



Deutsche
Medizinalcannabis GmbH
Moritzburger Weg 1
01561 Ebersbach

Freigabezertifikat

Produkt: TRUU GT 25:01

Charge: 2026-537

Herstelldatum ● 13.03.2026

Verwendbar bis ● 12/2026

Gehalt ● Dronabinol (THC): ca. 25 % Cannabidiol (CBD): ≤ 1 %

Darreichungsform ● Getrocknete Cannabisblüten zur Herstellung von Rezepturarzneimitteln

Packungsgröße ● 100 g

Lagerhinweis ● dicht verschlossen, vor Licht geschützt, unterhalb von 25 °C

Kultivar ● CRUMBLED LIME 27, Herkunft: Kanada

**Pharmazeutischer
Unternehmer/
Freigebender Her-
steller**

Deutsche Medizinalcannabis GmbH
Moritzburger Weg 1
01561 Ebersbach

Herstellungs-/ Einfuhrerlaubnis:
DE_SN_01_MIA_2025_0021/26-5117/287

GMP-Zertifikat: DE_SN_01_GMP_2022_0041

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			
Fremde Bestandteile	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.8.2	≤ 2 %	0 %
		Abwesenheit von Samen oder Blättern länger als 1,0 cm	entspricht
Trocknungsverlust	Ph. Eur. 3028/ validierte Haus- methode	≤ 12,0 %	8,3 %
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	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
Gehalt			
Δ ⁹ -Tetrahydrocannabinol (THC)	Ph. Eur. 3028/ Ph. Eur. 2.2.29, validierte Hausmethode	25,0 % (22,5 – 27,5 %)	23,6 %
Cannabidiol (CBD)		≤ 1,0 % (0 – 1,0 %)	< 0,3 %
Mikrobiologische Reinheit			
Gesamtzahl aerober Mikroor- ganismen (TAMC)	Ph. Eur. 1433, Ph. Eur. 5.1.8 (C)/ Ph. Eur. 2.6.12	≤ 500.000 KBE/ g *	< 10.000 KBE/g
Gesamtzahl an Hefen und Schimmelpilzen (TYMC)		≤ 50.000 KBE/ g *	3.600 KBE/g
Gallensalze tolerierende, gramnegative Bakterien	Ph. Eur. 1433, Ph. Eur. 5.1.8 (C)/ Ph. Eur. 2.6.31	≤ 10.000 KBE/ g	< 100 KBE/g
Salmonellen		Abwesend in 25 g	entspricht
<i>E. coli</i>		Abwesend in 1 g	entspricht

* Maximale akzeptierbare Anzahl

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

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, 27 / 03 / 2026



Dr. Klaus-Uwe Pechar
Sachkundige Person §14 AMG





Titel	Chargenfreigabe 2026-537_540
Dateiname	BRR_2026-537_final.pdf and 1 other
Dokument-ID	a2e714bdee74609a9fda443eef8680a243df6f2c
Datumsformat für Prüfprotokoll	DD / MM / YYYY
Status	● Unterzeichnet

Dokumentverlauf

 GESENDET	26 / 03 / 2026 14:22:18 UTC	Von jana.beckmann@demecan.de zur Signatur an Franziska Gerlach (franziska.gerlach@demecan.de), stv. Jana Beckmann (jana.beckmann@demecan.de) and Dr. Klaus-Uwe Pechar (klaus.pechar@demecan.de) versandt IP: 185.206.243.19
 ANGESEHEN	26 / 03 / 2026 14:22:36 UTC	Von Franziska Gerlach (franziska.gerlach@demecan.de) angesehen IP: 185.206.243.19
 UNTERZEICHNET	26 / 03 / 2026 14:23:46 UTC	Von Franziska Gerlach (franziska.gerlach@demecan.de) unterzeichnet IP: 185.206.243.19
 ANGESEHEN	26 / 03 / 2026 14:25:35 UTC	Von stv. Jana Beckmann (jana.beckmann@demecan.de) angesehen IP: 185.206.243.19

Titel	Chargenfreigabe 2026-537_540
Dateiname	BRR_2026-537_final.pdf and 1 other
Dokument-ID	a2e714bdee74609a9fda443eef8680a243df6f2c
Datumsformat für Prüfprotokoll	DD / MM / YYYY
Status	● Unterzeichnet

Dokumentverlauf

 UNTERZEICHNET	26 / 03 / 2026 14:26:25 UTC	Von stv. Jana Beckmann (jana.beckmann@demecan.de) unterzeichnet IP: 185.206.243.19
 ANGESEHEN	27 / 03 / 2026 11:08:05 UTC	Von Dr. Klaus-Uwe Pechar (klaus.pechar@demecan.de) angesehen IP: 2.243.121.102
 UNTERZEICHNET	27 / 03 / 2026 11:08:53 UTC	Von Dr. Klaus-Uwe Pechar (klaus.pechar@demecan.de) unterzeichnet IP: 2.243.121.102
 ABGESCHLOSSEN	27 / 03 / 2026 11:08:53 UTC	Das Dokument wurde abgeschlossen.