## Freigabezertifikat / Konformitätsbescheinigung



**Produkt: Core Cros 26:01** 

Charge: 2025-556

Deutsche Medizinalcannabis GmbH Moritzburger Weg 1, 01561 Ebersbach www.demecan.de

Produkt	Core Cros 26:01		
Charge	2025-556		
Herstelldatum	15.05.2025		
Verwendbar bis	02/2026		
Gehalt	<ul> <li>Dronabinol (THC): ca. 26 %</li> <li>Cannabidiol (CBD): ≤ 1 %</li> </ul>		
Darreichungsform	Getrocknete Cannabisblüten zur Herstellung von Rezepturarzneimitteln		
Packungsgröße	50 g		
Lagerhinweis	dicht verschlossen, vor Licht geschützt, unterhalb von 25°C		
Kultivar	Crossbow, Herkunft: Kanada		
Freigebender Hersteller/ Pharmazeutischer Unternehmer	eutsche Medizinalcannabis GmbH  loritzburger Weg 1  1561 Ebersbach  lerstellungs-/ Einfuhrerlaubnis:  E_SN_01_MIA_2024_0043/26-5117/287  IMP-Zertifikat: DE_SN_01_GMP_2022_0041		

## Freigabezertifikat / Konformitätsbescheinigung



**Produkt: Core Cros 26:01** 

Charge: 2025-556

Deutsche Medizinalcannabis GmbH Moritzburger Weg 1, 01561 Ebersbach www.demecan.de

Prüfpunkt	Vorgabe / Methode	Spezifikation	Ergebnis	
Identität				
Aussehen	Ph, Eur. 3028 (Identität A)	Entspricht der Monographie	Entspricht	
Mikroskopie	Ph. Eur. 3028 (Identität B)/ Ph. Eur. 2.8.23	Entspricht der Monographie	Entspricht	
Dünnschicht- chroma- tographie	Ph. Eur. 3028 (Identität C)/ Ph. Eur. 2.8.25	Entspricht der Monographie	Entspricht	
Reinheit				
Fremde Bestandteile	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.8.2	≤ 2 %, Abwesenheit von Samen oder Blättern länger als 1,0 cm	0 %, keine Samen oder Blätter	
Trocknungsverlust	Ph. Eur. 3028/ validierte Hausmethode	≤ 12,0 %	9,2 %	
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 der 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	Nicht nachweisbar/ entspricht	
Schwermetalle				
Cadmium	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.4.27	≤ 0,3 ppm	< 0,05 ppm	
Blei		≤ 0,5 ppm	< 0,1 ppm	
Quecksilber		≤ 0,1 ppm	< 0,05 ppm	
Arsen		≤ 0,2 ppm	< 0,1 ppm	
Gehaltsbestimmung				
Dronabinol (delta9-THC)	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.2.29, validierte Hausmethode	26,0 % (23,4 – 28,6 %)	24,2 %	
Cannabidiol (CBD)		≤ 1,0 % (0 − 1,0 %)	< 0,3 %	
Mikrobiologische Reinheit				
Gesamtanzahl aerober Mikroorganismen (TAMC)	Ph. Eur. 1433, Ph. Eur. 5.1.8 (C)/ Ph. Eur. 2.6.12	≤ 500.000 KBE/ g	< 100 KBE/ g	
Gesamtanzahl Hefen und Schimmelpilze (TYMC)		≤ 50.000 KBE/ g	< 100 KBE/ g	
Gallensalze tolerierende, gramnegative Bakterien	Ph. Eur. 1433, Ph. Eur. 5.1.8 (C)/ Ph. Eur. 2.6.31	≤ 10.000 KBE/ g	< 10 KBE/ g	
E. Coli		Abwesend in 1 g	Abwesend/ entspricht	
Salmonellen		Abwesend in 25 g	Abwesend/ entspricht	

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, 12.06.2025

Klaus-Uwe Pechar

Sachkundige Person §14 AMG