Fagron Services B.V. Molenwerf 13 1911 DB UITGEEST Netherlands

Analysenzertifikat

Nach § 6 Abs. 1 und 3 ApBetrO



Phone No.: +31 251361400 Fax No.: +31 251315960

Chargen-Bez. : 20F24-F03-374147

Bulk Charge : 20F24-F03

Fagron Artikelnummer : 700225 **FACO Art.-Nr.** : 100325-112-91

Artikelbezeichnung : CLOBETASOLPROPIONAT MIKRONISIERT

Lateinische Artikelbezeichnung : Clobetasoli propionas micronisatum

 Synonyme
 :
 CAS-Nr.
 :
 25122-46-7

 Qualität
 :
 PHEUR10.2+
 Formel
 :
 C25H32CIFO5

Mr : 467.00

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	Feines, (fast) weißes Pulver	Konform		Fagron
Korngröße	99%<25 μm / 90% <10 μm	Konform		Fagron
Identität IR-Spektrum	Konform	Konform		Fagron
Spezifische Drehung	+112 - +118 (getrocknete Substanz)	+115		Fagron
Verwandte Substanzen	Konform	Konform		Fagron
Verunreinigung E	<=0,3	n.d.	%	Fagron
Verunreinigung D	<=0,2	n.d.	%	Fagron
Verunreinigung B	<=0,3	0,2	%	Fagron
Verunreinigung A	<=0,2	0,1	%	Fagron
Nicht spezifizierte Verunreinigungen	<=0,10	0,06	%	Fagron
Summe Verunreinigungen	<=1,0	0,3	%	Fagron
Trocknungsverlust	<=0,5	0,1	%	Fagron
Sulfatasche	<=0,1	0,1	%	Fagron
Metallische Rückstände	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Hersteller
Lösungsmittelrückstände	CHMP/ICH/82260/2006	Konform		Hersteller
Gehalt Clobetasol-17-propionat	97,0 - 102,0 (getrocknete Substanz)	100,1	%m/m	Fagron
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller

Anmerkungen : CLOBETASOLPROPIONAT MIKRONISIERT wird ausschließlich auf der Basis von Rohstoffen nichttierischer

Herkunft durch chemische Synthese hergestellt.

Praktisch unlösl. in H2O, leicht lösl. in Aceton, wenig lösl. in EtOH 96%.

Lagerungsbedingungen : Vor Licht geschützt!

 Retestdatum
 : 31.01.2025

 Prüfdatum
 : 17.08.2020

 Herstellungsdatum
 : 27.02.2020

Freigabekommentar : entspricht der Spezifikation Fagron Services B.V.

 Hersteller-Chargen-Bez.
 : CLO 103/0220
 Paul Hofman

 Hersteller / Land
 : Symbiotica Spec. Ing. (site) / MY
 [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



Unterschrift

Chargen-Bez.	: 20F24-F03-374147			
Bulk Charge	: 20F24-F03			
Fagron Artikelnummer	: 700225	FACO ArtNr.	: 100325-112-91	
Artikelbezeichnung	: CLOBETASOLPROPIONAT MIKRON	ISIERT		
Lateinische Artikelbezeichnung	: Clobetasoli propionas micronisatum			
Synonyme	:	CAS-Nr.	: 25122-46-7	
Qualität	: PHEUR10.2+	Formel	: C25H32CIFO5	
		Mr	: 467.00	
<u>Wareneingangskontrolle</u>	und Prüfbefund der Apotheke		Apothekenstempel	
<u>Hersteller</u>	Abfüllender Betrieb	<u>Lieferant</u>		
Symbiotica Spec. Ing. (site)	Fagron Services B.V.	Fagron GmbH & Co. KG		
MY	NL	Wilhelm-Bergner-Straße 11g		
		D-21509 GLINDE		
Rohstoffbezug : FAGRON direkt	durch Liefer	ant :		
Menge :	Charge :	Wareneingangsd	datum :	
Prüfbefund:				
Bemerkungen:				
Freigabe durch Apotheke	r(in):			

Datum