Fagron a.s. (CZ) Holická 1098/31m 779 00 Olomouc Czech Republic

Analysenzertifikat

Nach § 6 Abs. 1 und 3 ApBetrO



Phone No.: +420585222590 Fax No.: +420 585 226 521

Chargen-Bez. : 22F03-T03-096886

 Fagron Artikelnummer
 : 700280
 FACO Art.-Nr.
 : 101134-718-91

Artikelbezeichnung : D,L-ALPHA-TOCOPHEROL Lateinische Artikelbezeichnung : int-rac-alpha-Tocopherolum

Synonyme : Tocopherol (Vit.E) dl-alfa CAS-Nr. : 10191-41-0

Qualität : Ph.Eur.10.0 Formel :

Mr : 0.00

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	Klare, farblose bis gelblich braune, viskose,	Konform		Fagron
	ölige Flüssigkeit.			
Löslichkeit	Konform	Konform		Fagron
Identität A	-0,01 - +0,01	0,00	۰	Fagron
Identität B	Konform	Konform		Fagron
Verwandte Substanzen (2.2.28)	Konform	Konform		Fagron
Verunreinigung A	<=0,5	0,1	%	Fagron
Verunreinigung B	<=1,5	0,4	%	Fagron
Summe der Verunreinigungen C und D	<=1,0	0,1	%	Fagron
Jede weitere Verunreinigung	<=0,25	0,12	%	Fagron
Summe aller Verunreinigungen	<=2,5	0,7	%	Fagron
Gesamt aerobe Microorganismen, TAMC	<=2 x 103	<10	CFU/g	Fagron
Gesamt Hefen + Schimmelpilze, TYMC	<=2 x 102	<10	CFU/g	Fagron
TSE/BSE-Erklärung	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller
Lösungsmittelrückstände	CPMP/ICH/82 260/2006	Konform		Hersteller
Metallische Rückstände	ICH Q3D auf elementare Verunreinigungen	Konform		Hersteller
Gehalt				
Alfa-Tocopherol	96,0 - 102,0	98,4	%	Fagron

Anmerkungen

D,L-ALPHA-TOCOPHEROL wird ausschließlich auf der Basis von Rohstoffen nichttierischer Herkunft

durch chemische Synthese hergestellt. Nicht geeignet für sterile Zubereitungen. Praktisch unlösl. in H2O, leicht lösl. in Aceton, CH2Cl2, abs. EtOH und fetten Ölen.

Lagerungsbedingungen: Dicht verschlossen! Inertgas! Vor Licht geschützRetestdatum: 20.02.2024Prüfdatum: 28.06.2022Herstellungsdatum: 20.02.2022

 Freigabekommentar
 : entspricht der Spezifikation
 Fagron a.s. (CZ)

 Hersteller-Chargen-Bez.
 : UT22030026
 MVDr. Zdenka Borská

 Hersteller / Land
 : DSM Nutritional Products Europe Ltd / CH
 [Qualified Person]

Einwaagekorrekturfaktor : 1.016 Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig

GMP Konformität : liegt nicht vor

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 a.s. (CZ) Holická 1098/31m 779 00 Olomouc Czech Republic

Phone No.: +420585222590 Fax No.: +420 585 226 521

Prüfprotokoll

Dokumentation für Ausgangsstoffe gemäß §11 ApBetrO



Chargen-Bez. :	22F03-T03-096886			
Fagron Artikelnummer :	700280	FACO ArtNr.	: 101134-718-91	
Artikelbezeichnung :	D,L-ALPHA-TOCOPHEROL			
Lateinische Artikelbezeichnung	int-rac-alpha-Tocopherolum			
Synonyme :	Tocopherol (Vit.E) dl-alfa	CAS-Nr.	: 10191-41-0	
Qualität :	Ph.Eur.10.0	Formel	:	
		Mr	: 0.00	
Wareneingangskontrolle ur	nd Prüfbefund der Apotheke		Apothekenstempel	
Hersteller	Abfüllender Betrieb	<u>Lieferant</u>		
DSM Nutritional Products Europe Ltd	Fagron a.s. (CZ)	Fagron GmbH & Co. KG		
СН	CZ	Wilhelm-Bergner-Straße 11g		
		D-21509 Glinde		
Rohstoffbezug : FAGRON direkt	durch Lieferant	:		
Menge :	Charge :	Wareneingangso	datum :	
Prüfbefund:				
Bemerkungen:				
Freigabe durch Apotheker(i	in):			
	Da	tum	Unterschrift	