

# Analysenzertifikat | Konformitätsbescheinigung

## Peace Naturals 33/1 SC



Chargenbezeichnung	24051018	Herstelldatum	03/06/2024
Freigabedatum	06/06/2024	Verfalldatum	02/12/2024
Version der Formatvorlage	11	Prüfvorschrift	siehe Tabelle
Version der Freigabe	01	Freigabe ersetzt Version	-
Lagerbedingungen	Dicht verschlossen, vor Licht geschützt, unterhalb von 25 °C		

Prüfparameter	Methode*	Spezifikation	Ergebnis
<b>Identität</b>			
Aussehen	DAB (Prüfung auf Identität A)	Entspricht Monographie	Entspricht
	DAB (Prüfung auf Identität B)	Entspricht Monographie	Entspricht
Dünnschichtchromatographie	DAB (Prüfung auf Identität C) / Ph. Eur. 2.2.27	Entspricht Monographie	Entspricht
<b>Reinheit</b>			
Fremde Bestandteile	DAB / Ph. Eur. 2.8.2	≤ 2%	Entspricht
Trocknungsverlust	DAB / Ph. Eur. 2.2.32	≤ 10%	7,3%
Asche	Ph. Eur. 2.4.16	≤ 20%	8,0%
Cannabinol	DAB / Ph. Eur. 2.2.29	≤ 1,0%	< 0,1%
Pestizide	Ph. Eur. 2.8.13	Entspricht Ph. Eur. 2.8.13	Entspricht
Aflatoxine (B1, B2, G1, G2)	Ph. Eur. 2.8.18	B1: ≤ 2 µg/kg Summe der Aflatoxine B1, B2, G1 und G2: ≤ 4 µg/kg	Entspricht
Ochratoxin A	Ph. Eur. 2.8.22	≤ 20 µg/kg	Entspricht
<b>Schwermetalle</b>			
Cadmium	Ph. Eur. 2.4.27	≤ 1,0 ppm	< 0,05 ppm
Blei		≤ 5,0 ppm	< 0,1 ppm
Quecksilber		≤ 0,1 ppm	< 0,05 ppm
<b>Gehalt</b>			
Δ9-Tetrahydrocannabinol (THC)	DAB / Ph. Eur. 2.2.29	33,0% ± 10% (29,7 - 36,3%)	33,6%
Cannabidiol (CBD)		< 1% ***	< 0,1%
<b>Mikrobiologische Reinheit</b>			
Gesamtzahl aerober Mikroorganismen (TAMC)	Ph. Eur. 5.1.8 (C) /	≤ 10 <sup>6</sup> KBE/ g (max. 500.000 KBE/g)	< 10.000 KBE/g
Gesamtzahl an Hefen und Schimmelpilzen (TYMC)	Ph. Eur. 2.6.12	≤ 10 <sup>4</sup> KBE/ g (max. 50.000 KBE/g)	9100 KBE/g
Gallensalze tolerierende, gramnegative Bakterien	Ph. Eur. 5.1.8 (C) /	≤ 10 <sup>4</sup> KBE/ g (max. 10.000 KBE/g)	< 100 KBE/g
Salmonellen	Ph. Eur. 2.6.31	Abwesend in 25 g	Abwesend
Escherichia coli		Abwesend in 1 g	Abwesend

\* aktuelle Version zum Zeitpunkt der Analyse

\*\* Summe aus Δ9-Tetrahydrocannabinol und Δ9-Tetrahydrocannabinolsäure, berechnet als Δ9-Tetrahydrocannabinol

\*\*\* Summe aus Cannabidiol und Cannabidiolsäure, berechnet als Cannabidiol

Hiermit bestätige ich, dass alle Ergebnisse dieser Charge den Spezifikationen entsprechen und die obenstehenden Angaben wahrheitsgemäß und korrekt sind.

**Leitung Qualitätskontrolle**

Name: Dr. Richard Böser

Datum / Unterschrift: 06/06/2024

Dr. Richard Böser

Digital-Unterschrift von Dr. Richard Böser  
ID: 2024.06.06 12:54:05 +0200

**Analysenzertifikat | Konformitätsbescheinigung**  
Peace Naturals 33/1 SC



Chargenbezeichnung	24051018	Herstelldatum	03/06/2024
Freigabedatum	06/06/2024	Verfalldatum	02/12/2024
Version der Formatvorlage	11	Prüfvorschrift	siehe Tabelle
Version der Freigabe	01	Freigabe ersetzt Version	-
Lagerbedingungen	Dicht verschlossen, vor Licht geschützt, unterhalb von 25 °C		

Hiermit zertifiziere ich, dass alle Herstellungsstufen dieser Arzneimittelcharge in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Guten Herstellungspraxis der EU durchgeführt wurden.

**Sachkundige Person §14 AMG** Name: Dr. Jasmin Schweikert

Datum / Unterschrift: 06/06/2024

Dr. Jasmin Schweikert

Digital unterschrieben von Dr. Jasmin Schweikert  
Datum: 06.06.2024 12:37:58 +02:00