

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg

ZeinPharma Germany GmbH

Industriestraße 29  
64569 Nauheim

ISO 14001  
ISO 45001  
zertifiziert



Unser Zeicher Wog  
Datum: 22.04.2021

## Untersuchungsbescheinigung

**Produkt:** Magnesium Chelat 375 mg 120 Kapseln  
Probe-Nr.: 00413, Charge: C21030097, MHD: 30.09.2023

In der oben genannten Probe (Prüfberichtsnummer 21020057 - 002) wurden folgende Parameter untersucht:

Gesamtkeimzahl  
Hefen  
Schimmelpilze  
E. coli

Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig und nicht zu beanstanden.

*Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.*

Die Untersuchungsbescheinigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden und bezieht sich ausschließlich auf den genannten Prüfbericht. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den genannten Prüfbericht. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg

ZeinPharma Germany GmbH

Industriestraße 29  
64569 Nauheim

ISO 14001  
ISO 45001  
zertifiziert



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-PL-14170-01-00

Our sign Wog

Date: 22.04.2021

## Confirmation of analysis

**Product:** Magnesium Chelat 375 mg 120 Kapseln  
Probe-Nr.: 00413, Charge: C21030097, MHD: 30.09.2023

In the sample stated above (Certificate of analysis 21020057 -002) the following parameters were analysed

Total Plate Count  
Yeasts  
Moulds  
E. coli

Results of microbiological analysis are unobjectionable regarding the tests carried out.

*This confirmation was generated automatically and is valid without signature.*

The confirmation of analysis may be published in an unchanged, unabridged version and refers exclusively to the test report mentioned. This confirmation of analysis does not replace the test report. The GBA test report may not be published without the express written consent of the GBA Group, nor may excerpts of it be reproduced without permission. GBA decision rules can be seen in the general terms and conditions. Any liability arising from the unauthorized use and in particular publication of this confirmation is excluded.

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg

ZeinPharma Germany GmbH

Frau Osmanovic  
Industriestraße 29  
64569 Nauheim

ISO 14001  
ISO 45001  
zertifiziert



Unser Zeicher Wog  
Datum: 16.06.2021

## Untersuchungsbescheinigung

**Produkt:** Magnesium Chelat 375 mg 120 Kapseln  
Probe-Nr.: 00447, Charge: C21050212, MHD: 30.09.2023

In der oben genannten Probe (Prüfberichtsnummer 21031366 - 007) wurden folgende Parameter untersucht:

Gesamtkeimzahl  
Hefen  
Schimmelpilze  
E. coli

Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig und nicht zu beanstanden.

*Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.*

Die Untersuchungsbescheinigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden und bezieht sich ausschließlich auf den genannten Prüfbericht. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den genannten Prüfbericht. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg

ZeinPharma Germany GmbH  
Frau Osmanovic  
Industriestraße 29  
64569 Nauheim

ISO 14001  
ISO 45001  
zertifiziert



Our sign Wog  
Date: 16.06.2021

## Confirmation of analysis

**Product:** Magnesium Chelat 375 mg 120 Kapseln  
Probe-Nr.: 00447, Charge: C21050212, MHD: 30.09.2023

In the sample stated above (Certificate of analysis 21031366 -007) the following parameters were analysed

Total Plate Count  
Yeasts  
Moulds  
E. coli

Results of microbiological analysis are unobjectionable regarding the tests carried out.

*This confirmation was generated automatically and is valid without signature.*

The confirmation of analysis may be published in an unchanged, unabridged version and refers exclusively to the test report mentioned. This confirmation of analysis does not replace the test report. The GBA test report may not be published without the express written consent of the GBA Group, nor may excerpts of it be reproduced without permission. GBA decision rules can be seen in the general terms and conditions. Any liability arising from the unauthorized use and in particular publication of this confirmation is excluded.