

Fagron Sp. z o.o.
Pasternik 26
31-354 Krakow
POLAND
Phone No.: +48 (12) 334 35 12
Fax No.: +48 (12) 334 35 13

Analysenzertifikat

Nach § 6 Abs. 1 und 3 ApBetrO

Chargen-Bez. : 21C18-B01-213586

Fagron Artikelnummer : 700500	FACO Art.-Nr. : 100312-114-91
Artikelbezeichnung : CHOLESTERIN	
Lateinische Artikelbezeichnung : CHOLESTEROLUM	
Synonyme : Cholesterol	CAS-Nr. : 57-88-5
Qualität : PH.EUR.	Formel : C ₂₇ H ₄₆ O
	Mr : 386.70

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	(Fast) weißes, kristallines Pulver	Konform		Fagron
Identität A	147 - 150	148,8	°C	Fagron
Identität B	Konform	Konform		Fagron
Identität C	Konform	Konform		Fagron
Löslichkeit in Ethanol	Kein Niederschlag und keine Trübung	Konform		Fagron
Sauer reagierende Substanzen	Konform	Konform	ml	Fagron
Trocknungsverlust	<=0,3	0,02	%	Fagron
Sulfatasche	<=0,1	0,01	%	Fagron
Gehalt Cholest-5-en 3ß-ol	>=95,0 (getrocknete Substanz)	96,37	%m/m	Fagron
Summe Sterole	97,0 - 103,0 (getrocknete Substanz)	100,76	%m/m	Fagron
Gesamt aerobe Mikroorganismen, TAMC	<100	<1	CFU / g	Fagron
Gesamt Hefen + Schimmelpilze, TYMC	<10	Konform	CFU/g	Fagron
Ps. aeruginosa	Nicht vorhanden	Konform		Fagron
St. aureus	Nicht vorhanden	Konform		Fagron
Metallische Rückstände	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Hersteller
Lösungsmittelrückstände	CPMP/ICH/82 260/06	Konform		Hersteller
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller

Anmerkungen : CHOLESTERIN, wird aus dem Wollfett der Schafswolle lebender Schafe gewonnen.
Praktisch unlösl. in H₂O, wenig lösl. in Aceton und in EtOH 96%.
Die lichtempfindliche Substanz ist mit mindestens 50 ppm DL-alpha-Tocopherol
als Antioxidationsmittel stabilisiert CFU entspricht KBE

Lagerungsbedingungen : Dicht verschlossen! Vor Licht geschützt!	Retestdatum : 11.01.2024
Prüfdatum : 29.04.2021	Herstellungsdatum : 12.01.2021

Freigabekommentar : entspricht der Spezifikation	Fagron Sp. z o.o.
Hersteller-Chargen-Bez. : 036062	
Hersteller / Land : Carbogen Amcis B.V. / NL	[Qualified Person] Ewelina Gadzinowska
	Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig
GMP Konformität :	

Es wird bescheinigt, dass der Ausgangsstoff nach den anerkannten pharmazeutischen Regeln geprüft worden ist und den Anforderungen entspricht.
Das Original der Analyse liegt vor.

Fagron Sp. z o.o.
Pasternik 26
31-354 Krakow
POLAND
Phone No.: +48 (12) 334 35 12
Fax No.: +48 (12) 334 35 13

Prüfprotokoll

Dokumentation für Ausgangsstoffe gemäß § 11 ApBetrO

Chargen-Bez. : 21C18-B01-213586

Fagron Artikelnummer	: 700500	FACO Art.-Nr.	: 100312-114-91
Artikelbezeichnung	: CHOLESTERIN		
Lateinische Artikelbezeichnung	: CHOLESTEROLUM		
Synonyme	: Cholesterol	CAS-Nr.	: 57-88-5
Qualität	: PH.EUR.	Formel	: C27H46O
		Mr	: 386.70

Wareneingangskontrolle und Prüfbefund der Apotheke

Apothekenstempel

<u>Hersteller</u>	<u>Abfüllender Betrieb</u>	<u>Lieferant</u>
Carbogen Amcis B.V.	Fagron Sp. z o.o.	Fagron GmbH & Co. KG
NL	PL	Wilhelm-Bergner-Straße 11g
		21509 Glinde

Rohstoffbezug : FAGRON direkt ☐ durch Lieferant : _____

Menge : _____ Charge : _____ Wareneingangsdatum : _____

Prüfbefund:

Bemerkungen:

Freigabe durch Apotheker(in):

Datum

Unterschrift