aus 5 Kapseln

\*\* mittels ICP-MS

\*\*\* mittels UPLC-UV bei 247 nm
\*\*\* mittels UPLC-UV bei 266 nm

\*\*\*\* mittels UPLC-UV bei 274 nm; als Methylcobalamin

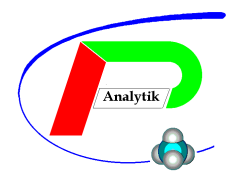
#### **Befund:**

Bezüglich der durchgeführten Untersuchungen ist obiges Produkt nicht zu beanstanden.

Head of Laboratory:

(Dr. Markus Born)

Die Prüfresultate beziehen sich ausschließlich auf die zur Verfügung gestellten Proben. Die Weitergabe des Analysenprotokolls und dessen Verwendung zu Werbezwecken bedarf unserer schriftlichen Genehmigung.



# PLENUM Dr. Born

#### PLENUM, Lindenstr.8, D-58256 Ennepetal

Nature Vital GmbH & Co KG Siemensstr. 27 D- 61130 Nidderau

Ihr Gesprächspartner **Dr. Markus Born**Tel.: 02333-608460

Fax 02333-608461

info@plenum-analytik.de

Ennepetal, den 13.10.2025

Analysennummer: NAVI/13/10/25

### **Analysenresultate:**

### Analyse- Schwermetalle und mikrobiologisches Profil

#### **Produktkennung:**

4 Vegans- Kapseln LOT: 30069629095-1

#### **Schwermetalle:\***

Blei: < 3,0 mg/kg Arsen: < 1,0 mg/kg Cadmium: < 0,5 mg/kg Quecksilber: < 0,1 mg/kg

#### Mikrobiologische Untersuchungen:\*\*

Aerobe mesophile Koloniezahl
Hefen/Schimmelpilze
Enterobacteriaceae
Salmonella
E.Coli

1.010 KbE/g
<1,0x10² KbE/g
<1,0x10² KbE/g
negativ
negativ

\*\* in Anlehnung an DIN EN ISO 4833-1: 2013-12, ISO 6611:2004-10 (mod.), ISO 21528-2:2017-06, ISO 6579-1:2017-02, DIN ISO 16649-2:2009-12

#### Befund:

Bezüglich der durchgeführten Untersuchungen ist obiges Produkt nicht zu beanstanden.

Head of Laboratory:

(Dr. Markus Born)

<sup>\*</sup> in Anlehnung an DIN EN 15763: 2010-04 und DIN EN 13806: 2002-11