

### Prüfzertifikat nach §6 Abs. 3 ApoBetrVo

**Produktname:** Nimbus EASY 20/1  
**Charge:** NH-NYS/07/26/63-0100  
**PZN:** 19723362  
**Wirkstoffe:** Tetrahydrocannabinol, Cannabidiol (siehe Gehaltsbestimmung)  
**Darreichungsform:** Cannabisblüten (unzerkleinert)  
**Packungsgröße:** 100 Gramm  
**Lagerbedingungen:** 15-25°C, lichtgeschützt, dicht verschlossen  
**Verwendbar bis:** 07/2026  
**Hersteller:** NYSK Holdings L.L.C.O.P.  
**Pharmazeutischer Unternehmer:** Nimbus Health GmbH  
 GMP (DE\_HE\_01\_GMP\_2022\_0116)  
 MIA (DE\_HE\_01\_MIA\_2022\_0055)  
**Prüflabor:** Quality Services International GmbH  
 Flughafendamm 9a D-28199 Bremen  
 GMP (DE\_HB\_01\_GMP\_2023\_0002)

### Ergebnisse:

Untersuchung	Methode	Akzeptanzkriterien	Testergebnis
Aussehen	DAB „Identität“ A	Muss entsprechen	entspricht
Mikroskopische Prüfung	DAB „Identität“ B	Muss entsprechen	entspricht
Dünnschichtchromatographie	DAB „Identität“ C	Zonenfolge gemäß Monographie	entspricht

### Gehaltsbestimmung:

Total THC (%)	Ph. Eur. 2.2.29	18 % - 22 %	18,3 %
Total CBD (%)	Ph. Eur. 2.2.29	< 1,0 %	< 0,1 %

### Reinheit:

CBN	Ph. Eur. 2.2.29	≤ 1,0 % (m/m)	< 0,1 %
Fremde Bestandteile	Ph. Eur. 2.8.2	Max. 2%, fremde Bestandteile nicht länger als 10mm, keine Insekten und Samen vorhanden	entspricht
Trocknungsverlust	DAB, Ph. Eur. 2.2.32	Max. 12%	9,4 %
Pestizid-Rückstände	Ph. Eur. 2.8.13	Muss entsprechen	entspricht

# nimbus

## HEALTH

Untersuchung	Methode	Akzeptanzkriterien	Testergebnis
--------------	---------	--------------------	--------------

### Mikrobiologie:

TAMC	Ph. Eur. 2.6.12	$\leq 10^6$ KBE/g	< 10.000 KBE/g
TYMC	Ph. Eur. 2.6.12	$\leq 10^4$ KBE/g	1.000 KBE/g
Bile tolerant Gram-negativ Bakterien	Ph. Eur. 2.6.31	$\leq 10^4$ KBE/g	< 100 KBE/g
E. coli / 1g	Ph. Eur. 2.6.31	Abwesend	Abwesend
Salmonella / 25g	Ph. Eur. 2.6.31	Abwesend	Abwesend
P. aeruginosa / 1g	Ph. Eur. 2.6.13	Abwesend	Abwesend
S. aureus / 1g	Ph. Eur. 2.6.13	Abwesend	Abwesend

Alle Keimzahlen sind ausgedrückt in KBE (Koloniebildende Einheit)

### Schwermetalle:

Cadmium	Ph. Eur. 2.4.27	$\leq 0,05$ mg/kg	< 0,05 mg/kg
Blei	Ph. Eur. 2.4.27	$\leq 0,1$ mg/kg	< 0,1 mg/kg
Quecksilber	Ph. Eur. 2.4.27	$\leq 0,05$ mg/kg	< 0,05 mg/kg
Arsen	Ph. Eur. 2.4.27	$\leq 0,1$ mg/kg	< 0,1 mg/kg

### Aflatoxine und Ochratoxine:

Aflatoxine B1, B2, G1, G2	Ph. Eur. 2.8.18	$\leq 4,0$ µg/kg	entspricht
Aflatoxin B1	Ph. Eur. 2.8.18	$\leq 2,0$ µg/kg	entspricht
Ochratoxin A	Ph. Eur. 2.8.22	$\leq 20$ µg/kg	entspricht

Packmaterial entspricht den Anforderungen des Pharmacopoea Europaea (Ph. Eur.).

Hiermit bestätigen wir, dass alle Herstellungsstufen dieser Charge in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Guten Herstellungspraxis der EU und mit den Anforderungen der Genehmigung für das Inverkehrbringen im Zielland durchgeführt wurden. Alle erforderlichen Analysen wurden durchgeführt und die Ergebnisse liegen innerhalb der Akzeptanzkriterien.

Offenbach am Main, 17.12.2024

Ort, Datum

nimbus health GmbH  
Otto-Sehnenpflug-Str. 2  
63073 Offenbach am Main  
Unzerkleinerte Cannabisblüten

Tel.: +49 69 273 166 166  
Fax: +49 69 273 166 165  
Mail: [contact@nimbus.health](mailto:contact@nimbus.health)  
Web: [www.nimbus.health](http://www.nimbus.health)  
Nimbus EASY 20/1

Frankfurt am Main HRB 114207  
Geschäftsführer: L. Weber & Dr. A. Rossgel, O.  
Tarnitzan, P. Agdenian  
St.-Nr. 047 240 26294  
USt.-IdNr.: DE323361749  
Chargennummer: NH-RYS/07/26/63-0100

Commerzbank AG  
IBAN: DE75 8004 0000 0579 8947 00  
BIC: COBADE33XXX  
Seite 2 von 2