


CODE: FORM-DE- QA-010-25		CHARGENZERTIFIKAT Analysezertifikat & Konformitätsbescheinigung Canopy AKH 22	Version: 02
			Aktiv ab: 19.02.2026


Produktbezeichnung: Canopy AKH 22
Charge: AKH5224P-1R1-9
Stärke: 22 % THC, < 0,5 % CBD
Darreichungsform: Getrocknete Cannabisblüten
Packungsgröße: 15 g

Chargengröße: 65,257 kg
Herstellungsdatum: 17.02.2026
Zielland: Deutschland
Canopy Growth Germany GmbH
Lanzstrasse 20
D-68789 St. Leon-Rot
Germany
GMP-Zertifikatsnummer: DE_BW_01_GMP_2024_0102

Pharmazeutischer Hersteller und
Anbauer (EU GMP und GACP):
Tweed Inc.
1 Hershey Drive
Smiths Falls, On, Kanada
K7A OA8
GMP-Zertifikatsnummer: DE-BW_01_GMP_2023_0007

Analysenzertifikat (CoA)

Prüfparameter (Referenzen)	Spezifikationen	Analysen- ergebnis	Bewertung
Identität			
Makroskopie (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos)	Entspricht den Vorgaben des Ph. Eur. (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos)	Entspricht	Erfüllt ²⁾
Mikroskopie (Ph. Eur. 2.8.23)	Entspricht den Vorgaben des Ph. Eur. (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos)	Entspricht	Erfüllt ²⁾
HPTLC (Ph. Eur. 2.8.25)	Entspricht den Vorgaben des Ph. Eur. (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos)	Entspricht	Erfüllt ²⁾
Gehalt			
HPLC (Ph. Eur. 2.2.29)	Total Δ^9 -THC: 19,8 – 24,2 % w/w Total CBD: < 0,5 % w/w	23,07 % w/w 0,07 % w/w	Erfüllt ²⁾
Reinheit			
Verwandte Substanzen (Ph. Eur. 2.2.29)	CBN \leq 1 % w/w	0,06 % w/w	Erfüllt ²⁾
Mikrobiologische Reinheit (Ph. Eur. 2.6.12, 2.6.13, 2.6.31)	TAMC: $\leq 10^2$ (≤ 200) KBE/g (Ph. Eur. 5.1.4) TYMC: $\leq 10^1$ (≤ 20) KBE/g (Ph. Eur. 5.1.4) Gallensalztolerierende Gram-negative Bakterien: abwesend/g (Ph. Eur. 5.1.4) P. aeruginosa: abwesend/g (Ph. Eur. 5.1.4) S. aureus: abwesend/g (Ph. Eur. 5.1.4) Salmonella: abwesend/25g (Ph. Eur. 5.1.8 B) E. coli: abwesend/g (Ph. Eur. 5.1.8 B)	< 10 KBE/g < 10 KBE/g abwesend/g abwesend/g abwesend/g abwesend/25g abwesend/g	Erfüllt ²⁾
Fremdstoffe (Ph. Eur. 2.8.2)	≤ 2 % (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos)	Entspricht	Erfüllt ¹⁾
Pestizidrückstände (Ph. Eur. 2.8.13)	Abwesend (Ph. Eur. 2.8.13)	Entspricht	Erfüllt ¹⁾

CODE: FORM-DE- QA-010-25		CHARGENZERTIFIKAT Analysezertifikat & Konformitätsbescheinigung Canopy AKH 22	Version: 02
			Aktiv ab: 19.02.2026

Produktbezeichnung: Canopy AKH 22
Charge: AKH5224P-1R1-9
Stärke: 22 % THC, < 0,5 % CBD
Darreichungsform: Getrocknete Cannabisblüten
Packungsgröße: 15 g

Analyszertifikat (CoA)

Prüfparameter (Referenzen)	Spezifikationen	Analysen- ergebnis	Bewertun- g
Gamma-Bestrahlung** (Bestrahlungsquelle Cobalt 60)	5 kGy - 10 kGy	(5,9 – 8,9) kGy	Erfüllt ¹⁾
Schwermetalle (Ph. Eur. 2.4.27)	As: ≤ 0,2 ppm (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos) Cd: ≤ 0,3 ppm (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos) Pb: ≤ 0,5 ppm (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos) Hg: ≤ 0,1 ppm (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos)	nicht nachweisbar nicht nachweisbar nicht nachweisbar nicht nachweisbar	Erfüllt ¹⁾
Asche (Ph. Eur. 2.4.16)	< 20 % (w/w)	10,14 %	Erfüllt ¹⁾
Trocknungsverlust (Ph. Eur. 2.2.32)	≤ 12 % w/w (Ph. Eur. Monographie Cannabis flos)	8,4 %	Erfüllt ²⁾
Aflatoxine (Ph. Eur. 2.8.18)	Gesamt B1+B2+G1+G2 ≤ 4 ppb B1 ≤ 2 ppb (Ph. Eur. Plantae medicinales)	nicht nachweisbar nicht nachweisbar	Erfüllt ¹⁾
Ochratoxin A (Ph. Eur. 2.8.22)	< 20 µg/kg	nicht nachweisbar	Erfüllt ¹⁾
Laufzeit			
Verfallsdatum	Etikett entsprechend	10/2026	Erfüllt ²⁾

Prüflabore		
Tweed/Experchem Kanada ¹⁾	Analysennummer / Datum:	ABR98975 / 15.12.2025 – 17.12.2025
	Analysennummer / Datum:	534301 / 10.12.2025
	:	
ALS Germany GmbH, Deutschland ²⁾	Analysennummer / Datum:	CMS26-001926-1 / 12.02.2026

Konformitätserklärung (CoC)

Hiermit zertifiziere ich, dass alle Herstellungsstufen dieser Fertigproduktcharge in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Guten Herstellungspraxis der EU und mit den Anforderungen der Genehmigung für das Inverkehrbringen im Zielland durchgeführt wurden.

Datum, Unterschrift
Name
Sachkundige Person §14 AMG

Kontakt: c-lena.perquy@canopygrowth.com

Erstellt: 19.02.2026 1111 Geprüft: 19.02.2026 Freigegeben: QP 19.02.2026