

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: 109391

Frankfurt, den 23.03.2025

Probenbezeichnung: **CBD-Öl**

Erhalten / entnommen am: 19.03.2025

Probenbezeichnung: Endower Gold 27-27G115-B

Probengefäß: 10ml - Flasche, Inhalt ca. 5ml

Proben Nr.: 25 - 109391

Kunden Nr.: 1983

Prüfzeitraum: 19.03.2025 – 23.03.2025

## Untersuchungen

Cannabinoide	Befund	Einheit	BG	Methode
CBC (Cannabicromen)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBCA (Cannabicromen-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBD (Cannabidiol)	27,20	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDA (Cannabidiol-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDV (Cannabidivarin)	0,066	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBDVA (Cannabidivarin-Säure)	<0,01	%	0,01	Cannabinoidgehalt P11-01-0
CBG (Cannabigerol)	0,89	%	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

