



Limbach Analytics GmbH · Arotop Laboratorien Mainz
Postfach 100 108 · 55132 Mainz

Pharmedix GmbH
Ballindamm 11
20095 Hamburg

Prüfbericht zu Projekt-Nr: L-20-10980

Probeninformation

12.11.2020

Bezeichnung	N 1 Zink (Etikettenprüfung)
Probengeber	Pharmedix GmbH
	Ballindamm 11 20095 Hamburg
Lieferant / Hersteller	Pharmedix GmbH
	Ballindamm 11 20095 Hamburg
EAN-Code	4260355840164
Anzahl der Proben	1
Bemerkung	Etikettenprüfung
Eingang	12.11.2020
Probennahme	durch Kunde
Temperatur bei Wareneingang	Rt
Zustand / Verpackung	Etikett per mail
Nennfüllmenge	273,8g 365 Tabletten
Angaben zur Haltbarkeit	n.a.
Los / Charge	n.a.
Untersuchungszeitraum	12.11.2020 - 12.11.2020

(G)=Grenzwert, HG=(Höchstgehalt), (S)=Spezifikation Kunde, (R)=Richtwert, (W)=Warnwert, (BG)=Bestimmungsgrenze, (NG)=Nachweisgrenze, (o.a.V.)= ohne anormale Veränderungen, (#)=Parameter nicht akkreditiert

Rechtsgrundlagen:

VO (EU) 1169/2011, VO (EG) 1333/2008, VO (EG) 1924/2006 (HCV), LFGB, NemV, FertigpackungsVO jeweils in der zurzeit gültigen Fassung

Durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAKKS) akkreditiertes Prüflaboratorium nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018, Registrierungsnummer: D-PL-14580-01-00. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.

Limbach Analytics GmbH	Geschäftsführer:	Sitz der Gesellschaft: Mannheim	HypoVereinsbank
Edwin-Reis-Straße 6-10	Dr. Gerold Appelt	Amtsgericht Mannheim HRB 720967	IBAN: DE77670201900023091771
68229 Mannheim	Dr. Jürgen Grochowski	Ust-Id Nr.: DE298564631	BIC: HYVEDEMM489

Beurteilung

Wir weisen darauf hin, dass der Gehalt an Zink pro Tagesportion (25 mg) das Upper Intake Limit (UL) der EFSA erreicht. Das Upper Intake Level beschreibt die maximal empfohlene tägliche Aufnahme von Zink aus allen Quellen.

(Quelle: Tolerable Upper Intake Levels for vitamins and minerals, Scientific Committee on Food, Scientific Panel on Dietetic Products, Nutrition and Allergies, EFSA 2006).

Wir weisen weiter darauf hin, dass Schriftgröße, MHD, Sichtfeld und Chargen-Nr. nicht überprüft werden konnten, da wir keine originaletikettierten Produkte erhalten haben.

Ansonsten entsprechen deutschsprachige Aufmachung, Deklaration und Zusammensetzung den gestellten Anforderungen in der europäischen Union / Deutschland und sind somit als verkehrsfähig zu beurteilen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'C. Müller'.

i.A. Clarissa Müller
staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin
Sachverständige

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf das untersuchte Prüfgut. Bedingungen außerhalb unserer Zuständigkeit (ungeeignete Behältnisse, Transportbedingungen etc.) können sich auf das Prüfergebnis auswirken. Weiterhin weisen wir daraufhin, dass der Prüfbericht nicht auszugsweise ohne unsere Zustimmung vervielfältigt werden darf. Bei zukünftiger Änderung der Rechtsgrundlagen oder der höchstrichterlichen Rechtsprechung kann es zu einer Neubewertung kommen.

ACHTUNG:

- Bitte Originalstanze verwenden!
- Bitte legen Sie einen Schutzlack an (wenn gewünscht)
- Um eine ausreichende Opazität zu erzielen, empfehlen wir eine zweifach Druckweiss- unterdrückung
- Achtung: Bitte prüfen sie alle Schatten bezgl. des Druckverfahrens und passen Sie diese ggf. an



4 260355 840164

Bitte beachten:
Bitte prüfen Sie die
Lesbarkeit und
Richtigkeit. VISID GmbH
übernimmt keine
Verantwortung über die
Lesbarkeit.

GTIN
SC2 = 100%

LMIV =
x-Höhe 1,2 mm (7pt)

77 MM



ZINK

N1XT LEVEL OF NUTRITION

- ⚗ Laborgeprüfte Qualität
- ⚖ Hochdosiert
- ✓ Vegan

365 Tabletten

ZUTATEN Füllstoff (Calciumphosphate), Zinkgluconat, Füllstoff (Mikrokristalline Cellulose), Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Siliciumdioxid), Überzugsmittel (Hydroxypropylmethylcellulose, Polyvinylalkohol (PVA)).

WARNHINWEISE ⚠

- Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.
- Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.
- Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.
- Trocken sowie vor Wärme und Licht geschützt lagern.

VERZEHREMPFEHLUNG

1 Tablette täglich mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit einnehmen.

HERGESTELLT FÜR

pharmedix GmbH
Ballindamm 11
20095 Hamburg
www.N1.de

Nahrungsergänzungsmittel mit Zink

Zusammensetzung	pro Tagesportion (1 Tablette)	% NRV* (1 Tablette)
Zink	25 mg	250 %

* Nährstoffbewertung (NRV) nach EU-Verordnung Nr. 1169/2011

INHALT 365 Tabletten = 273,8 g e



4 260355 840164

PZN-16929525

LOT

Mindestens haltbar bis Ende:

211 MM

GTIN
SC2 = 100%

VISID

FINAL ARTWORK 20-PHA-0687

AW_PHA_Zink_365Stk_ET

Kunde: Pharmedix
Marke: Pharmedix
Verpackung: Etikett
Range/Sorte: Zink, 365 Tabletten
Gebiet/Sprache: Deutsch
Lieferant: -
Material: Papier
Stanze: 77 x 211 mm
Item Nummer: -
PZN: -
Datum: 11.11.2020

Druckverfahren: Digitaldruck
Max. Farben: CMYK
Min. EAN-Größe: -
Min. Strichstärke: -



CMYK

Kontakt: VISID GmbH & Co. KG
Julia Jeschke
Gasstraße 10
22761 Hamburg, Germany
T +49 (0)40-63 65 77 53
E julia.jeschke@visid.de

Dieses Artwork ist nicht final druckbar. Bitte legen Sie die Über- und Unterfüllungen bezogen auf das jeweilige Druckverfahren an. Bitte prüfen die das Arwork auf die festgelegten druckbaren Bereiche und druckfreien Zonen. Die eingefügte Stanze ist Layout. Bitte setzen Sie die Originalstanze ein.

Diese Vorlage darf ohne ausdrückliche Einwilligung von VISID GmbH weder kopiert noch vervielfältigt oder verändert werden. Eine Nutzung dieser Vorlage über den von VISID GmbH bestimmten Zweck hinaus ist rechtlich unzulässig und verstößt gegen das Urheberrecht. Es wird keine Haftung übernommen für etwaige orthografische Fehler, für Verletzungen des Wettbewerbs- und Urheberrechts sowie des Warenschutzgesetzes und daraus entstehende Folgeschäden. Prüfen Sie die Reinzeichnungen bitte in rechtlicher Hinsicht auf die Richtigkeit von Format und Abwicklung, und lesen Sie den gesamten Text Korrektur.

Probe: L-20-10980 3 / 3