

Fagron Services B.V.
Molenwerf 13
1911 DB UITGEEST
Netherlands
Phone No.: +31 251361400
Fax No.: +31 251315960

Analysenzertifikat

Nach § 6 Abs. 1 und 3 ApBetrO



Chargen-Bez. : 18B06-B10

Fagron Artikelnummer : 200650 FACO Art.-Nr. : 100952-112-91
Artikelbezeichnung : PROGESTERON MIKRONISIERT
Lateinische Artikelbezeichnung : Progesteronum micronisatum
Synonyme : CAS-Nr. : 57-83-0
Qualität : PH.EUR9.3+ Formel : $C_{21}H_{30}O_2$
Mr : 314,50

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	(Fast) weißes kristallines Pulver oder farblose Kristalle	Konform		Fagron
Korngröße	99% < 30 µm / 90% < 15µm	Konform		Fagron
Identität A	Konform	Konform		Fagron
Identität B	Konform	Konform		Fagron
Spezifische Drehung	+186 - +194 (getrocknete Substanz)	+188		Fagron
Verwandte Substanzen	Konform	Konform		Fagron
Verunreinigung I	<=0,6	<0,6	%	Fagron
Verunreinigung C	<=0,3	0,1	%	Fagron
Verunreinigung B	<=0,2	<0,05	%	Fagron
Summe Verunreinigung D und E	<=0,15	<0,15	%	Fagron
Verunreinigung G, J, K, L, M	<=0,15	<0,15	%	Fagron
Verunreinigung H bei 286nm	<=0,15	0,01	%	Fagron
Nicht spezifizierte Verunreinigungen	<=0,10	<0,05	%	Fagron
Summe Verunreinigungen ohne H	<=1,0	<1,0	%	Fagron
Trocknungsverlust	<= 0,5	0,0	%	Fagron
Metallische Reste	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Hersteller
Lösungsmittelrückstände	CPMP/ICH/82 260/06	Konform		Hersteller
Gehalt Progesteron	97,0 - 102,0 (getrocknete Substanz)	100,3	%m/m	Fagron
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller

Anmerkungen :
PROGESTERON MIKRONISIERT wird ausschließlich auf der Basis von Rohstoffen nichttierischer, sondern pflanzlicher Herkunft und durch weitere chemische Synthese hergestellt.
Praktisch unlösl. in H₂O, leicht lösl. in abs. EtOH, wenig lösl. in Aceton und fetten Ölen.
Die Substanz zeigt Polymorphie!

Lagerungsbedingungen : Dv!VLg!Vz!
Prüfdatum : 09.03.2018
Retestdatum : 12.2020
Herstellungsdatum : 28.12.2017

Freigabekommentar : entspricht der Spezifikation
Hersteller-Chargen-Bez. : C01-171216
Hersteller / Land : Jiangsu Jiaerke Pharmaceutica / CN
Fagron Services B.V.
Drs. M.V. Garcia Alia
[Qualified Person]
Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig
GMP Konformität : GMP konform

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 Services B.V.
Molenwerf 13
1911 DB UITGEEST
Netherlands
Phone No.: +31 251361400
Fax No.: +31 251315960

Prüfprotokoll

Dokumentation für Ausgangsstoffe gemäß § 11 ApBetrO



Chargen-Bez. : 18B06-B10

Fagron Artikelnummer	: 200650	FACO Art.-Nr.	: 100952-112-91
Artikelbezeichnung	: PROGESTERON MIKRONISIERT		
Lateinische Artikelbezeichnung	: Progesteronum micronisatum		
Synonyme	:	CAS-Nr.	: 57-83-0
Qualität	: PH.EUR9.3+	Formel	: $C_{21}H_{30}O_2$
		Mr	: 314,50

Wareneingangskontrolle und Prüfbefund der Apotheke

Apothekenstempel

<u>Hersteller</u>	<u>Abfüllender Betrieb</u>	<u>Lieferant</u>
Jiangsu Jiaerke Pharmaceutica CN	Fagron Services B.V. NL	Fagron GmbH & Co. KG Von-Bronsart-Straße 12 22885 Barsbüttel

Rohstoffbezug : FAGRON direkt

durch Lieferant : _____

Menge : _____

Charge : _____

Wareneingangsdatum : _____

Prüfbefund:

Bemerkungen:

Freigabe durch Apotheker(in):

_____ Datum

_____ Unterschrift