

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

ZeinPharma Germany GmbH

Qualitätssicherung  
Industriestraße 29  
64569 NauheimAnsprechpartner:  
Dr. Reiner Ranau  
Tel. : +49(0)40 / 79 71 72 - 42  
r.ranau@gba-group.de**Prüfbericht**                      **17029903 - 002**

Probenbezeichnung : Rotklee Extrakt

Kennzeichnung : ZeinPharma Charge: C17090149, Rohstoff-Charge: 20170522

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Kunststoffgefäß

Probenmenge : 67+70 g

Probentransport : per Kurier

Eingang : 11.09.2017

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 11.09.2017 / 20.09.2017

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugswise vervielfältigt werden. Mit <sup>®</sup> markierte Verfahren sind akkreditiert. Untersuchungslabore: <sup>1</sup>GBA Pinneberg

1 / 2

Prüfbericht : 17029903 002  
 Probenbezeichnung : Rotklee Extrakt  
 Kennzeichnung : ZeinPharma Charge: C17090149, Rohstoff-Charge: 20170522

### Untersuchungsergebnisse

<i>Mikrobiologische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Methode</i>
Gesamtkeimzahl	2,0 · 10 <sup>1</sup>	KBE/ g	DIN EN ISO 4833-1 <sup>a</sup>
Hefen	<10	KBE/ g	§ 64 LFGB L 01.00-37 <sup>a</sup>
Schimmelpilze	4,0 · 10 <sup>1</sup>	KBE/ g	§ 64 LFGB L 01.00-37 <sup>a</sup>
E. Coli	<10	KBE/ g	DIN ISO 16649-2 <sup>a</sup>

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Höchstgehalt</i>	<i>Methode</i>
Blei	0,040	mg/kg	3,0	DIN EN 15763, ICP-MS <sup>a1</sup>
Cadmium	<0,010	mg/kg	1,0	DIN EN 15763, ICP-MS <sup>a1</sup>
Quecksilber	<0,010	mg/kg	0,1	DIN EN 15763, ICP-MS <sup>a1</sup>

Höchstgehalte gemäß VO (EG) 1881/2006 für Nahrungsergänzungsmittel NEM

Beurteilung:

Die Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen. Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig und nicht zu beanstanden.

Hamburg, 20.09.2017



i. A. Dr. R. Ranau

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker / Kundenbetreuung)