

Quality First GmbH

Werner-von-Siemens-Straße 8
25337 ElmshornUnser Zeichen : INi
Datum : 24.11.2025**Prüfbericht** **25316674 - 011**

Probenbezeichnung : Curcu-More_Neutral_210 Kapseln

Kennzeichnung : Probennummer: P2025055012
Artikelnummer: XMO10203
Charge: IJF2KMNT2D / 58840
MHD: 03.10.2025

Auftraggeber-Nr. : IJF2KMNT2D / 58840

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 180 g

Probentransport : Liefersdienst

Eingang : 17.10.2025

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 17.10.2025 / 24.11.2025

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die im Bericht beschriebenen Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Validität der Ergebnisse übernommen, sofern vom Kunden bereitgestellte Daten oder Informationen diese beeinflussen können. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind gekennzeichnet. Das Laboratorium übernimmt keine Verantwortung für die Probenahme, sofern diese nicht durch Probenehmer eines zur GBA Group gehörenden Unternehmens oder in dessen Auftrag durchgeführt wurde. In diesem Fall gelten die Ergebnisse für die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung des ausstellenden Unternehmens darf der Prüfbericht weder veröffentlicht noch auszugsweise vervielfältigt werden. Unsere AGB sind unter www.gba-group.com/agb einzusehen.

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH
Brekelbaumstr. 1, 31789 Hameln
Telefon +49 (0)5151 9849-0
Fax +49 (0)5151 9849-99
E-Mail hameln@gba-group.de
www.gba-group.com

Sitz der Gesellschaft:
Hamburg
Handelsregister:
Hamburg HRB 42774
USt-Id.Nr. DE 118 554 138
St.-Nr. 47/723/00196

Geschäftsführer:
Ralf Murzen,
Ole Borchert,
Alexander Kleinke,
Dr. Dominik Obeloer

1 / 3
Dok.-Nr.: ML 510-01 # 2

seit 1989

Prüfbericht : 25316674 - 011
 Probenbezeichnung : Curcu-More_Neutral_210 Kapseln

Untersuchungsergebnisse

Chemische/Physikalische Analytik	Messwert	Einheit	Deklaration	± MU	MU Quelle
Gewicht pro Darreichungsform	0,88	g		0,0088	VII
Tagesportion	7	Kapsel(n)			
Piperin	20,1	mg/Tagesportion	20	1	IV
Curcuminoide	542	mg/Tagesportion	450	27	IV

Hameln, 24.11.2025

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

Methoden

Parameter	Methode	ER
Gewicht pro Darreichungsform	HM-MA-M 10-014, gravimetrisch: 2024-09 ^a ₃	z
Piperin	FV-0533 02-018, HPLC-UV: 2023-03 ₁	z
Curcuminoide	Ph. Eur. 2543: 2015-01 ₁	y

Die mit ^a gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren des ausführenden Untersuchungslabors.
 Untersuchungslabor: ₃GBA Hameln ₁extern

MU-Quelle:

VII: Gemäß Expertenschätzung

IV: Gemäß Unterauftragnehmer

Entscheidungsregeln:

z: Bei der Konformitätsbewertung bleibt die Messunsicherheit unberücksichtigt. Sie stellt lediglich eine Information dar.

y: Bei der Konformitätsbewertung bleibt die Messunsicherheit bei Messwerten unterhalb der Toleranzgrenze unberücksichtigt. Bei Messwerten oberhalb der Toleranzgrenze wird die Messunsicherheit vom Messwert subtrahiert. Erfolgt keine Konformitätsbewertung, stellt die Messunsicherheit lediglich eine Information dar.

Prüfbericht : 25316674 - 011
Probenbezeichnung : Curcu-More_Neutral_210 Kapseln