

Pharmazeutischer Unternehmer:

Remexian Pharma GmbH Märkersteig 27 14974 Ludwigsfelde Freigebender Hersteller:

INOPHA GmbH Genshagener Str. 37a 14974 Ludwigsfelde

CHARGENZERTIFIKAT

Nr.	Produktangaben			
1.	Name	CANNABISBLÜTEN remexian 14/1		
	Stärke	THC: 14 % CBD: <1 %		
1.	Darreichungsform	Pflanzenteile		
	Verpackungsgröße	1000 g		
2.	Chargennummer	06051809121-1-B1		
3.	Bestimmungsland	Deutschland		
	Zertifizierungsstatement:			
4.	Anforderungen der Genehmigung(en) für das Inverkehrbringen in Deutschland (ZNR: 7000644-000) übereinstimmen. Die Charge ist für die Auslieferung an Apotheken zur Weiterverarbeitung freigegeben.			
5.				
6.	Unterschrift der Sachkundigen Person	Dr. Peter J. Vogel Peter J. Vogel 19:39:01 2024.09.18 '00'02+ Siehe Folgeseiten		
7.	Datum			
8.	Analysenzertifikat			



Pharmazeutischer Unternehmer:

Remexian Pharma GmbH Märkersteig 27 14974 Ludwigsfelde

Freigebender Hersteller:

INOPHA GmbH Genshagener Str. 37a 14974 Ludwigsfelde

<u>ANALYSENZERTIFIKAT</u>

 Charge:
 06051809121-1-B1
 Spezifikation:
 SPC_RP-0026-WW-1000_V01
 Verfalldatum:
 26.02.2025

Part 1						
Parameter	Requirement	Result				
Cultivar	SCHROLL-MEDICAL-060518 (White Widow)	SCHROLL-MEDICAL-060518				
Content	Cannabis flower, primary intermediate	Cannabis flos as primary product				
Weight	1000 g ± 10 g	1000 g				
Irradiation, E-Beam	Absorbed dose, 20 – 32 KGy	24,0 – 28,3 KGy				

Part 2						
Test	Acceptance limits	Result*				
Produced according to GMP	Produced according to GMP	Complies				
Odour	Complies	Complies				
Identity: Macroscopic	Complies	Complies				
Identity: Microscopic	Complies	Complies				
Identity: TLC	Complies	Complies				
Purity: Foreign matter	≤ 2 %	< 2 %				
Purity: Loss on Drying	≤ 10 %	9,2 %				
Purity: HPLC – CBN	≤ 1.0 %	0,1 %				
Assay: HPLC – Total THC	14 ± 10 % (12,6 – 15,4 %)	14,1 %				
Assay: HPLC – Total CBD	≤ 1.0 %	< 0,1 %				
Total Aerobic Microbial Count (TAMC)	≤ 100 CFU/g	<100 CFU/g				



Pharmazeutischer Unternehmer:

Remexian Pharma GmbH Märkersteig 27 14974 Ludwigsfelde

Freigebender Hersteller:

INOPHA GmbH Genshagener Str. 37a 14974 Ludwigsfelde

Total Yeasts and Moulds Count (TYMC)	≤ 10 CFU/g	<10 CFU/g
E. Coli	Absent in 1 g	Absent in 1 g
Salmonella	Absent in 25 g	Absent in 25 g
S. aureus	Absent in 1 g	Absent in 1 g
P. aeruginosa	Absent in 1 g	Absent in 1 g
Bile-tolerant Gram-negative bacteria	Absent in 1 g	Absent in 1 g
Aflatoxin B1	≤ 2 µg/kg	<0,5 µg/kg
Aflatoxin B1+B2+G1+G2	≤ 4 μg/kg	<2,5 μg/kg
Absence of pesticides	Below limits in Ph. Eur.	Below limits in Ph. Eur.
Lead	≤ 5,0 ppm	<0,1 ppm
Mercury	≤ 0,1 ppm	<0,05 ppm
Cadmium	≤ 1,0 ppm	<0,05 ppm
Total ash	≤ 20 %	9,8 %

^{*}Analysenergebnisse stammen aus Daten des Herstellers Scholl Medical ApS zum CoA der aktuell vorliegenden Charge.

Dieses Zertifikat entspricht einem Prüfzertifikat nach § 6 Abs. 3 ApBetrO.

Das Arzneimittel wurde nach anerkannten pharmazeutischen Regeln, gemäß der Richtlinie 2001/83/EG, hergestellt sowie geprüft und weist die erforderliche Qualität auf. Sämtliche Prüfparameter entsprechen den Akzeptanzlimits. Die Zertifikate des Herstellers (Pflanzenteile) wurden anerkannt.

