

Freigabezertifikat / Konformitätsbescheinigung

Produkt: PG Epic Drop

Charge: 2025-598B

Herstelldatum	16.10.2025	
Verwendbar bis	07/2026	
Gehalt	Dronabinol (THC): ca. 30 % Cannabio	liol (CBD): ≤ 1 %
Darreichungsform	Getrocknete Cannabisblüten zur Herstellung von Rezepturarzneimitteln	
Packungsgröße	100 g	
Lagerhinweis	dicht verschlossen, vor Licht geschützt, unterhalb von 25 °C	
Kultivar	GAS FACE, Herkunft: Kanada	
	Deutsche Medizinalcannabis GmbH Moritzburger Weg 1	
Pharmazeutischer	01561 Ebersbach	
Unternehmer/	Herstellungs-/ Einfuhrerlaubnis:	
Freigebender Her- steller	DE_SN_01_MIA_2025_0021/26-5117/28	7
	GMP-Zertifikat: DE_SN_01_GMP_2022_	0041



Freigabezertifikat / Konformitätsbescheinigung

Produkt: PG Epic Drop

Charge: 2025-598B

Prüfparameter	Vorgabe / Methode	Spezifikation	Ergebnis	
Identität		•		
Aussehen	Ph. Eur. 3028 (Identität A)	Entspricht Monographie	entspricht	
Mikroskopie	Ph. Eur. 3028 (Identität B)/ Ph. Eur. 2.8.23	Entspricht Monographie	entspricht **	
Dünnschichtchromatographie	Ph. Eur. 3028 (Identität C)/ Ph. Eur. 2.8.25	Entspricht Monographie	entspricht **	
Reinheit				
		≤ 2 %	0 %	
Fremde Bestandteile	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.8.2	Abwesenheit von Samen oder Blättern länger als 1,0 cm	entspricht	
Trocknungsverlust	Ph. Eur. 3028/ validierte Hausmethode	≤ 12,0 %	7,5 %	
Cannabinol	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.2.29, validierte Hausmethode	≤ 1,0 %	< 0,1 %	
Pestizide	Ph. Eur. 1433/ Ph. Eur. 2.8.13	Entspricht Monographie	entspricht	
Aflatoxine (B1, B2, G1, G2)	Ph. Eur. 1433/ Ph. Eur. 2.8.18	B1: ≤ 2 μg/kg Droge Gesamt: ≤ 4 μg/kg Droge	entspricht	
Schwermetalle			-	
Cadmium		≤ 0,3 ppm	< 0,05 ppm	
Blei	Ph. Eur. 3028/	≤ 0,5 ppm	< 0,1 ppm	
Quecksilber	Ph. Eur. 2.4.27	≤ 0,1 ppm	< 0,05 ppm	
Arsen		≤ 0,2 ppm	< 0,1 ppm	
Gehalt				
Δ^9 -Tetrahydrocannabinol (THC)	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.2.29,	30,0 % (27,0 - 33,0 %)	29,8 %	
Cannabidiol (CBD)	validierte Hausmethode	≤ 1,0 % (0 − 1,0 %)	< 0,3 %	
Mikrobiologische Reinheit				
Gesamtzahl aerober Mikroor- ganismen (TAMC)	Ph. Eur. 1433,	≤ 500.000 KBE/ g *	< 10.000 KBE/g	
Gesamtzahl an Hefen und Schimmelpilzen (TYMC)	Ph. Eur. 5.1.8 (C)/ Ph. Eur. 2.6.12	≤ 50.000 KBE/ g *	< 100 KBE/g	
Gallensalze tolerierende, gramnegative Bakterien	Ph. Eur. 1433, Ph. Eur. 5.1.8 (C)/	≤ 10.000 KBE/ g	< 100 KBE/g	
Salmonellen	Ph. Eur. 5.1.6 (C)/ Ph. Eur. 2.6.31	Abwesend in 25 g	entspricht	
E. coli * Maximale akzentierhare Anzahl	1 11. Lui. 2.0.31	Abwesend in 1 g	entspricht	

^{*} Maximale akzeptierbare Anzahl

Die obenstehenden Angaben sind wahrheitsgemäß und korrekt. Ich zertifiziere hiermit, dass alle Herstellungsstufen dieser Charge, inklusive Verpackung und Qualitätskontrolle, in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Guten Herstellungspraxis der EU durchgeführt wurden.

Ebersbach, 13 / 11 / 2025

Dr. Klaus-Uwe Pechar

U. khr

Sachkundige Person §14 AMG

^{**} Prüfung entfällt. Erfassung der Identitätsmerkmale bereits durch visuelle Inspektion und quantitative Cannabinoidbestimmung abgedeckt