



ELAB

**Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.**

TÜV SÜD ELAB GmbH • Birlenbacher Str. 14 • 57078 Siegen

**Nordic Trading Group BV
Mercuriusweg 5D**

**4051 CV Ochten
NETHERLANDS**

| Ihr Zeichen/Nachricht vom | Unser Zeichen/Name | Tel.-Durchwahl/E-Mail | Fax-Durchwahl | Datum | Seite |
|---------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------|------------|-------|
| | Mat | -443 janna.mattern@tuvsud.com | -500 | 27.07.2021 | 1/3 |

Untersuchungsbericht L2102760-0004

| | |
|-----------------------------|---|
| Auftrag: | Chemische Untersuchung |
| Auftraggeber: | Nordic Trading Group BV, Ochten |
| Probenbezeichnung: | CBD paste (40%) |
| Probeneingang: | 07.07.2021 |
| Eingangsart: | Anlieferung per Spedition |
| Verpackung: | Kunststoffbehälter mit Deckel |
| Probenanzahl: | 2 |
| Gesamtgewicht: | 17 g |
| Untersuchungsbeginn: | 13.07.2021 |
| Untersuchungsende: | 27.07.2021 |
| Bemerkungen: | Die Probe besteht aus 2 x 5 ml Past unterschiedlichen CBD-Konzentrationen (40 Prozent). |

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben.
Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Genehmigung der TÜV SÜD ELAB GmbH.

Geschäftsbedingungen und Informationen zur Datenschutzgrundverordnung finden Sie unter www.tuvsud.com/elab/agb-dsgvo



ELAB

Auftraggeber: Nordic Trading Group BV, Ochten

Probenbezeichnung: CBD paste (40%)

Seite 2/3

| Parameter Verfahren | Einheit | Messwert | Grenzwerte | |
|---|---------|----------|-------------|------------|
| | | | nicht unter | nicht über |
| Summe Cannabidiol (CBD + CBDA) HPLC** | % | 42,80 | | |
| Cannabidiol (CBD) HPLC** | % | 42,80 | | |
| Cannabidiol-Carboxylsäure (CBDA) HPLC** | % | <0,01 | | |
| Summe Tetrahydrocannabinol (THC + THCA) HPLC** | % | <0,01 | | |
| D9-Tetrahydrocannabinol (D9THC) HPLC** | % | <0,01 | | |
| Tetrahydrocannabinol-Carboxylsäure (THCA) HPLC** | % | <0,01 | | |
| D8-Tetrahydrocannabinol (D8THC) HPLC** | % | <0,01 | | |
| Cannabigerol HPLC** | % | 0,21 | | |
| Cannabigerol-Carboxylsäure HPLC** | % | <0,01 | | |
| Cannabinol HPLC** | % | 0,29 | | |
| Cannabichromen HPLC** | % | 0,47 | | |
| Tetrahydrocannabivarin HPLC** | % | <0,01 | | |
| Cannabidivarin HPLC** | % | 0,15 | | |
| Cannabidivarin-Carboxylsäure HPLC** | % | <0,01 | | |

* = Parameter befindet sich im Akkreditierungsumfang (D-PL-21194-01-00)

** = Untersuchung wurde von einem qualifizierten Unterauftragnehmer durchgeführt

*** = Verfahren noch nicht akkreditiert

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben.
Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Genehmigung der TÜV SÜD ELAB GmbH.

Geschäftsbedingungen und Informationen zur Datenschutzgrundverordnung finden Sie unter www.tuvsud.com/elab/agb-dsgvo



ELAB

Seite 3/3

Auftraggeber: Nordic Trading Group BV, Ochten

Probenbezeichnung: CBD paste (40%)

TÜV SÜD ELAB GmbH



Regina Küper

staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin
Sachbearbeiterin Lebensmittel

**Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben.
Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Genehmigung der TÜV SÜD ELAB GmbH.**

Geschäftsbedingungen und Informationen zur Datenschutzgrundverordnung finden Sie unter www.tuvsud.com/elab/agb-dsgvo