

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: 105025

Frankfurt, den 18.10.2024

Probenbezeichnung: **CBD-Öl**

Erhalten / entnommen am: 12.10.2024

Probenbezeichnung: 10% CBD-Öl Vitadol complex

Losnummer: Charge: 10C116

Probengefäß: 10ml-Tropfflasche

Proben Nr.: 24 - 105025

Kunden Nr.: 1983

Prüfzeitraum: 12.10.2024 – 18.10.2024

### Sonstige

Parameter	Befund	Einheit	BG	Methoden
CBC (Cannabichromen)	0,06	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBCA (Cannabichromen-Säure)	0,04	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBD (Cannabidiol)	9,7	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDA (Cannabidiol-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDV (Cannabidivarin)	0,06	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDVA (Cannabidivarin-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBG (Cannabigerol)	0,12	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBGA (Cannabigerol-Säure)	0,03	%	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



