

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. : 21K15-B08-213852

Fagron Artikelnummer	:		FACO Art.-Nr.	:	101345-112-91
Artikelbezeichnung	:	BETAMETHASON MIKRONISIERT			
Lateinische Artikelbezeichnung	:	BETAMETHASONUM MICRONISATUM			
Synonyme	:		CAS-Nr.	:	378-44-9
Qualität	:	PH EUR 10	Formel	:	C22H29FO5
			Mr	:	392.50

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	Feines, (fast) weißes Pulver	Konform		Fagron
Korngröße	99% <25 µm und 90% <10 µm	Konform		Fagron
Identität B	Konform	Konform		Fagron
Identität C	Konform	Konform		Fagron
Spezifische Drehung	+118 - +126 (getrocknete Substanz)	+121	°	Fagron
Verwandte Substanzen	Konform	Konform		Fagron
Verunreinigung A	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung B	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung C	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung D	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung E	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung F	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung G	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung H	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung I	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung J	<=1,0	<0,05	%	Fagron
Verunreinigung A bis J	Max. 1 Peak >=0,5	max.0,08	%	Fagron
Summe Verunreinigungen	<=2,0	0,20	%	Fagron
Trocknungsverlust	<=0,5	0,13	%	Fagron
Metallische Rückstände	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Hersteller
Lösungsmittelnrückstände	CPMP/ICH/82 260/06	Konform		Hersteller
Gehalt Betamethason	97,0 - 103,0 (getrocknete Substanz)	99,6	%m/m	Fagron
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller
Einwaagekorrekturfaktor		1,005		Fagron

Lagerungsbedingungen	:	Dv!VLg!Vz!l	Retestdatum	:	24.06.2023
Prüfdatum	:	19.12.2021	Herstellungsdatum	:	25.06.2020

Freigabekommentar	:	entspricht der Spezifikation	Fagron Sp. z o.o.	
Hersteller-Chargen-Bez.	:	BT-200613		
Hersteller / Land	:	Hunan Yuxin Pharmaceutical Co., Ltd / CN	[Qualified Person]	Ewelina Gadzinowska
			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 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. : 21K15-B08-213852

Fagron Artikelnummer	:		FACO Art.-Nr.	:	101345-112-91
Artikelbezeichnung	:	BETAMETHASON MIKRONISIERT			
Lateinische Artikelbezeichnung	:	BETAMETHASONUM MICRONISATUM			
Synonyme	:		CAS-Nr.	:	378-44-9
Qualität	:	PH EUR 10	Formel	:	C22H29FO5
			Mr	:	392.50

Wareneingangskontrolle und Prüfbefund der Apotheke

Apothekenstempel

<u>Hersteller</u>	<u>Abfüllender Betrieb</u>	<u>Lieferant</u>
Hunan Yuxin Pharmaceutical Co., Ltd	Fagron Sp. z o.o.	Fagron GmbH & Co. KG
CN	PL	Wilhelm-Bergner-Straße 11g
		21509 Glinde

Rohstoffbezug : FAGRON direkt ☐ durch Lieferant : _____

Menge : _____ Charge : _____ Wareneingangsdatum : _____

Prüfbefund:

Bemerkungen:

Freigabe durch Apotheker(in):

Datum

Unterschrift