

Analysenzertifikat

FB-64

VITRASAN

Produktname: FATBURNER (LEICHT IN DEN SOMMER) Kapsel

Produktart: Pulverkapsel
Artikelnummer: 008032296060
Charge: 2103200
Produktionsdatum: 01.02.2021
Mindesthaltbarkeitsdatum: 02/2023

Regulatorischer Status: Nahrungsergänzungsmittel

Beschreibung: Transparente HPMC Pulverkapsel der Größe 0, gefüllt mit einer beigen homogenen Pulvermischung.

Kapsel	Spezifikation	Analyse
Kapselgesamtwicht ⁽¹⁾	516 mg ± 5 %	515,9 mg

Kapselhülle – chem. / physik. Daten	Spezifikation	Analyse
Kapsel ⁽¹⁾	Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC)	entspricht
Farbe ⁽¹⁾	transparent	entspricht
Geschmack ⁽¹⁾	neutral	entspricht
Kapselhüllengewicht ⁽¹⁾	95 mg ± 11 %	entspricht
Kapsellänge ⁽¹⁾	21,4 mm ± 0,4 mm*	entspricht

Kapselinhalt - chem. / physik. Daten	Spezifikation	Analyse
Thiamin (aus Thiaminhydrochlorid) ⁽²⁾	0,275 mg ± 5%	entspricht
Riboflavin (aus Natrium-Riboflavin-5'-phosphat) ⁽²⁾	0,35 mg ± 5%	entspricht
Niacin (aus Nicotinamid) ⁽²⁾	4 mg ± 5%	entspricht
Vitamin B6 (aus Pyridoxal-5'-phosphat) ⁽²⁾	0,35 mg ± 5%	entspricht
Folsäure (aus (6S)-5-Methyltetrahydrofolsäure, Glucosaminsalz) ⁽²⁾	50 µg ± 5%	entspricht
Vitamin B12 (aus Methylcobalamin) ⁽²⁾	0,625 µg ± 5%	entspricht
Pantothensäure (aus Calcium-D-pantothenat) ⁽²⁾	1,5 mg ± 5%	entspricht
Mangan (aus Manganguconat) ⁽²⁾	0,5 mg ± 5%	entspricht
Chrom (aus Chrompicolinat) ⁽²⁾	40 µg ± 5%	entspricht
Jod (aus Kaliumjodid) ⁽²⁾	25 µg ± 5%	entspricht
Grüner Kaffeebohnen Extrakt davon Polyphenole t-CGA ⁽²⁾	200 mg ± 5% 100 mg ± 5% 90 mg ± 5%	entspricht
C. Sativa Blattpulver ⁽²⁾	110 mg ± 5%	entspricht
Bittermelone Fruchtextrakt (Momordica Charantia) ⁽²⁾	50 mg ± 5%	entspricht

Analysenzertifikat

FB-64

VITRASAN

Ingwer Wurzelextrakt davon Gingerol ⁽²⁾	30 mg ± 5% 3 mg ± 5%	entspricht
Füllstoff: Maisstärke ⁽²⁾	q.s.	entspricht
Feuchtegehalt ⁽¹⁾	≤ 14 %	6,83%
Blei (Pb) ⁽²⁾	≤ 3 ppm	entspricht
Cadmium (Cd) ⁽²⁾	≤ 1 ppm	entspricht
Arsen (As) ⁽²⁾	≤ 2 ppm	entspricht
Quecksilber (Hg) ⁽²⁾	≤ 0,1ppm	entspricht

Mikrobiologische Daten	Spezifikation	Analyse
Gesamtkeimzahl (TAMC) ⁽²⁾	≤ 10 ⁴ cfu/g	entspricht
Hefe/Schimmel (TYMC) ⁽²⁾	≤ 10 ² cfu/g	entspricht
<i>Escherichia coli</i> ⁽²⁾	negativ/10g	entspricht
Salmonella spp. ⁽²⁾	negativ/25g	entspricht

⁽¹⁾ Interne chargenbezogene Überprüfung

⁽²⁾ Lt. Herstelleranalyse; externe Analyse nach Stichprobenplan

Verpackung: Kapselglas Braun 100 ml amber

Die verwendete Verpackung entspricht der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und (EU) Nr. 10/2011. Gegebenenfalls angegebene Nennfüllmengen entsprechen der Fertigpackungsverordnung (FertigPackV) und der EU-Fertigpackungsrichtlinie (76/211/EWG).

Datum: 16.02.2021

Freigabe: i.A. Auzinger Karin

Computer generiert. Ohne Unterschrift gültig.