

Quality First GmbH

Werner-von-Siemens-Straße 8
25337 ElmshornUnser Zeichen: INi
Datum: 30.04.2025**Prüfbericht** **25305967 - 003**

Probenbezeichnung : More Harmony_Geschmacksneutral_90 Kapseln

Kennzeichnung : Probennummer: P2025019899
Artikelnummer: XMO10467
Charge: ITTM7Y37YZ / 78718
MHD: 26.03.2027

Auftraggeber-Nr. : ITTM7Y37YZ / 78718

Verpackung : Fertigverpackung

Probenmenge : 3 x 65 g

Probentransport : Lieferdienst

Eingang : 15.04.2025

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 15.04.2025 / 30.04.2025

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/agb) einzusehen.

1 von 2

Prüfbericht : 25305967 - 003
Probenbezeichnung : More Harmony_Geschmacksneutral_90 Kapseln

Untersuchungsergebnisse

| <i>Chemische/Physikalische Analytik</i> | <i>Messwert</i> | <i>Einheit</i> | <i>Deklaration</i> |
|-----------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| Theanin | 115 | mg/Tagesportion | 120 |
| Piperin | 2,2 | mg/Tagesportion | 2,2 |
| Tagesportion | 3,0 | Kapseln | |
| Gewicht pro Darreichungsform | 0,7 | g | |

Hamel, 30.04.2025

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

Methoden

| <i>Parameter</i> | <i>Methode</i> |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Theanin | FV-0533 02-010, HPLC-FLD nach Derivatisierung: 2025-03 ^a ₁ |
| Piperin | FV-0533 02-018, HPLC-UV: 2023-03 ₁ |
| Gewicht pro Darreichungsform | Angabe gemäß Kundenspezifikation oder Deklaration ⁹⁹ |

Die mit ^a gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren des ausführenden Untersuchungslabors.
Untersuchungslabor: ¹extern ⁹⁹Auftraggeber/Customer