

Panacea GmbH  
Herr Cyril Fäh  
Kiebitzstrasse 88  
8645 Jona  
SCHWEIZ

**Sachbearbeiter** Frau J. Karcher - 1141  
**Kundenbetreuer** Frau J. Karcher - 1141

Prüfberichtsdatum 11.08.2025  
Seite 1/2

## Prüfbericht AR-25-JK-086305-01



**Probennummer 703-2025-00086369**

<b>Betrifft</b>	Vitamin D3 Tabletten 005-10530-0004852079
<b>Probennummer Kunde</b>	Vitamin D3
<b>Lot/Los-Nr.</b>	D20250630
<b>Mindesthaltbarkeitsdatum</b>	31/12/2027
<b>Anzahl Probenbehälter</b>	1
<b>Eingangstemperatur</b>	Raumtemperatur
<b>EAN-Code</b>	788364010421
<b>Angegebene Füllmenge</b>	24 g 120 Tabletten
<b>Auftraggeber</b>	Herr Cyril Fäh
<b>Einsender</b>	Panacea GmbH
<b>Überbringer</b>	Post
<b>Verpackung</b>	Kunststoffbehälter mit Schraubverschluss (Originalverpackung)
<b>Eingangsdatum</b>	02.08.2025
<b>Beginn/Ende der Untersuchungen</b>	04.08.2025 / 09.08.2025

## PRÜFERGEBNISSE

### Physikalisch-chemische Untersuchung

#### A7252 Vitamin D3 - Cholecalciferol

Methode : EN 12821:2009 mod., LC-DAD

Unterauftragsvergabe an Eurofins Vitamin Testing Denmark A/S, Vejen, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Vitamin D3

49500 µg/100 g  
± 12870,000 µg/100 g

Ergebnis +/- erweiterte Messunsicherheit (95%; k=2), Probenahme nicht eingeschlossen  
Detektiert <[Wert], der angegebene Wert entspricht der Bestimmungsgrenze

Alle zur Probe angegebenen Informationen, mit Ausnahme der bei Probeneingang oder vor Ort durch Eurofins erhobenen Daten, wurden durch den Kunden übermittelt. Vom Kunden bereitgestellte Daten können Einfluss auf die Validität der Prüfergebnisse und die Ergebnisbeurteilung haben.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand wie erhalten und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.

Jede Veröffentlichung dieses Berichts bedarf einer schriftlichen Genehmigung. Eine auszugsweise Veröffentlichung ist nicht erlaubt.

Es wird, wenn gewünscht, die Entscheidungsregel der LCHG angewendet. Positionspapier vom 25.04.2018.

Eurofins Analytik GmbH · Neuländer Kamp 1 · D-21079 Hamburg

Sitz und Gerichtsstand der Gesellschaft: Hamburg – Amtsgericht Hamburg HRB 917 32 Geschäftsführer: Piotr Wołoszyn

Ust.ID.Nr.: DE 127489506

Hypovereinsbank (BLZ 207 300 17) Konto-Nr. 7000000250 SWIFT-BIC HYVEDEMM17

IBAN DE56 2073 0017 7000 0002 50

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.



Vom International Olive Council (IOC) anerkanntes  
Labor für die sensorische Analyse von nativen  
Olivenölen (01.12.2024 - 30.11.2025)

Wir weisen darauf hin, dass nachfolgende Werte händisch berechnet wurden.

Der berechnete Gehalt pro mitgeteiltem Tablettengewicht (0,2 g) beträgt gerundet:  
Vitamin D: 99 µg

Unterschrift

*Julia Karcher*

---

Analytical Service Manager (Julia Karcher)

Alle zur Probe angegebenen Informationen, mit Ausnahme der bei Probeneingang oder vor Ort durch Eurofins erhobenen Daten, wurden durch den Kunden übermittelt. Vom Kunden bereitgestellte Daten können Einfluss auf die Validität der Prüfergebnisse und die Ergebnisbeurteilung haben.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand wie erhalten und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.

Jede Veröffentlichung dieses Berichts bedarf einer schriftlichen Genehmigung. Eine auszugsweise Veröffentlichung ist nicht erlaubt.

Es wird, wenn gewünscht, die Entscheidungsregel der LCHG angewendet. Positionspapier vom 25.04.2018.

Eurofins Analytik GmbH · Neuländer Kamp 1 · D-21079 Hamburg

Sitz und Gerichtsstand der Gesellschaft: Hamburg – Amtsgericht Hamburg HRB 917 32 Geschäftsführer: Piotr

Woloszyn

Ust.ID.Nr.: DE 127489506

Hypovereinsbank (BLZ 207 300 17) Konto-Nr. 7000000250 SWIFT-BIC HYVEDEMM31

IBAN DE56 2073 0017 7000 0002 50

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.



Vom International Olive Council (IOC) anerkanntes  
Labor für die sensorische Analyse von nativen  
Olivenölen (01.12.2024 - 30.11.2025)