

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: 107272

Frankfurt, den 26.12.2024

Probenbezeichnung: **CBD-Öl**

Erhalten / entnommen am: 23.12.2024

Probenbezeichnung: Vitadol complex 10% CBD

Losnummer: Batch: 10C117

Probengefäß: 10ml-Flasche

Proben Nr.: 24 - 107272

Kunden Nr.: 1983

Prüfzeitraum: 25.12.2024 – 26.12.2024

Sonstige

Parameter	Befund	Einheit	BG	Methode
CBC (Cannabichromen)	0,05	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBCA (Cannabichromen-Säure)	0,02	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBD (Cannabidiol)	10,53	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDA (Cannabidiol-Säure)	0,33	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDV (Cannabidivarin)	0,05	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDVA (Cannabidivarin-Säure)	0,02	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBG (Cannabigerol)	0,03	%	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



