

vita sanus

Thielenstr. 12
99099 ErfurtUnser Zeichen: MMe
Datum: 16.07.2025**Prüfbericht** **25032643 - 001**

Probenbezeichnung : Eisen Plus Kapseln

Kennzeichnung : MHD: 01/28
LOT: 2025261519

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung/Schraubdeckelglas

Probenmenge : 1 x 99 g

Probentransport : Lieferdienst

Eingang : 07.07.2025

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 07.07.2025 / 16.07.2025

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Unsere AGB sind auf unserer Website (gba-group.com/agn) einzusehen.

1 von 3



Prüfbericht : 25032643 - 001
 Probenbezeichnung : Eisen Plus Kapseln

Untersuchungsergebnisse

<i>Mikrobiologische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>± MU</i>	<i>MU[%]</i>	
Gesamtkeimzahl	2,0 · 10 ¹	KBE/ g			
Hefen / Pilze					
Gesamtanzahl an Hefen und Schimmelpilzen (TYMC)	<10	KBE/ g			
E. coli	negativ	/ g			
<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>± MU</i>	<i>MU[%]</i>	<i>Höchstgehalt</i>
Blei	0,80	mg/kg	0,16	20	3
Cadmium	0,034	mg/kg	0,0068	20	1
Quecksilber	<0,010	mg/kg		25	0,1
Arsen	0,21	mg/kg	0,042	20	

Höchstgehalte für Nahrungsergänzungsmittel nach VO (EU) 2023/915

Beurteilung:

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

Die Probe entspricht hinsichtlich der ermittelten Gehalte an Blei, Cadmium und Quecksilber den in der Verordnung (EU) 2023/915 festgelegten Höchstgehalten für Nahrungsergänzungsmittel (Kat. 3.1.28; 3.2.21; 3.3.2).

Hamburg, 16.07.2025

Dieser Prüfbericht wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Gesamtkeimzahl	Ph. Eur. 2.6.12, Plattenzählverfahren: 2025-01 ^a ₀
Hefen / Pilze	Ph. Eur. 2.6.12, Plattenzählverfahren: 2025-01 ^a ₀
E. coli	Ph. Eur. 2.6.13, Nachweis: 2021-01 ^a ₀
Blei	DIN EN 15763, ICP-MS: 2010-04 ^a ₅
Cadmium	DIN EN 15763, ICP-MS: 2010-04 ^a ₅
Quecksilber	DIN EN 15763, ICP-MS: 2010-04 ^a ₅
Arsen	DIN EN 15763, ICP-MS: 2010-04 ^a ₅

Die mit ^a gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren des ausführenden Untersuchungslabors.
 Untersuchungslabor: ₀GBA Hamburg ₅GBA Pinneberg

Prüfbericht : 25032643 - 001
Probenbezeichnung : Eisen Plus Kapseln