

Chemisches Labor Dr. Mang, Mainzer-Landstr. 719, 65934 Frankfurt

Endower GmbH

Alexanderplatz 1
10178 Berlin

Inhaber: Martin Mang
Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker

Mainzer-Landstraße 719
65934 Frankfurt

Tel.: 069 / 272 918 12
Fax: 069 / 272 918 13

info@labor-mang.de
www.labor-mang.de

Prüfbericht: 114145

Frankfurt, den 15.08.2025

Probenbezeichnung: **CBD-Öl**

Erhalten / entnommen am: 04.08.2025

Probenbezeichnung: 5 % CBD Vitadol Mint

Losnummer: Charge 5M118

Probengefäß: 10ml-Flasche

Proben Nr.: 25 - 114145

Kunden Nr.: 1983

Prüfzeitraum: 05.08.2025 – 15.08.2025

Untersuchungen

Cannabinoide	Befund	Einheit	BG	Methode
CBC (Cannabicromen)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBCA (Cannabicromen-Säure)	0,02	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBD (Cannabidiol)	6,98	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDA (Cannabidiol-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDV (Cannabidivarin)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDVA (Cannabidivarin-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBG (Cannabigerol)	0,22	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBGA (Cannabigerol-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBN (Cannabinol)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
d9-THC (d9-Tetrahydrocannabinol)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
d9-THCA-A (d9-Tetrahydrocannabinol-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0

Verantwortlicher Prüfleiter: M. Mang, Lebensmittelchemiker

