

# 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
Ennepetal, den 30.10.2025

Analysennummer: NAVI/30/10/25

# **Analysenresultate:**

**Analyse- Mikrobiologisches Profil** 

### **Produktkennung:**

Veganer Protein-Shake Schoko Charge: IP11300-90-1

## Mikrobiologische Untersuchungen:\*

Aerobe mesophile Koloniezahl
Hefen/Schimmelpilze
Enterobacteriaceae
Salmonella
E.Coli

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

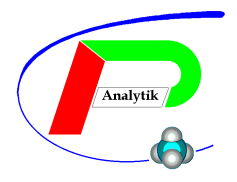
# **Befund:**

Bezüglich der durchgeführten Untersuchungen ist obiges Produkt nicht zu beanstanden

Head of Laboratory:

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

<sup>\*</sup> 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



# 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
Ennepetal, den 04.11.2025

Analysennummer: NAVI/04/11/25

# **Analysenresultate:**

**Analyse- Wirkstoff-Gehalte** 

## **Produktkennung:**

Veganer Protein-Shake Schoko Charge: IP11300-90-1

### Gehalte je 100 g Pulver: \*

Alanin:	3,4	g
Arginin:	6,9	g
Asparaginsäure:	8,4	g
Glutaminsäure: 1	13,0	g
Glycin:	3,1	g
Histidin:	1,9	g
Isoleucin:	3,7	g
Leucin:	6,1	g
Lysin:	5,2	g
Methionin:	0,7	g
Phenylalanin:	3,6	g
Prolin:	3,2	g
Serin:	3,9	g
Threonin:	2,6	g
Tyrosin:	2,4	g
Valin:	3,8	g
Tryptophan:	0,5	g
Cystin:	0,9	g

<sup>\*</sup>mittels UPLC-UV nach Derivatisierung

### **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.