Fagron Services Northern Europe Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 3 32-540 Trzebinia

POLAND

Phone No.: +48 (12) 334 35 12 Fax No.: +48 (12) 334 35 13

Analysenzertifikat

Nach § 6 Abs. 1 und 3 ApBetrO

CAS-Nr.



Chargen-Bez. : 22K07-B08-233606

Fagron Artikelnummer : 700103 FACO Art.-Nr. : 100196-112-91

Artikelbezeichnung : BETAMETHASONVALERAT MIKRONISIERT

Lateinische Artikelbezeichnung : BETAMETHASONI VALERAS MICRONISATUM

Synonyme 2152-44-5 Qualität : PH EUR.11 Formel C27H37F06

Mr : 476.60

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	Feines, (fast) weißes kristallines Pulver	Konform		Fagron
Korngröße	99% <25 μm / 90% <10 μm	Konform		Fagron
Identität A	Konform	Konform		Fagron
Identität B	Konform	Konform		Fagron
Steigschmelzpunkt		189,25	°C	Fagron
Spezifische Drehung	+77 - +83 (getrocknete Substanz)	+79,5		Fagron
Verwandte Substanzen	Konform	Konform		Fagron
Verunreinigung A	<=0,7	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung C	<=0,15	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung E	<=0,3	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung G	<=0,3	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung H	<=0,15	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung I	<=0,15	<0,05	%	Fagron
Nicht spezifizierte Verunreinigungen	<=0,10	0,057	%	Fagron
Summe Verunreinigungen	<=1,5	0,06	%	Fagron
Trocknungsverlust	<=0,5	0,09	%	Fagron
Metallische Rückstände	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Hersteller
Lösungsmittelrückstände	CPMP/ICH/82 260/06	Konform		Hersteller
Gehalt Betamethasonvalerat	97,0 - 103,0 (getrocknete Substanz)	100,87	%m/m	Fagron
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller
Einwaagekorrekturfaktor		0,992		Fagron
Lagerungsbedingungen :	Dicht verschlossen! Vor Licht geschützt!	Retestdatum		: 28.02.2027

Prüfdatum : 05.12.2022 Herstellungsdatum : 01.03.2022

Freigabekommentar : entspricht der Spezifikation Fagron Services Northern Europe Sp. z o.o.

Hersteller-Chargen-Bez. : BV 001/0322

Hersteller / Land : Symbiotica Speciality Ingredients Sdn. Bhd. / MY [Qualified Person] Dominika Sołtysik

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig

GMP Konformität : liegt 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 Services Northern Europe Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 3 32-540 Trzebinia

Phone No.: +48 (12) 334 35 12 Fax No.: +48 (12) 334 35 13

POLAND

Prüfprotokoll

Dokumentation für Ausgangsstoffe gemäß § 11 ApBetrO



Unterschrift

Chargen-Bez. :	22K07-B08-233606				
Fagron Artikelnummer :	700103	FACO ArtNr.	: 100196-112-91		
Artikelbezeichnung :	BETAMETHASONVALERAT MIKRONISIE	RT			
Lateinische Artikelbezeichnung	BETAMETHASONI VALERAS MICRONISATUM				
Synonyme :		CAS-Nr.	: 2152-44-5		
Qualität :	PH EUR.11	Formel	: C27H37F06		
		Mr	: 476.60		
Wareneingangskontrolle ur	nd Prüfbefund der Apotheke		Apothekenstempel		
<u>Hersteller</u>	Abfüllender Betrieb	<u>Lieferant</u>			
Symbiotica Speciality Ingredients Sdn.	. Fagron Services Northern Europe Sp. z	Fagron GmbH & Co. KG			
MY	PL	Wilhelm-Bergner-Straße 11g			
		21509 Glinde			
Rohstoffbezug : FAGRON direkt	durch Lieferant :				
Menge :	Charge :	Wareneingangsdatum	:		
Prüfbefund:					
Bemerkungen:					
Freigabe durch Apotheker(i	in):				

Datum