

Prüfbericht

Untersuchungszahl: 2025-36579
 Sachbezeichnung: CBD-Öl 30
 Produktkommentar: MHD: 06.2026
 Produktzuordnung: Hemp-Complete Bio CBD-Öl
 Untersuchung abgeschlossen: 04.04.2025

Cannabinoide

Parameter	Ergebnis	Einheit	K	HG	P
Cannabichromen (CBC)	n.n.	%	A		
Cannabidiol (CBD)	30.6 ± 4.62	%	A		
Cannabidiolsäure (CBDA)	0.132 ± 0.0198	%	A		
Cannabidivarin (CBDV)	< 0.06	%	A		
Cannabigerol (CBG)	0.84 ± 0.126	%	A		
Cannabigerolsäure (CBGA)	n.n.	%	A		
Cannabinol (CBN)	0.084 ± 0.0126	%	A		
Tetrahydrocannabivarin (THCV)	n.n.	%	A		
d8-Tetrahydrocannabinol (d8-THC)	n.n.	%	A		
d9-Tetrahydrocannabinol (THC)	n.n.	%	A		
d9-Tetrahydrocannabinolsäure A (THCA)	n.n.	%	A		
CBD gesamt (Summe aus CBD und CBDA, ausgedrückt als CBD)	30.6 ± 4.62	%	A		
CBG gesamt (Summe aus CBG und CBGA, ausgedrückt als CBG)	0.84 ± 0.126	%	A		
THC gesamt (Summe aus THC und THCA, ausgedrückt als THC)	n.n.	%	A		

Hinweis: „n.n.“ = nicht nachweisbar unterhalb der Bestimmungsgrenze.

Chemische Untersuchung

Parameter	Ergebnis	Einheit	K	HG	P
Peroxidzahl	4.7	meq O ₂ /kg	N	10.000	
Säurezahl	1.8	mg KOH/g	N	4.000	
Freie Fettsäuren (berechnet)	1.1	%	N		